



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
LISTADO DE MATERIAL DE CURACIÓN
Actualización: 20 de diciembre de 2024

ÍNDICE

	PÁGINA
ANESTESIOLOGÍA	2
CARDIOLOGÍA Y CIRUGÍA CARDIOTORÁCICA	12
CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACIÓN	31
CIRUGÍA GENERAL Y QUIRÚRGICAS	34
CIRUGÍA MAXILOFACIAL Y ESTOMATOLOGÍA	55
CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA	73
FISIOLOGÍA PULMONAR	76
GINECOLOGÍA	77
MATERIALES DE USO DIVERSO	79
MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS	80
MEDICINA PREVENTIVA	126
NEFROLOGÍA	127
NEUROCIRUGÍA	136
OFTALMOLOGÍA	145
OTORRINOLARINGOLOGÍA	147
PLANIFICACIÓN FAMILIAR	150
RADIODIAGNÓSTICO	151
TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA	165
UNIDAD DE TRASPLANTES	168
UROLOGÍA	169

ANESTESIOLOGÍA

AGUJAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.040.9007	AGUJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G. PIEZA.
060.960.0016	AGUJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 11.6 A 11.9 CM. CALIBRE: 25 O 27 G. PIEZA.
060.960.0043	AGUJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO DE 0.2ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G. PIEZA.
060.040.0543	AGUJAS. PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; CON DEPOSITO DE 0.2ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 11.6 A 11.9 CM. CALIBRE: 25 O 27 G. PIEZA.
060.040.0303	AGUJAS. PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR. CON MANDRIL. DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM. CALIBRE: 20 G. PIEZA.
060.040.0352	AGUJAS. PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR. CON MANDRIL. DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM. CALIBRE: 21 G. PIEZA.

CATÉTERES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.2836	CATETERES. PARA ANESTESIA EPIDURAL. DE PLASTICO TRANSPAREN-TE, ESTERIL. CON ACOTACIONES A 11 Y 16 CM. CON ADAPTADOR PARA PIVOTE METALICO DE JERINGA. CALIBRE 22 G. LONGITUD 85 CM.
060.167.2884	CATETERES. EPIDURAL CON ADAPTADOR GUIA ESTERIL DESECHABLE CALIBRE 18 O 19 G DE MATERIAL PLASTICO FLEXIBLE RADIOPACO RESISTENTE A ACODADURAS CON MARCAS INDELEBLES CM A CM INICIANDO A PARTIR DE 4.8 A 5.5 CM DEL PRIMER ORIFICIO PROXIMAL HASTA 20 CM CON PUNTA ROMA SIN ORIFICIO CON BORDES UNIFORMEMENTE REDONDEADOS CON ORIFICIOS LATERALES DISTRIBUIDOS EN FORMA ESPIRAL EN 1 1/2 CM A PARTIR DE LA PUNTA PROXIMAL Y CON LONGITUD DE 900 A 1050 MM. PIEZA.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.4299	EQUIPO. EQUIPO PARA ANESTESIA GENERAL, CONSTA DE: 1 MASCARILLA PARA ANESTESIA PARA ADULTO CON COLCHON INFLABLE. 1 BOLSA DE RESPIRACION DE 3 LITROS, DIAMETRO INTERNO DE 22 MM. 1 LLAVE DE TRES VIAS CON TUBO DE EXTENSION DE 80 CM. 1 CIRCUITO RESPIRATORIO, CONSTA DE: DOS MANGUERAS DE 180 CM. FILTRO DE 0.2 MICRAS. CONEXION "CODO Y" CON SISTEMA DETECTOR DE DESACOPLE, COMPUESTO POR UNA SEÑAL LUMINOSA Y OTRA AUDIBLE QUE INDICA EL

	<p>DESACOPLE ENTRE LOS CONECTORES DEL "CODO Y" Y LA CANULA ENDOTRAQUEAL, EL "CODO Y" CONTIENE UN SELLO INTERNO PARA EVITAR FUGAS ENTRE LOS CONECTORES DEL "CODO Y" Y LA CANULA ENDOTRAQUEAL. 5 ELECTRODOS ECG PARA ADULTO CON BROCHE ESTANDAR. 1 PAR GUANTES DE LATEX MEDIANOS. 1 SUJETADOR DE CANULA CON GUIA PARA Sonda GASTRICA CONSTA DE: UNA PIEZA HEMBRA DENTADA PARA RECIBIR UNA PIEZA MACHO DENTADA. UNA PIEZA MACHO DENTADA PARA SOSTENER LA CANULA MEDIANTE UN AJUSTE GRADUADO A LA PIEZA HEMBRA. UNA BANDA PARA SOSTENER ALREDEDOR DE LA CABEZA DEL PACIENTE EL SUJETADOR DE CANULA. 1 CAMPO TRABAJO, DE 50 X 66 CM. 1 JERINGA DE PLASTICO 20 ML. 3 JERINGAS DE PLASTICO 10 ML. 4 AGUJAS HIPODERMICAS 21 G X 38 MM. 1 CANULA TIPO YANKAUER, ATRAUMATICA CON CONTROL. 1 CANULA OROFARINGEA DE PLASTICO TIPO GUEDEL NO. 4 LONG. 90 MM. 1 HOJA PARA LARINGOSCOPIO MC INTOCH NO. 3, ADULTO, CON ILUMINACION. ESTERIL Y DESECHABLE.</p>
060.345.4281	<p>EQUIPO. EQUIPO PARA ANESTESIA MIXTA EPIDURAL/SUBDURAL PARA PACIENTES OBESOS. CONSTA DE: 1 AGUJA MODELO TUOHY CALIBRE 17G, LONGITUD 110-130 MM. AGUJA WHITACRE 27G (PUNTA DE LAPIZ) CON DEPOSITO DETECTOR DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO DE 0.05 A 0.1 ML, LONGITUD 14.6-16.6 CM. 1 JERINGA DE PLASTICO DE 7 O 10 ML, CON PIVOTE LUER MACHO Y CUERPO SILICONIZADO, PARA TECNICA DE PERDIDA DE RESISTENCIA. 1 SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS, CONSTA DE: -UN CONECTOR LUER PARA APLICAR ANESTESICOS. -UN CONECTOR CON ACTUADOR DESLIZABLE PARA INTRODUCIR Y OPRIMIR EL CATETER. -UNA LAMINA FILTRANTE DE 0.2 MICRAS. -UN TAPON LUER MACHO. 1 CATETER EPIDURAL PARA PACIENTES OBESOS, CALIBRE 19G, LONGITUD 900 A 1050 MM, RADIOPACO, PUNTA ROMA, ORIFICIOS LATERALES Y ADAPTADOR LUER MACHO. 1 JERINGA DE PLASTICO 20 ML. 1 JERINGA DE PLASTICO 10 ML. 1 JERINGA DE PLASTICO 5 ML. 1 LOCALIZADOR DE ESPACIO EPIDURAL EL CUAL CONSTA DE: UN CUERPO PRINCIPAL CON UN CONECTOR PARA ACOPLAR UNA AGUJA ESPINAL. UN SISTEMA DETECTOR DE PERDIDA O CAIDA DE PRESION EN EL ESPACIO EPIDURAL. UNA SEÑAL LUMINOSA INDICADORA DE DETECCION DEL ESPACIO EPIDURAL. 1 FIJADOR PARA CATETER EPIDURAL, ATOXICO CONTIENE: - UN CUERPO PRINCIPAL PARA FIJAR Y CONTENER EL CATETER EVITANDO ACODADURAS, OCLUSIONES, MOVIMIENTOS Y EXTRACCIONES INVOLUNTARIAS. - UN MIEMBRO MOVIL UNIDO AL CUERPO PRINCIPAL QUE PERMITE LA FIJACION Y LIBERACION DEL CATETER. - UNA CUBIERTA QUE PROTEGE EL PUNTO DE PUNCIÓN DE CONTAMINANTES Y QUE CONTIENE UN MATERIAL ABSORBENTE. - UNA TIRA ADHESIVA EXTENSIBLE UNIDA A LA CUBIERTA PARA FIJAR EL CATETER A LA ESPALDA DEL PACIENTE. - CEJAS LATERALES EN EL CUERPO PRINCIPAL Y EL MIEMBRO MOVIL PARA REALIZAR LA EXTRACCION DEL CATETER. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 18G X 38 MM. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 21G X 38 MM. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 25G X 16 MM. 4 GASAS SECAS, DE 10 CM DE LARGO, POR 10 CM DE ANCHO. 1 SOLUCION DE IODOPOVIDONA, 40 ML. 1 CHAROLA PARA ANTISEPTICO. 3 APLICADORES. 1 CAMPO HENDIDO, DE 66 CM DE ANCHO, POR 75 CM DE LARGO, CON ORIFICIO DE 10 CM DE DIAMETRO. 1 CAMPO TRABAJO, DE 50 CM DE ANCHO, POR 66 CM DE LARGO. 1 PORTASUJETADOR FILTRANTE, FABRICADO EN UNA SOLA PIEZA CON CINTA ADHESIVA EN CARA EXTERNA. ESTERIL Y DESECHABLE.</p>
060.345.2152	<p>EQUIPOS. BASICO PARA BLOQUEO EPIDURAL, CONTIENE: - AGUJA TIPO TUOHY, CALIBRE 16 O 17G, LONGITUD DE 75 A 91 MM, CON ADAPTADOR LUER LOCK HEMBRA Y MANDRIL PLASTICO CON BOTON INDICADOR DE ORIENTACION DEL BISEL, CON O SIN ORIFICIO EN LA PARTE CURVA DEL BISEL. - CATETER EPIDURAL CON ADAPTADOR GUIA, CALIBRE 18 O 19G, DE MATERIAL PLASTICO FLEXIBLE, RADIOPACO, RESISTENTE A ACODADURAS, CON MARCAS INDELEBLES CM A CM INICIANDO A PARTIR DE 4.8 A 5.5 CM DEL PRIMER ORIFICIO PROXIMAL, HASTA 20 CM, CON PUNTA ROMA SIN ORIFICIO, CON BORDES UNIFORMEMENTE REDONDEADOS, CON ORIFICIOS LATERALES DISTRIBUIDOS EN FORMA DE ESPIRAL EN 1.5 CM A PARTIR DE LA PUNTA DEL EXTREMO PROXIMAL Y CON LONGITUD DE 900 A 1050 MM. - SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS CON O SIN ACTUADOR DESLIZABLE PARA INTRODUCIR Y OPRIMIR EL CATETER O SUJETADOR PARA CATETER Y FILTRO ANTIBACTERIANO DE 0.2 MICRAS; CON CONECTOR LUER LOCK HEMBRA, CON TAPON QUE PERMITA LA UNION ENTRE EL CATETER EPIDURAL Y LA JERINGA O EL FILTRO ANTIBACTERIANO. - JERINGA DE PLASTICO, DE 7 A 10 ML, CON PIVOTE LUER MACHO Y CUERPO SILICONIZADO, PARA</p>

	TECNICA DE PERDIDA DE RESISTENCIA. PUEDE CONTENER: - 1 PORTA SUJETADOR FILTRANTE CON ADHESIVO - 1 FIJADOR DE CATETER EPIDURAL CON: CUERPO PRINCIPAL PARA FIJAR EL CATETER, CEJAS PARA EXTRAER EL CATETER, ADHESIVO NO ESTERIL, CUBIERTA ABSORBENTE PARA EL SITIO DE PUNCION, UNA TIRA ADHESIVA EXTENSIBLE PARA FIJAR EL CATETER A LA ESPALDA DEL PACIENTE. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.3424	EQUIPOS. EQUIPO PARA ANESTESIA EPIDURAL CONTIENE: -AGUJA MODELO TUOHY CALIBRE 17 G, LONGITUD 75-91 MM. - SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS CON O SIN ACTUADOR DESLIZABLE PARA INTRODUCIR Y OPRIMIR EL CATETER O FILTRO EPIDURAL DE 0.2 MICRAS Y UN ADAPTADOR LUER-LOCK PARA CATETER CON TAPON DE SEGURIDAD. - CATETER EPIDURAL, CALIBRE 19 G, LONGITUD 900 A 1050 MM, RADIOPACO, PUNTA ROMA, ORIFICIOS LATERALES, CON ADAPTADOR LUER MACHO. - 3 AGUJAS HIPODERMICAS: -UNA CALIBRE 18 O 19 G X 38 MM. -UNA CALIBRE 25 G X 16 MM Y -UNA CALIBRE 21 O 22 G X 38 MM. JERINGA PARA TECNICA DE PERDIDA DE RESISTENCIA DE 7 O 10 ML. -JERINGA DE 3 O 5 ML. -JERINGA DE 20 ML. -4 GASAS SECAS DE 10 X 10 CM. - SOLUCION DE IODOPOVIDONA, 30 A 40 ML. -3 APLICADORES. - CHAROLA PARA ANTISEPTICO. -CAMPO HENDIDO. CAMPO DE TRABAJO. PUEDE CONTENER: - 1 PORTA SUJETADOR FILTRANTE CON ADHESIVO - 1 FIJADOR DE CATETER EPIDURAL CON: CUERPO PRINCIPAL PARA FIJAR EL CATETER, CEJAS PARA EXTRAER EL CATETER, ADHESIVO NO ESTERIL, CUBIERTA ABSORBENTE PARA EL SITIO DE PUNCION, UNA TIRA ADHESIVA EXTENSIBLE PARA FIJAR EL CATETER A LA ESPALDA DEL PACIENTE. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.3432	EQUIPOS. EQUIPO PARA ANESTESIA EPIDURAL, CONTIENE: 1 AGUJA MODELO TUOHY CALIBRE 17G, LONGITUD 75-91 MM. 1 CATETER EPIDURAL, CALIBRE 19G, LONGITUD 900 A 1050 MM, RADIOPACO, PUNTA ROMA, ORIFICIOS LATERALES, CON ADAPTADOR LUER MACHO. 1 JERINGA DE PLASTICO DE 7 O 10 ML, CON PIVOTE LUER MACHO Y CUERPO SILICONIZADO, PARA TECNICA DE PERDIDA DE RESISTENCIA. 1 SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS, CONSTA DE: UN CONTENEDOR LUER PARA APLICAR ANESTESICOS. UN CONTENEDOR CON ACTUADOR DESLIZANTE PARA INTRODUCIR Y OPRIMIR EL CATETER. UNA LAMINA FILTRANTE DE 0.2 MICRAS. UN TAPON LUER MACHO. 1 PORTA SUJETADOR FILTRANTE, FABRICADO EN UNA SOLO PIEZA CON CINTA ADHESIVA EN CARA EXTERNA. 1 FIJADOR PARA CATETER EPIDURAL, CONSTA DE: UN CUERPO PRINCIPAL PARA FIJAR Y CONTENER EL CATETER EVITANDO ACODADURAS, OCLUSIONES, MOVIMIENTOS Y EXTRACCIONES INVOLUNTARIAS. UN MIEMBRO MOVIL UNIDO AL CUERPO PRINCIPAL QUE PERMITE LA FIJACION Y LIBERACION DEL CATETER. UNA CUBIERTA QUE PROTEGE EL PUNTO DE PUNCION DE CONTAMINANTES Y QUE CONTIENE UN MATERIAL ABSORBENTE. UNA TIRA ADHESIVA EXTENSIBLE UNIDA A LA CUBIERTA PARA FIJAR EL CATETER A LA ESPALDA DEL PACIENTE. CEJAS LATERALES EN EL CUERPO PRINCIPAL Y EL MIEMBRO MOVIL PARA REALIZAR LA EXTRACCION DEL CATETER. 1 JERINGA DE PLASTICO 20 ML. 1 JERINGA DE PLASTICO 3 ML. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 18G X 38 MM. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 21G X 38 MM. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 25G X 16 MM. 4 GASAS SECAS DE 10 CM DE LARGO, POR 10 CM DE ANCHO. 1 CHAROLA PARA ANTISEPTICO. 3 APLICADORES. 1 CAMPO TRABAJO DE 50 CM DE ANCHO, POR 66 CM DE LARGO. 1 CAMPO HENDIDO DE 66 CM DE ANCHO POR 75 CM DE LARGO, CON ORIFICIO DE 10 CM DE DIAMETRO. ENVASE PRIMARIO: CHAROLA DE PET SELLADA CON ETIQUETA DE PAPEL QUIRURGICO. ENVASE SECUNDARIO: CAJA COLECTIVA DE CARTON CORRUGADO. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.3798	EQUIPOS. EQUIPO PARA ANESTESIA MIXTA EPIDURAL / SUBDURAL PARA PACIENTES PEDIATRICOS. CONSTA DE: 1 AGUJA MODELO TUOHY CALIBRE 17G, LONGITUD 46-56 MM. 1 AGUJA WHITACRE 27G (PUNTA DE LAPIZ) CON DEPOSITO DETECTOR DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO DE 0.05 A 0.1 ML, LONGITUD 82 -92 MM. 1 CATETER EPIDURAL, CALIBRE 19G, LONGITUD 900 A 1050 MM, RADIOPACO, PUNTA ROMA, ORIFICIOS LATERALES, CON ADAPTADOR LUER MACHO. 1 JERINGA DE PLASTICO DE 7 O 10 ML, CON PIVOTE LUER MACHO Y CUERPO SILICONIZADO, PARA TECNICA DE PERDIDA DE RESISTENCIA. 1 SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS, CONSTA DE: -UN CONECTOR LUER PARA APLICAR ANESTESICOS. -UN CONECTOR CON ACTUADOR DESLIZABLE PARA INTRODUCIR Y OPRIMIR EL CATETER. -UNA LAMINA FILTRANTE DE 0.2 MICRAS. -UN TAPON LUER MACHO. 1 PORTA SUJETADOR FILTRANTE, FABRICADO EN UNA SOLA

	PIEZA CON CINTA ADHESIVA EN CARA EXTERNA. 1 FIJADOR PARA CATETER EPIDURAL, CONSTA DE: -UN CUERPO PRINCIPAL PARA FIJAR Y CONTENER EL CATETER EVITANDO ACODADURAS, OCLUSIONES, MOVIMIENTOS Y EXTRACCIONES INVOLUNTARIAS. -UN MIEMBRO MOVIL UNIDO AL CUERPO PRINCIPAL QUE PERMITE LA FIJACION Y LIBERACION DEL CATETER. -UNA CUBIERTA QUE PROTEGE EL PUNTO DE PUNCION DE CONTAMINANTES Y QUE CONTIENE UN MATERIAL ABSORBENTE. -UNA TIRA ADHESIVA EXTENSIBLE UNIDA A LA CUBIERTA PARA FIJAR EL CATETER A LA ESPALDA DEL PACIENTE. -CEJAS LATERALES EN EL CUERPO PRINCIPAL Y EL MIEMBRO MOVIL PARA REALIZAR LA EXTRACCION DEL CATETER. 1 JERINGA DE PLASTICO 20 ML. 1 JERINGA DE PLASTICO 10 ML. 1 JERINGA DE PLASTICO 3 ML. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 18G X 38 MM. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 21G X 38 MM. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 25G X 16 MM. 4 GASAS SECAS DE 10 CM DE LARGO, POR 10 CM DE ANCHO. 1 CHAROLA PARA ANTISEPTICO. 3 APLICADORES. 1 CAMPO TRABAJO. 1 CAMPO HENDIDO. 1 SOLUCION DE IODOPOVIDONA, 40 ML. ENVASE PRIMARIO: CHAROLA DE PET SELLADA CON ETIQUETA DE PAPEL QUIRURGICO. ENVASE SECUNDARIO: CAJA COLECTIVA DE CARTON CORRUGADO. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.3806	KIT PARA ANESTESIA SUBDURAL. KIT PARA ANESTESIA SUBDURAL. CONSTA DE: 1 AGUJA WHITACRE 27G (PUNTA DE LAPIZ) CON DEPOSITO DETECTOR DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO DE 0.05 A 0.1 ML. LONGITUD 111-127 MM. 1 JERINGA DE PLASTICO 10 ML. 1 JERINGA DE PLASTICO 3 ML. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 18G X 38MM. 2 AGUJAS HIPODERMICAS CALIBRE 21G X 38MM. 1 AGUJA HIPODERMICA CALIBRE 25G X 16MM. 4 GASAS SECAS DE 10 CM DE LARGO, POR 10 CM DE ANCHO. 1 CHAROLA PARA ANTISEPTICO. 3 APLICADORES. 1 CAMPO TRABAJO. 1 CAMPO HENDIDO. 1 SOBRE CON 40 ML DE IODOPOVIDONA. PUNCION. ENVASE PRIMARIO: CHAROLA Y CONTENEDOR DE PET SELLADA CON ETIQUETA DE PAPEL QUIRURGICO. ENVASE SECUNDARIO: CAJA COLECTIVA DE CARTON CORRUGADO.
060.345.3788	EQUIPOS. EQUIPO PARA ANESTESIA MIXTA EPIDURAL/SUBDURAL. CONTIENE: AGUJA MODELO TUOHY CALIBRE 17 G, LONGITUD 75-91 MM. AGUJA WHITACRE 27G (PUNTA DE LAPIZ) CON DEPOSITO DETECTOR DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO DE 0.05 A 0.1 ML, LONGITUD 11.1-12.7 CM. SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS, CONSTA DE: UN CONECTOR LUER PARA APLICAR ANESTESICOS. UN CONECTOR CON ACTUADOR DESLIZABLE PARA INTRODUCIR Y OPRIMIR EL CATETER. UNA LAMINA FILTRANTE DE 0.2 MICRAS. UN TAPON LUER MACHO. CATETER EPIDURAL, CALIBRE 19 G, LONGITUD 900 A 1050 MM, RADIOPACO, PUNTA ROMA, ORIFICIOS LATERALES, CON ADAPTADOR LUER MACHO. PORTA SUJETADOR FILTRANTE, FABRICADO EN UNA SOLA PIEZA CON CINTA ADHESIVA EN CARA EXTERNA. FIJADOR PARA CATETER EPIDURAL, CONSTA DE: UN CUERPO PRINCIPAL PARA FIJAR Y CONTENER EL CATETER EVITANDO ACODADURAS, OCLUSIONES, MOVIMIENTOS Y EXTRACCIONES INVOLUNTARIAS. UN MIEMBRO MOVIL UNIDO AL CUERPO PRINCIPAL QUE PERMITE LA FIJACION Y LIBERACION DEL CATETER. UNA CUBIERTA QUE PROTEGE EL PUNTO DE PUNCION DE CONTAMINANTES Y QUE CONTIENE UN MATERIAL ABSORBENTE. UNA TIRA ADHESIVA EXTENSIBLE UNIDA A LA CUBIERTA PARA FIJAR EL CATETER A LA ESPALDA DEL PACIENTE. CEJAS LATERALES EN EL CUERPO PRINCIPAL Y EL MIEMBRO MOVIL PARA REALIZAR LA EXTRACCION DEL CATETER. JERINGA DE PLASTICO DE 20 ML. JERINGA DE PLASTICO DE 10 ML. JERINGA DE PLASTICO DE 10 ML, PARA TECNICA DE PERDIDA DE RESISTENCIA. JERINGA DE PLASTICO DE 3 ML. 3 AGUJAS HIPODERMICAS DE CALIBRE 18 G X 38 MM, 25 G X 16 MM Y 21 G X 38 MM. 4 GASAS SECAS. SOLUCION DE IODOPOVIDONA, 40 ML. 3 APLICADORES. CHAROLA PARA ANTISEPTICO. CAMPO HENDIDO. CAMPO DE TRABAJO. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.

FILTROS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.422.0533	FILTROS EPIDURAL ANTIBACTERIANO TRANSPARENTE DE 0.2 MICRAS, ESTERIL Y DESECHABLE, CON VOLUMEN RESIDUAL MAXIMO DE 0.75 ML, RESISTENTE A PRESIONES DE MAS DE 5 BARS, CONCONECTOR LUER LOCK HEMBRA EN UN EXTREMO Y CONECTOR LUER LOCK MACHO EN EL OTRO EXTREMO, CON TAPONES. PIEZA.

TUBOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.908.0544	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADOMEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SUSELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL, PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 37FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.5 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.5 MM. PIEZA.
060.168.5340	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR. PIEZA.
060.908.0460	TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO DE PLASTICO GRADO MEDICO CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO TERMOSENSIBLE DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTO DE SUCCION ADAPTADOR DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES. DE SUCCION EXTRALARGOS ESTERILES CALIBRE 37 FR DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.5 MM DIAMETRO DE LUMEN BRONQUIAL 6.5 MM. PIEZA.
060.908.0510	TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO DE PLASTICO GRADO MEDICO CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS ESTERILES CALIBRE 41 FR DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.4 MM DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.4 MM. PIEZA.
060.908.0528	TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO DE PLASTICO GRADO MEDICO CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE

	<p>PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LINEAS RADIOPACAS EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS ESTERILES CALIBRE 39 FR DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM. PIEZA.</p>
060.908.0494	<p>TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO DERECHO, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS, CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL, ESTERIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM. PIEZA.</p>
060.908.0478	<p>TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO IZQUIERDO DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LINEAS RADIOPACAS EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES. DE SUCCIÓN EXTRALARGOS ESTERILES CALIBRE 39 FR DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM. PIEZA.</p>
060.908.0486	<p>TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO IZQUIERDO DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LINEAS RADIOPACAS EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS ESTERILES CALIBRE 41 FR DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.4 MM DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.4 MM. PIEZA.</p>
060.908.0536	<p>TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO IZQUIERDO DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO TERMOSENSIBLE DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LINEAS RADIOPACAS EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO</p>

	CON PUERTOS DE SUCCION ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS ESTERILES CALIBRE 28 FR DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 4.5 MM DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 4.5 MM. PIEZA.
060.908.0502	TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO DE PLASTICO GRADO MEDICO CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO TERMOSENSIBLE DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL.INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS ESTERILES CALIBRE 35 FR DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM. PIEZA.
060.168.1430	TUBOS. ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE CON BALON Y CONECTOR RADIOPACO ESTERIL. LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE: 32 FR. PIEZA.
060.168.1893	TUBOS. ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, RADIOPACO, ESTERIL. LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE: 36 FR. PIEZA.
060.168.1943	TUBOS. ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, RADIOPACO, ESTERIL. LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE: 38 FR. PIEZA.
060.168.1844	TUBOS. ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE. CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, RADIOPACO, ESTERIL. LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE: 34 FR. PIEZA.
060.166.0228	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 3.0 MM CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.166.0236	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 3.5 MM CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.166.0244	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 4.0 MM CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.166.0251	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 4.5 MM CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.166.0269	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.166.0277	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.166.0285	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR. PIEZA.
060.166.0293	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR. PIEZA.

060.167.8220	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 2.0 MM CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.8238	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 2.5 MM CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.168.1455	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 3.0 MM CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.168.5365	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 4.0 MM CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.168.5381	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 4.5 MM CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.168.5399	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.168.5407	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.168.5431	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR. PIEZA.
060.168.5456	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTOMERO DE SILICON TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR. PIEZA.
060.167.8204	TUBOS. ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE. CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, RADIOPACO, ESTERIL. LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 30 FR.
060.168.1356	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.168.2446	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR. PIEZA.
060.168.2495	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR. PIEZA.
060.168.2511	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR. PIEZA.
060.168.2529	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA

	PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR. PIEZA.
060.168.2537	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR. PIEZA.
060.168.2552	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR. PIEZA.
060.168.2560	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR. PIEZA.
060.168.2578	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM. CALIBRE: 38 FR. PIEZA.
060.168.2594	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON MARCA RADIOPACA ESTERILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 10.0 MM. CALIBRE: 40 FR. PIEZA.
060.168.2214	TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION INCLUYE UNA VALVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM. CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.908.0890	TUBOS. PARA TORNIQUETE. DE LATEX COLOR AMBAR CON ESPESOR DE LA PARED DE 1.13 A 1.37 MM. METRO.
060.909.0956	TUBOS. TUBO FLEXIBLE DE POLIVINILO. DIAMETRO INTERNO: 8.00 MM. DIAMETRO EXTERNO: 11.1 MM. ROLLO DE 12 M.
060.172.0089	TUBOS. TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. COMPUESTOS POR UNA VALVULA Y TUBO DE INFLADO TUBO CURVA MARGILL PUNTA CON ORIFICIO MURPHY Y UNA MARCA RADIO OPACA PARA SU VISUALIZACION RADIOGRAFICA. EL ACCESO AL LUMEN SE EJECUTA POR MEDIO DE UN CONECTOR TIPO LUER. CUENTA CON UN LUMEN ADICIONAL CON UNA APERTURA DORSAL ARRIBA DE LA BOCAMANGA DESTINADO AL DRENAJE DEL ESPACIO SUBGLOTICO. ESTAN DESTINADOS A SER INTRODUCIDOS POR LA TRAQUEA DEL PACIENTE A TRAVES DE LA BOCA O NARIZ. PRODUCTO ESTERIL POR OXIDO DE ETILENO EN EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM PIEZA.
060.172.0097	TUBOS. TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. COMPUESTOS POR UNA VALVULA Y TUBO DE INFLADO TUBO CURVA MARGILL PUNTA CON ORIFICIO MURPHY Y UNA MARCA RADIO OPACA PARA SU VISUALIZACION RADIOGRAFICA. EL ACCESO AL LUMEN SE EJECUTA POR MEDIO DE UN CONECTOR TIPO LUER. CUENTA CON UN LUMEN ADICIONAL CON UNA APERTURA DORSAL ARRIBA DE LA BOCAMANGA DESTINADO AL DRENAJE DEL ESPACIO SUBGLOTICO. ESTAN DESTINADOS A SER INTRODUCIDOS POR LA TRAQUEA DEL PACIENTE A TRAVES DE LA BOCA O NARIZ. PRODUCTO ESTERIL POR OXIDO DE ETILENO EN EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM PIEZA.

060.172.0105	TUBOS. TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. COMPUESTOS POR UNA VALVULA Y TUBO DE INFLADO TUBO CURVA MARGILL PUNTA CON ORIFICIO MURPHY Y UNA MARCA RADIO OPACA PARA SU VISUALIZACION RADIOGRAFICA. EL ACCESO AL LUMEN SE EJECUTA POR MEDIO DE UN CONECTOR TIPO LUER. CUENTA CON UN LUMEN ADICIONAL CON UNA APERTURA DORSAL ARRIBA DE LA BOCAMANGA DESTINADO AL DRENAJE DEL ESPACIO SUBGLOTICO. ESTAN DESTINADOS A SER INTRODUCIDOS POR LA TRAQUEA DEL PACIENTE A TRAVES DE LA BOCA O NARIZ. PRODUCTO ESTERIL POR OXIDO DE ETILENO EN EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM PIEZA.
060.172.0113	TUBOS. TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. COMPUESTOS POR UNA VALVULA Y TUBO DE INFLADO TUBO CURVA MARGILL PUNTA CON ORIFICIO MURPHY Y UNA MARCA RADIO OPACA PARA SU VISUALIZACION RADIOGRAFICA. EL ACCESO AL LUMEN SE EJECUTA POR MEDIO DE UN CONECTOR TIPO LUER. CUENTA CON UN LUMEN ADICIONAL CON UNA APERTURA DORSAL ARRIBA DE LA BOCAMANGA DESTINADO AL DRENAJE DEL ESPACIO SUBGLOTICO. ESTAN DESTINADOS A SER INTRODUCIDOS POR LA TRAQUEA DEL PACIENTE A TRAVES DE LA BOCA O NARIZ. PRODUCTO ESTERIL POR OXIDO DE ETILENO EN EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM PIEZA.
060.172.0121	TUBOS. TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. COMPUESTOS POR UNA VALVULA Y TUBO DE INFLADO TUBO CURVA MARGILL PUNTA CON ORIFICIO MURPHY Y UNA MARCA RADIO OPACA PARA SU VISUALIZACION RADIOGRAFICA. EL ACCESO AL LUMEN SE EJECUTA POR MEDIO DE UN CONECTOR TIPO LUER. CUENTA CON UN LUMEN ADICIONAL CON UNA APERTURA DORSAL ARRIBA DE LA BOCAMANGA DESTINADO AL DRENAJE DEL ESPACIO SUBGLOTICO. ESTAN DESTINADOS A SER INTRODUCIDOS POR LA TRAQUEA DEL PACIENTE A TRAVES DE LA BOCA O NARIZ. PRODUCTO ESTERIL POR OXIDO DE ETILENO EN EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM PIEZA.
060.172.0139	TUBOS. TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. COMPUESTOS POR UNA VALVULA Y TUBO DE INFLADO TUBO CURVA MARGILL PUNTA CON ORIFICIO MURPHY Y UNA MARCA RADIO OPACA PARA SU VISUALIZACION RADIOGRAFICA. EL ACCESO AL LUMEN SE EJECUTA POR MEDIO DE UN CONECTOR TIPO LUER. CUENTA CON UN LUMEN ADICIONAL CON UNA APERTURA DORSAL ARRIBA DE LA BOCAMANGA DESTINADO AL DRENAJE DEL ESPACIO SUBGLOTICO. ESTAN DESTINADOS A SER INTRODUCIDOS POR LA TRAQUEA DEL PACIENTE A TRAVES DE LA BOCA O NARIZ. PRODUCTO ESTERIL POR OXIDO DE ETILENO EN EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM PIEZA.
060.172.0147	TUBOS. TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO TRANSPARENTE. COMPUESTOS POR UNA VALVULA Y TUBO DE INFLADO TUBO CURVA MARGILL PUNTA CON ORIFICIO MURPHY Y UNA MARCA RADIO OPACA PARA SU VISUALIZACION RADIOGRAFICA. EL ACCESO AL LUMEN SE EJECUTA POR MEDIO DE UN CONECTOR TIPO LUER. CUENTA CON UN LUMEN ADICIONAL CON UNA APERTURA DORSAL ARRIBA DE LA BOCAMANGA DESTINADO AL DRENAJE DEL ESPACIO SUBGLOTICO. ESTAN DESTINADOS A SER INTRODUCIDOS POR LA TRAQUEA DEL PACIENTE A TRAVES DE LA BOCA O NARIZ. PRODUCTO ESTERIL POR OXIDO DE ETILENO EN EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM PIEZA.

CARDIOLOGÍA Y CIRUGÍA CARDIOTORÁCICA

AGUJAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.040.7696	AGUJAS PARA CATETERISMO TRANSEPTAL CURVA, TIPO BROCKENBROUGH TAMAÑO INFANTIL. LONGITUD 56 CM. CALIBRE 19 G. PIEZA.
060.040.0063	AGUJAS PARA CATETERISMO TRANSEPTAL CURVA. TIPO BROCKENBROUGH TAMAÑO ADULTO. LONGITUD 71 CM. CALIBRE 18 G. PIEZA.
060.040.8843	AGUJAS PARA PUNCION DE VASOS ARTERIALES FEMORALES POR TECNICA PERCUTANEA. LONGITUD. 38 MM CALIBRE: 21 G. PIEZA.
060.040.8900	AGUJAS PARA PUNCION DE VASOS ARTERIALES Y VENOSOS, DE UNA SOLA PIEZA, PARED DELGADA Y BISEL CORTO. LONGITUD 5.1 CM CALIBRE. 21 G PARA GUIA DE 0.018" A 0.021". PIEZA.
060.040.8892	AGUJAS PARA PUNCION DE VASOS ARTERIALES Y VENOSOS, DE UNA SOLA PIEZA, PARED DELGADA Y BISEL CORTO. LONGITUD. 2.5 CM CALIBRE. 21 G PARA GUIA DE 0.018" A 0.021". PIEZA.
060.040.8918	AGUJAS PARA PUNCION DE VASOS ARTERIALES Y VENOSOS, DE UNA SOLA PIEZA, PARED DELGADA Y BISEL CORTO, LONGITUD. 5.7 CM CALIBRE. 19 G PARA GUIA DE 0.025". PIEZA.
060.040.8801	AGUJAS PARA PUNCION DE VASOS. DESECHABLES. TIPO: SELDINGER. LONGITUD 7-8 CM CALIBRE 18 G. PIEZA.
060.166.1317	AGUJAS. CON BALON DE MUY BAJO PERFIL, DE 6 MM DE DIAMETRO, 8 CM DE LONGITUD, CALIBRE 5 FR Y 100 CM DE LONGITUD DEL CATETER. PIEZA.
060.040.8926	AGUJAS. PARA PUNCION DE VASOS ARTERIALES Y VENOSOS DE UNA SOLA PIEZA PARED DELGADA Y BISEL CORTO. LONGITUD: 7.0 CM. CALIBRE: 18 G. PARA GUIA DE 0.032" A 0.038". PIEZA.

BALONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.110.0068	BALON INTRAAORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE 30 - 34 ML.
060.110.0076	BALON INTRAAORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE 40 ML.
060.110.0084	BALONES INTRAAORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMENES DE: 50 ML. PIEZA.

CÁNULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.167.3726	CANULA. PARA DRENAJE TORACICO. CON MARCA RADIOPACA. LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 28 FR. PIEZA.
060.166.1598	CANULAS PARA ADMINISTRACION DE SOLUCION CARDIOPLEJICA POR VIA RETROGRADA CON LUER LOCK, PARA MEDICION DE PRESION Y BALON AJUSTABLE. ADULTO. PIEZA.
060.166.1580	CANULAS PARA ADMINISTRACION DE SOLUCION CARDIOPLEJICA. POR VIA ANTEROGRADA. CALIBRE 14 G. PIEZA.
060.166.1606	CANULAS PARA ADMINISTRACION SELECTIVA DE SOLUCION CARDIOPLEJICA, EN OSTEUM CORONARIA DERECHA. PIEZA.

060.166.1614	CANULAS PARA ADMINISTRACION SELECTIVA DE SOLUCION CARDIOPLEJICA, EN OSTEUM CORONARIA IZQUIERDA. PIEZA.
060.167.8741	CANULAS PARA CARDIOPLEJIA CON LINEA DE ASPIRACION, LONGITUD 20 CM, CALIBRE 12 FR. PIEZA.
060.166.0830	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS, ANGULADA CALIBRE 40 FR. PIEZA.
060.166.0848	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS, ANGULADA CALIBRE 8 FR. PIEZA.
060.166.0855	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 10 FR. PIEZA.
060.166.0871	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 14 FR. PIEZA.
060.166.0889	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 16 FR. PIEZA.
060.166.0897	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 18 FR. PIEZA.
060.166.0905	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 20 FR. PIEZA.
060.166.0913	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 22 FR. PIEZA.
060.166.0921	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 24 FR. PIEZA.
060.166.0939	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 26 FR. PIEZA.
060.166.0954	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 30 FR. PIEZA.
060.166.0962	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 32 FR. PIEZA.
060.166.0970	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 34 FR. PIEZA.
060.166.0988	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 36 FR. PIEZA.
060.166.0996	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 38 FR. PIEZA.
060.166.1002	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 40 FR. PIEZA.
060.166.1010	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA CALIBRE 8 FR. PIEZA.
060.166.0947	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA. CALIBRE 28 FR. PIEZA.
060.166.0863	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA CON PUNTA METALICA. CALIBRE. 12 FR. PIEZA.
060.166.1028	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 10 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.6570	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 12 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.6588	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 14 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3742	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 16 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3759	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 18 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3767	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 20 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.

060.167.3775	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 22 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3783	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 24 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3791	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 26 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3809	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 28 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3817	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 30 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3825	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 32 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3833	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 34 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3841	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 36 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3858	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 38 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3866	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 40 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.166.1036	CANULAS PARA DRENAR VENAS CAVAS. RECTA CALIBRE 8 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.5861	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA ANGULADA CALIBRE 20 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.5887	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA ANGULADA CALIBRE 24 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.166.1051	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA ANGULADA CALIBRE 8 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.5986	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA RECTA CALIBRE 10 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3932	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA RECTA CALIBRE 24 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3908	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA RECTA. CALIBRE 18 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3916	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA RECTA. CALIBRE 20 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.166.1044	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. ANGULADA CALIBRE 10 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.5820	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. ANGULADA CALIBRE 12 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.5838	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. ANGULADA CALIBRE 14 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.5846	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. ANGULADA CALIBRE 16 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.5853	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. ANGULADA CALIBRE 18 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.5879	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. ANGULADA CALIBRE 22 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3874	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. RECTA CALIBRE 12 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3882	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. RECTA CALIBRE 14 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3890	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. RECTA CALIBRE 16 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.167.3924	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. RECTA CALIBRE 22 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.166.1069	CANULAS PARA PERFUSION AORTICA. RECTA CALIBRE 8 FR. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.166.1077	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, CON INTRODUTOR PERCUTANEO CON TRATAMIENTO DE HEPARINA CALIBRE: 16 FR. PIEZA.

060.166.1085	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, CON INTRODUTOR PERCUTANEO CON TRATAMIENTO DE HEPARINA CALIBRE: 17 FR. PIEZA.
060.166.1093	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, CON INTRODUTOR PERCUTANEO CON TRATAMIENTO DE HEPARINA CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.166.1101	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, CON INTRODUTOR PERCUTANEO CON TRATAMIENTO DE HEPARINA CALIBRE: 19 FR. PIEZA.
060.166.1119	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, CON INTRODUTOR PERCUTANEO CON TRATAMIENTO DE HEPARINA CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.166.1127	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, CON INTRODUTOR PERCUTANEO CON TRATAMIENTO DE HEPARINA CALIBRE: 21 FR. PIEZA.
060.166.1135	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, SIN TRATAMIENTO DE HEPARINA. CALIBRE: 15 FR. PIEZA.
060.166.1143	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, SIN TRATAMIENTO DE HEPARINA. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.166.1150	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, SIN TRATAMIENTO DE HEPARINA. CALIBRE: 17 FR. PIEZA.
060.166.1168	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, SIN TRATAMIENTO DE HEPARINA. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.166.1176	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, SIN TRATAMIENTO DE HEPARINA. CALIBRE: 19 FR. PIEZA.
060.166.1184	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, SIN TRATAMIENTO DE HEPARINA. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.166.1192	CANULAS PARA SOPORTE CARDIOVASCULAR DE ARTERIA FEMORAL, SIN TRATAMIENTO DE HEPARINA. CALIBRE: 21 FR. PIEZA.
060.166.1200	CANULAS PARA SOPORTE VENTRICULAR, AURICULAR ANGULADA, CON ALMA METALICA MALEABLE CALIBRE: 36 FR. PIEZA.
060.166.1226	CANULAS PARA SOPORTE VENTRICULAR, CON INJERTO DE POLIESTER RECUBIERTO EN EL EXTREMO DISTAL CALIBRE 46 FR. PIEZA.
060.166.1218	CANULAS PARA SOPORTE VENTRICULAR. AURICULAR ANGULADA CALIBRE 46 FR. PIEZA.
060.167.3940	CANULAS PARA SUCCION INTRACARDIACA VENTRICULAR LARGA-PEDIATRICA. PIEZA.
060.167.3007	CANULAS PARA SUCCION INTRACARDIACA VENTRICULAR. CORTA ADULTO. PIEZA.
060.167.3023	CANULAS PARA SUCCION INTRACARDIACA VENTRICULAR. CORTA-PEDIATRICA. PIEZA.
060.167.3015	CANULAS PARA SUCCION INTRACARDIACA VENTRICULAR. LARGA ADULTO. PIEZA.
060.167.6950	CANULAS. DE SILICON DE DOS LUMENES CON TAPON ESTERIL Y DESECHABLE CALIBRE 12 FR Y 90 CM DE LONGITUD CON COJINETE DE POLIESTER CON CONECTOR LUER LOCK CON PINZA OBTURADORA Y CON INTRODUTOR DE 12.5 FR. TIPO: HICKMAN. PIEZA.

060.167.6943	CANULAS. DE SILICON DE UN LUMEN CON TAPON ESTERIL Y DESECHABLE CALIBRE 9.6 FR Y 75 CM DE LONGITUD CON COJINETE DE POLIESTER CON CONECTOR LUER LOCK CON PINZA OBTURADORA Y CON INTRODUTOR DE 10 FR. TIPO: HICKMAN. PIEZA.
060.167.5978	CANULAS. PARA CARDIOPLEJIA ANTEROGRADA. CALIBRE 12 FR LONGITUD 20 CM. PIEZA.
060.165.0690	CANULAS. PARA DRENAJE TORACICO RECTA CON MARCA RADIOPACA. CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.165.0716	CANULAS. PARA DRENAJE TORACICO RECTA CON MARCA RADIOPACA. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.166.1671	CANULAS. PARA DRENAJE TORACICO. RECTA CON MARCA RADIOPACA. LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 36 FR. PIEZA.
060.166.1689	CANULAS. PARA DRENAJE TORACICO. RECTA CON MARCA RADIOPACA. LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 40 FR. PIEZA.
060.166.1697	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.166.1705	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.166.1713	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.166.1721	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.166.1739	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.166.1747	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.166.1754	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.166.1762	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 24 FR. PIEZA.
060.166.1770	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 26 FR. PIEZA.
060.166.1788	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 28 FR. PIEZA.
060.166.1796	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 30 FR. PIEZA.
060.166.1804	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 32 FR. PIEZA.
060.166.1812	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 34 FR. PIEZA.
060.166.1820	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 36 FR. PIEZA.
060.166.1838	CANULAS. PARA DRENAR VENAS CAVAS. ANGULADA. CALIBRE: 38 FR. PIEZA.

CATÉTERES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.167.4617	CATETER FEMORAL VISCERAL ASA II (0.038"), CON UN ORIFICIO, ESTERIL. TIPO: COBRA. LONGITUD 80 CM. CALIBRE 7 FR.
060.167.6554	CATETER PARA DIAGNOSTICO, TETRAPOLAR, PARA REGISTRO DEL HAZ DE HIS, CALIBRE 6FR, CON DISTANCIA INTERELECTRODO DE 5 MM, CURVA. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.167.1100	CATETERES AMPLATZ MODIFICADO, CORONARIA DERECHA, CURVA TIPO: II. ESTERIL. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.7990	CATETERES ANGIOGRAFICO CON BALON DE FLOTACION, CON ORIFICIOS LATERALES, DESECHABLE. TIPO: SWAN-GANZ. LONGITUD: 110 CM. CALIBRE: 6 FR. PIEZA.
060.167.7677	CATETERES ANGIOGRAFICO CON BALON DE FLOTACION, CON ORIFICIOS LATERALES, DESECHABLE. TIPO: SWAN-GANZ. LONGITUD: 65 CM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.165.0724	CATETERES DE ELASTOMERO DE SILICON, DE 1 LUMEN, ESTERIL, DESECHABLE, CALIBRE 4 FR Y 65 CM. DE LONGITUD, CON COJINETE DE POLIESTER, CON CONECTOR LUER LOCK, PINZA OBTURADORA Y CON INTRODUTOR CALIBRE 2.5 A 3.0 FR ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HICKMAN.

060.167.7966	CATETERES DE POLIURETANO CALIBRE 7 FR LONGITUD 40 CM DOBLE LUMEN CON GUIA DE ALAMBRE DE 32 CM TUNELIZADOR Y DILATADOR VASCULAR CALIBRE 8.5 FR. PIEZA.
060.167.7958	CATETERES DE POLIURETANO CON PUNTA FLEXIBLE TERMINADO EN J CALIBRE 7 FR LONGITUD 20 CM DE TRIPLE LUMEN CON GUIA DE ALAMBRE DE 16 CM CON DILATADOR VASCULAR CALIBRE 8.5 FR. PIEZA.
060.167.6877	CATETERES FEMORAL VISCERAL DE 0.038 PULGADAS, CON UN ORIFICIO, ESTERIL TIPO: COBRA A I. LONGITUD: 65 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.4906	CATETERES GUIA CON PUNTA SUAVE ASA ABIERTA. TIPO: PUENTE CORONARIO, LONGITUD 100CM. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.5051	CATETERES GUIA CON PUNTA SUAVE MARCADA. TIPO: MAMARIA INTERNA. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.7628	CATETERES GUIA MULTIPROPOSITO PUNTA CURVA A LONGITUD 100 CM. CALIBRE 8 FR. PIEZA.
060.166.1432	CATETERES GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA DERECHA. PUNTA RADIOPACA, SUAVE, CON DOS ORIFICIOS LATERALES, CALIBRE 8 FR, LONGITUD 100 CM, DIAMETRO INTERNO 0.080 PULGADAS, CURVA TIPO II. TIPO: AMPLATZ. PIEZA.
060.167.5275	CATETERES GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA IZQUIERDA, CURVA TIPO III. TIPO: AMPLATZ LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.166.1457	CATETERES GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA, MULTIPROPOSITO, CURVA A, CON ORIFICIOS LATERALES. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.166.1465	CATETERES GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA, MULTIPROPOSITO, CURVA B, CON ORIFICIOS LATERALES. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.8097	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA DERECHA, ASA 4 CM, TIPO: JUDKINS. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.7610	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM. TIPO: JUDKINS. LONGITUD 100 CM. CALIBRE 8 FR. PIEZA.
060.167.7669	CATETERES GUIA PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA IZQUIERDA CURVA II ESTERIL. TIPO: AMPLATZ LONGITUD 100 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.166.1473	CATETERES GUIA PARA COLOCACION DE PROTESIS CORONARIA, CON ORIFICIOS LATERALES, CURVA 4, DIAMETRO INTERNO 0.086 PULGADAS. CALIBRE 8 FR. TIPO: JUDKINS DERECHA. PIEZA.
060.167.9608	CATETERES GUIA, CORONARIA DERECHA CON PUNTA SUAVE, MARCADA CON 2 ORIFICIOS LATERALES, ASA DE 3.5 MM 8 FR, DE 100 CM DE LARGO. TIPO: JUDKINS. PIEZA.
060.167.9590	CATETERES GUIA, CORONARIA IZQUIERDA, CON PUNTA SUAVE MARCADA CON 2 ORIFICIOS LATERALES, ASA 3.5 MM, 8 FR, DE 100 CM DE LONGITUD. TIPO: JUDKINS. PIEZA.
060.166.1341	CATETERES GUIA, CORONARIA IZQUIERDA, PUNTA BLANDA MARCADA. DOS ORIFICIOS LATERALES CURVA TIPO III. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 8 FR. TIPO: AMPLATZ. PIEZA.
060.166.1507	CATETERES GUIA, IZQUIERDA, ASA 3. LONGITUD. 100 CM CALIBRE. 8 FR TIPO: VODA. PIEZA.
060.167.6901	CATETERES MULTIPROPOSITO PUNTA A2, ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 65 CM. CALIBRE 5 FR. PIEZA.
060.167.7727	CATETERES PARA ANGIOGRAFIA TORACO-ABDOMINAL, DE ALTO FLUJO Y PARED DELGADA. TIPO: AORTIFLUSH LONGITUD 110 CM. CALIBRE 6 FR. PIEZA.
060.167.8055	CATETERES PARA ANGIOGRAFIA TRANSVASCULAR AORTICO. LONGITUD 125 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.

060.167.7693	CATETERES PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA CAROTIDEA IZQUIERDA, POR TECNICA PERCUTANEA CON TRES ORIFICIOS DESECHABLE. LONGITUD 110 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.167.7685	CATETERES PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA CAROTIDEA IZQUIERDA, POR TECNICA PERCUTANEA. CON TRES ORIFICIOS, DESECHABLE. LONGITUD 110 CM. CALIBRE. 6 FR. PIEZA.
060.167.7172	CATETERES PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUORETILENO, ALTO FLUJO ANGULADO A 145 GRADOS TIPO: PIGTAIL. LONGITUD: 110 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.7719	CATETERES PARA ANGIOGRAFIA Y TOMOGRAFIA CEREBRAL CON TRES ORIFICIOS, DESECHABLE TIPO HEAD HUNTER. LONGITUD 110 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.167.7701	CATETERES PARA ANGIOGRAFIA Y TOMOGRAFIA CEREBRAL. CON TRES ORIFICIOS, DESECHABLE TIPO HEAD HUNTER. LONGITUD 110 CM. CALIBRE 6 FR. PIEZA.
060.167.1852	CATETERES PARA CATERIZACION DE ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, CON TECNICA PERCUTANEA, ASA DE 3.0 A 3.5 CM, CALIBRE 7 FR, LONGITUD 100 A 110 CM, TIPO: JUDKINS. PIEZA.
060.167.1886	CATETERES PARA CATETERIZACION DE ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4, CALIBRE 7FR. LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS. PIEZA.
060.167.7198	CATETERES PARA CATETERIZACION DE ARTERIAS CORONARIAS, CAROTIDEA, MAMARIA INTERNA Y VASOS RENALES, RADIOPACO, DE POLIESTER, CON PUNTA CURVA 2,5 CM TRES ORIFICIOS LONGITUD 110 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.167.7206	CATETERES PARA CATETERIZACION DE ARTERIAS CORONARIAS, CAROTIDEA, MAMARIA INTERNA Y VASOS RENALES, RADIOPACO, DE POLIESTER, CON PUNTA CURVA 2,5 CM. TRES ORIFICIOS LONGITUD 65 CM. CALIBRE 6 FR. PIEZA.
060.168.6801	CATETERES PARA CATETERIZACION DE ARTERIAS CORONARIAS. DE POLIESTER, PUNTA RECTA. TIPO: SONES, LONGITUD 125 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.168.6843	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM CALIBRE: 14 G. ENVASE CON 200 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.168.6851	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM CALIBRE: 16 G. ENVASE CON 200 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.168.6859	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 28-34 MM CALIBRE: 18 G. ENVASE CON 200 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.168.6867	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 28-34 MM CALIBRE: 20 G. ENVASE CON 200 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.168.6875	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 23-27 MM CALIBRE: 22 G. ENVASE CON 200 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.168.6883	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO,

	CON AGUJA. LONGITUD: 17-24 MM CALIBRE: 24 G. ENVASE CON 200 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.168.7353	CATETERES PARA CATETERIZACION DE ARTERIAS. DE POLIESTER. TIPO SONES. LONGITUD 100 CM CALIBRE 7.0 FR PUNTA CURVADA DE 2.5 CM. PIEZA.
060.167.7362	CATETERES PARA CATETERIZACION DE PUENTES AORTOCORONARIOS DERECHOS LONGITUD 100 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.167.7354	CATETERES PARA CATETERIZACION DE PUENTES AORTOCORONARIOS IZQUIERDOS. LONGITUD 100 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.167.7263	CATETERES PARA CATETERIZACION DEL CORAZON DERECHO, PARA TOMAR PRESIONES Y MUESTRAS SANGUINEAS TIPO: Cournand. LONGITUD 100 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.167.6729	CATETERES PARA CORONARIAS, CON NUCLEO DE NYLON CURVA A, TIPO I, ESTERIL CALIBRE 7.5 FR Y 100 CM. DE LONGITUD TIPO: SONES POSITROL. PIEZA.
060.167.6703	CATETERES PARA CORONARIAS, CON NUCLEO DE NYLON CURVA B. TIPO I, ESTERIL, CALIBRE 7.5 FR Y 100 CM. DE LONGITUD TIPO: SONES POSITROL. PIEZA.
060.167.6695	CATETERES PARA CORONARIAS, ESTERIL CALIBRE 7.5 FR Y 100 CM. DE LONGITUD. TIPO: SONES POSITROL. PIEZA.
060.167.6455	CATETERES PARA DILATACION DE VALVULA MITRAL CON GLOBO DE 26 MM X 25 MM DE LARGO.TIPO: INOUE LONGITUD 70 CM CALIBRE 12 FR. PIEZA.
060.167.6448	CATETERES PARA DILATACION DE VALVULA MITRAL CON GLOBO DE 28 MM X 25 MM DE LARGO.TIPO: INOUE. LONGITUD 70 CM CALIBRE 12 FR. PIEZA.
060.167.4914	CATETERES PARA DILATACION DE VALVULA MITRAL CON GLOBO DE 30 MM X 25 MM DE LARGO. TIPO: INOUE. LONGITUD: 70 CM CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.167.7511	CATETERES PARA DILATACION DE VALVULAS CARDIACAS CON GLOBO 15 MM X 80 MM DE LARGO LONGITUD 100 CM. CALIBRE 9 FR. PIEZA.
060.167.7529	CATETERES PARA DILATACION DE VALVULAS CARDIACAS CON GLOBO 18 MM X 30 MM DE LARGO LONGITUD 100 CM. CALIBRE 9 FR. PIEZA.
060.167.7545	CATETERES PARA DILATACION DE VALVULAS CARDIACAS CON GLOBO 18 MM X 80 MM DE LARGO, LONGITUD 100 CM. CALIBRE 9 FR. PIEZA.
060.167.7560	CATETERES PARA DILATACION DE VALVULAS CARDIACAS CON GLOBO DE: LONGITUD 100 CM. CALIBRE 9 FR, LARGO 20 MM X 40 MM. PIEZA.
060.167.7552	CATETERES PARA DILATACION DE VALVULAS CARDIACAS CON GLOBO DE: LONGITUD 100 CM. CALIBRE 9 FR. LARGO 20 MM X 30 MM. PIEZA.
060.167.7578	CATETERES PARA DILATACION DE VALVULAS CARDIACAS CON GLOBO DE: LONGITUD 100 CM. CALIBRE 9 FR. LARGO 20 MM X 80 MM. PIEZA.
060.167.2124	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESION VENOSA, AURICULA DERECHA, PRESION ARTERIAL SISTEMICA Y PULMONAR, DE PLASTICO, CON BALON DE FLOTACION, CON TERMISTOR PARA MEDIR EL GASTO CARDIACO POR TERMODILUCION. TIPO: SWAN-GANZ. LONGITUD. 110 CM CALIBRE. 5 FR AURICULA IZQUIERDA. PIEZA.
060.167.1787	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESION VENOSA, AURICULA IZQUIERDA, PRESION ARTERIAL SISTEMICA Y PULMONAR. DE PLASTICO CON BALON PARA FLOTACION. TIPO: SWAN-GANZ. LONGITUD: 110 CM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.1977	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESION VENOSA, AURICULA IZQUIERDA, PRESION ARTERIAL SISTEMICA Y PULMONAR. DE PLASTICO CON BALON PARA FLOTACION. TIPO: SWAN-GANZ. LONGITUD: 110 CM CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.1779	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESION VENOSA, AURICULA IZQUIERDA, PRESION ARTERIAL SISTEMICA Y PULMONAR. DE PLASTICO CON BALON PARA FLOTACION. TIPO: SWAN-GANZ. LONGITUD: 80 CM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.

060.167.3981	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESION VENOSA, DE AURICULA DERECHA, PRESION ARTERIAL SISTEMICA Y PULMONAR. DE PLASTICO, CON BALON DE FLOTACION, CON TERMISTOR PARAMEDIR EL GASTO CARDIACO POR TERMODILUCION. TIPO: SWANZ-GANZ. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.6422	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESIONES Y TOMA DE MUESTRAS SANGUINEAS DE CAVIDADES DERECHAS, CON DOS ORIFICIOS LATERALES Y UNO DISTAL. TIPO: GOODALE LUBIN. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 6 FR. PIEZA.
060.167.4831	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESIONES Y TOMA DE MUESTRAS SANGUINEAS DE CAVIDADES DERECHAS, CON DOS ORIFICIOS LATERALES Y UNO DISTAL. TIPO: GOODALE LUBIN. LONGITUD: 50 CM. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.1498	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESIONES Y TOMA DE MUESTRAS SANGUINEAS, CON ORIFICIO DISTAL Y DOS LATERALES. TIPO: GOODALE LUBIN. LONGITUD. 125 CM CALIBRE 7 FR.
060.167.8006	CATETERES PARA SEPTOSTOMIA AURICULAR, CON NAVAJA DE 1.3 CM DESECHABLE. LONGITUD: 110 CM CALIBRE. 7 FR. PIEZA.
060.167.4609	CATETERES PARA SEPTOSTOMIA RADIOPACO, PUNTA CERRADA CON GLOBO Y DOBLE LUMEN DE POLIESTER DESECHABLE TIPO: RASHKIND. LONGITUD: 50 CM. CALIBRE: 6.5 FR. PIEZA.
060.168.4194	CATETERES PARA SEPTOSTOMIA. DE POLIESTER, PUNTA CERRADA, CON GLOBO Y DOBLE LUMEN, RADIOPACO. TIPO: RASHKIND. LONGITUD: 50 CM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.2710	CATETERES PARA VENTRICULOGRAFIA. CON PUNTA CERRADA, CON CUATRO ORIFICIOS ARREGLADOS EN PARES. TIPO: LEHMAN. LONGITUD 100 CM. CALIBRE 5 FR. PIEZA.
060.167.2850	CATETERES PARA VENTRICULOGRAFIA. CON PUNTA CERRADA, CON CUATRO ORIFICIOS ARREGLADOS EN PARES. TIPO: LEHMAN. LONGITUD 100 CM. CALIBRE 8 FR. PIEZA.
060.167.2934	CATETERES PARA VENTRICULOGRAFIA. CON PUNTA CERRADA, CON CUATRO ORIFICIOS ARREGLADOS EN PARES. TIPO: LEHMAN. LONGITUD 125 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.167.2967	CATETERES PARA VENTRICULOGRAFIA. CON PUNTA CERRADA, CON CUATRO ORIFICIOS ARREGLADOS EN PARES. TIPO: LEHMAN. LONGITUD 125 CM. CALIBRE 8 FR. PIEZA.
060.167.9475	CATETERES. ANGIOGRAFICO NIH CON DOS MARCAS RADIOPACAS A 1 CM DE SEPARACION. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 6 FR. PIEZA.
060.167.9483	CATETERES. ANGIOGRAFICO NIH CON DOS MARCAS RADIOPACAS A 1 CM DE SEPARACION. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.9491	CATETERES. ANGIOGRAFICO NIH CON DOS MARCAS RADIOPACAS A 1 CM DE SEPARACION. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.9442	CATETERES. ANGIOGRAFICO NIH CON DOS MARCAS RADIOPACAS A 1 CM DE SEPARACION. LONGITUD: 50 CM. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.166.2752	CATETERES. ANGIOGRAFICO, CON GLOBO DE FLOTACION. TIPO BERMAN. LONGITUD: 110 CM. CALIBRE: 6 FR. PIEZA.
060.166.2760	CATETERES. ANGIOGRAFICO, CON GLOBO DE FLOTACION. TIPO BERMAN. LONGITUD: 110 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.9913	CATETERES. BIOTOMO PARA BIOPSIA MIOCARDICA DESECHABLE. LONGITUD: 45 CM CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.9905	CATETERES. BIOTOMO PARA BIOPSIA MIOCARDICA DESECHABLE. LONGITUD:104 CM CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.6778	CATETERES. BRAQUIAL PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA B3 CURVA II. TIPO: CASTILLO. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.

060.167.6760	CATETERES. BRAQUIAL PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA CURVA I. TIPO: CASTILLO. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.6737	CATETERES. BRAQUIAL PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA CURVA I. TIPO: CASTILLO. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.6745	CATETERES. BRAQUIAL PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA CURVA II. TIPO: CASTILLO. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.6752	CATETERES. BRAQUIAL PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA CURVA III. TIPO: CASTILLO. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.172.0048	CATETERES. CATETER BALON CON SISTEMA SOBRE LA GUIA O INTERCAMBIO RAPIDO. LONGITUD UTILIZABLE DE 80 A 150 CM. CONSTA DE UN CUERPO O EJE DE DOBLE LUMEN O COAXIAL; DE DOS A CUATRO MARCADORES RADIO PACOS, EXTREMO PROXIMAL CON UN CONECTOR EN Y; EXTREMO DISTAL CON UN BALON CONICO CERRADO CON PRESION DE INFLADO DE 7 ATMOSFERAS Y PRESION DE RUPTURA DE 14 ATMOSFERAS. DIAMETRO DEL BALON: DISTAL DE 1.5 A 3.5 MM. PROXIMAL DE 2.0 A 4.0 MM. LONGITUD DEL BALON DE 210 MM. LAS UNIDADES MEDICAS SELECCIONARAN LONGITUD DE CATETER; DIAMETRO Y LONGITUD DEL BALON Y NUMERO DE MARCAS RADIO PACAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.172.0022	CATETERES. CATETER BALON CON SISTEMA SOBRE LA GUIA O INTERCAMBIO RAPIDO. LONGITUD UTILIZABLE DE 80 A 150 CM. CONSTA DE UN CUERPO O EJE DE DOBLE LUMEN O COAXIAL; DOS MARCADORES RADIO PACOS, EXTREMO PROXIMAL CON UN CONECTOR EN Y; EXTREMO DISTAL CON UN BALON CERRADO CON PRESION DE INFLADO DE 7 ATMOSFERAS Y PRESION DE RUPTURA DE 15 ATMOSFERAS. DIAMETRO DEL BALON DE 1.5 A 8.0 MM. LONGITUD DEL BALON DE 10 A 220 MM. LAS UNIDADES MEDICAS SELECCIONARAN LONGITUD DE CATETER; DIAMETRO Y LONGITUD DEL BALON DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.172.0030	CATETERES. CATETER BALON CON SISTEMA SOBRE LA GUIA O INTERCAMBIO RAPIDO. LONGITUD UTILIZABLE DE 80 A 150 CM. CONSTA DE UN CUERPO O EJE DE DOBLE LUMEN O COAXIAL; DOS MARCADORES RADIO PACOS, EXTREMO PROXIMAL CON UN CONECTOR EN Y; EXTREMO DISTAL CON UN BALON CERRADO CON PRESION DE INFLADO DE 7 ATMOSFERAS Y PRESION DE RUPTURA DE 16 ATMOSFERAS. DIAMETRO DEL BALON DE 1.5 A 8.0 MM. LONGITUD DEL BALON DE 10 A 220 MM. LAS UNIDADES MEDICAS SELECCIONARAN LONGITUD DE CATETER; DIAMETRO Y LONGITUD DEL BALON DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.172.0014	CATETERES. CATETER BALON CON SISTEMA SOBRE LA GUIA O INTERCAMBIO RAPIDO. LONGITUD UTILIZABLE DE 80 A 180 MM. CONSTA DE UN CUERPO O EJE DE DOBLE LUMEN O COAXIAL; DOS MARCADORES RADIO PACOS, EXTREMO PROXIMAL CON UN CONECTOR EN Y; EXTREMO DISTAL CON UN BALON CERRADO CON PRESION DE INFLADO DE 7 ATMOSFERAS Y PRESION DE RUPTURA DE 14 ATMOSFERAS. DIAMETRO DEL BALON DE 1.5 A 8.0 MM. LONGITUD DEL BALON DE 10 A 220 MM. LAS UNIDADES MEDICAS SELECCIONARAN LONGITUD DE CATETER; DIAMETRO Y LONGITUD DEL BALON DE ACUERDOS ASUS NECESIDADES.
060.167.8030	CATETERES. CATETER PARA ABLACION POR RADIOFRECUENCIA, TETRAPOLAR CON ELECTRODO DE 4 MM Y PUNTA DIRIGIBLE, CON SENSOR DE TEMPERATURA. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 100 CM CALIBRE 5 FR. PIEZA.
060.167.8022	CATETERES. CATETER PARA ABLACION POR RADIOFRECUENCIA, TETRAPOLAR CON ELECTRODO DE 4 MM Y PUNTA DIRIGIBLE, CON SENSOR DE TEMPERATURA. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 100 CM CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.167.7107	CATETERES. CORONARIA IZQUIERDA CURVA I. TIPO AMPLATZ. LONGITUD: 1000 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.166.2703	CATETERES. CORONARIO DE ALTO FLUJO PARA DIAGNOSTICO LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS. CALIBRE DEL CATETER: 5 FR. ASA: 3.5 IZQUIERDO. PIEZA.
060.166.2729	CATETERES. CORONARIO DE ALTO FLUJO PARA DIAGNOSTICO LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS. CALIBRE DEL CATETER: 5 FR. ASA: 4.0 DERECHO. PIEZA.

060.166.2711	CATETERES. CORONARIO DE ALTO FLUJO PARA DIAGNOSTICO LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS. CALIBRE DEL CATETER: 6 FR. ASA: 3.5 IZQUIERDO. PIEZA.
060.166.2737	CATETERES. CORONARIO DE ALTO FLUJO PARA DIAGNOSTICO LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS. CALIBRE DEL CATETER: 6 FR. ASA: 4.0 DERECHO. PIEZA.
060.166.2745	CATETERES. CORONARIO DE ALTO FLUJO PARA DIAGNOSTICO LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS. CALIBRE DEL CATETER: 7 FR. ASA: 5.0 IZQUIERDO. PIEZA.
060.167.7875	CATETERES. DE SILICON CON TAPON ESTERIL DESECHABLE. TIPO: HICKMAN. LONGITUD: 90 CM. CALIBRE: 7 FR. LUMEN: 2. PIEZA.
060.167.7883	CATETERES. DE SILICON CON TAPON ESTERIL DESECHABLE. TIPO: HICKMAN. LONGITUD: 90 CM. CALIBRE: 7 FR. LUMEN: 3. PIEZA.
060.167.7230	CATETERES. FEMORAL VISCERAL ASA I (0.038 PULGADAS) CON UN ORIFICIO, ESTERIL TIPO: COBRA. LONGITUD 65 CM. CALIBRE 6 FR. PIEZA.
060.167.7248	CATETERES. FEMORAL VISCERAL ASA I (0.038 PULGADAS) CON UN ORIFICIO, ESTERIL TIPO: COBRA. LONGITUD 80 CM. CALIBRE 6 FR. PIEZA.
060.167.7255	CATETERES. FEMORAL VISCERAL ASA I (0.038 PULGADAS) CON UN ORIFICIO, ESTERIL TIPO: COBRA. LONGITUD 80 CM. CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.167.4625	CATETERES. FEMORAL VISCERAL CON DOS ORIFICIOS LATERALES Y UNO DISTAL. CALIBRE: 7 FR LONGITUD: 65 CM. TIPO RENAL. PIEZA.
060.167.7149	CATETERES. FEMORAL VISCERAL DE 0.038 PULGADAS CON UN ORIFICIO, ESTERIL. TIPO COBRA A I. LONGITUD 65 CM CALIBRE 6 FR. PIEZA.
060.166.2786	CATETERES. GUIA CON ORIFICIOS LATERALES. TIPO: AMPLATZ, IZQUIERDO. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.166.2794	CATETERES. GUIA CON ORIFICIOS LATERALES. TIPO: JUDKINS, IZQUIERDO. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 8 FR. ASA: 5.0. PIEZA.
060.167.4898	CATETERES. GUIA CON PUNTA SUAVE, ASA CERRADA. TIPO: PUENTE CORONARIO. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.9616	CATETERES. GUIA CORONARIA DERECHA PUNTA BLANDA MARCADA CURVA TIPO I. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. TIPO: AMPLATZ. PIEZA.
060.167.9624	CATETERES. GUIA CORONARIA DERECHA PUNTA BLANDA MARCADA CURVA TIPO II. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. TIPO: AMPLATZ. PIEZA.
060.167.9632	CATETERES. GUIA CORONARIA DERECHA PUNTA BLANDA MARCADA Y 2 ORIFICIOS LATERALES CURVA TIPO I. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. TIPO: AMPLATZ. PIEZA.
060.167.9657	CATETERES. GUIA CORONARIA IZQUIERDA PUNTA BLANDA MARCADA Y 2 ORIFICIOS LATERALES CURVA TIPO II. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. TIPO: AMPLATZ. PIEZA.
060.166.1481	CATETERES. GUIA PARA COLOCACION DE PROTESIS CORONARIA, CON ORIFICIOS LATERALES, CURVA 4, DIAMETRO INTERNO 0.086 PULGADAS. CALIBRE 8 FR. TIPO: JUDKINS IZQUIERDA. PIEZA.
060.166.2778	CATETERES. MULTIPROPOSITO, CON ELECTRODO BIPOLAR. TIPO: ZUCKER O LUMELEC. LONGITUD: 125 CM CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.6794	CATETERES. PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA VIA FEMORAL CORONARIA DERECHA CURVA I ESTERIL. TIPO: AMPLATZ MODIFICADO. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.6802	CATETERES. PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA VIA FEMORAL CORONARIA IZQUIERDA CURVA III ESTERIL. TIPO: AMPLATZ. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.7214	CATETERES. PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA Y VENTRICULOGRAFIA, MULTIUSO. TIPO: SHOEMAKER. LONGITUD. 100 CM CALIBRE. 7 FR. PIEZA.

060.167.7222	CATETERES. PARA ARTERIOGRAFIA CORONARIA Y VENTRICULOGRAFIA, MULTIUSO. TIPO: SHOEMAKER. LONGITUD. 100 CM CALIBRE. 8 FR. PIEZA.
060.168.1257	CATETERES. PARA CATETERIZACION DE ARTERIA CORONARIA DERECHA CON TECNICA PERCUTANEA CON PUNTA ANGULADA TIPO: I ASA 3.5 MM. TIPO: JUDKINS. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.4633	CATETERES. PARA CATETERIZACION DE ARTERIA CORONARIA DERECHA, CUELLO DE BOTELLA, CURVA DE 4 CM. CALIBRE 7 FR. LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS. PIEZA.
060.165.0781	CATETERES. PARA CATETERIZACION DE ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, CON TECNICA PERCUTANEA, DE ALTO FLUJO, DIAMETRO 6 FR. LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS ASA. 3.5. PIEZA.
060.165.0799	CATETERES. PARA CATETERIZACION DE ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, CON TECNICA PERCUTANEA, DE ALTO FLUJO, DIAMETRO 6 FR. LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS ASA. 4.0. PIEZA.
060.165.0807	CATETERES. PARA CATETERIZACION DE ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, CON TECNICA PERCUTANEA, DE ALTO FLUJO, DIAMETRO 6 FR. LONGITUD 100 CM. TIPO: JUDKINS ASA. 5.0. PIEZA.
060.168.0424	CATETERES. PARA CATETERIZACION DE ARTERIAS CORONARIAS. DE POLIESTER PUNTA RECTA. TIPO: SONES. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.9814	CATETERES. PARA DILATACION DE VALVULA MITRAL CON GLOBO DE 24 MM DE DIAMETRO. TIPO: INOUE. LONGITUD: 70 CM CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.165.0765	CATETERES. PARA DILATACION DE VALVULAS CARDIACAS, DE BAJO PERFIL, CON GLOBO DE 10 MM X 30 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 70-90 CM, CALIBRE 5.5 FR. PIEZA.
060.165.0773	CATETERES. PARA DILATACION DE VALVULAS CARDIACAS, DE BAJO PERFIL, CON GLOBO DE 12MM X 30 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 70-90 CM, CALIBRE 5.5 FR. PIEZA.
060.165.0864	CATETERES. PARA DRENAJE TORACICO CON INTRODUTOR Y MARCA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 12.0 FR. PIEZA.
060.165.0872	CATETERES. PARA DRENAJE TORACICO CON INTRODUTOR Y MARCA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 14.0 FR. PIEZA.
060.165.0856	CATETERES. PARA DRENAJE TORACICO CON INTRODUTOR Y MARCA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 9.6 FR. PIEZA.
060.167.3387	CATETERES. PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES. MODELO: FOGARTY. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 3 FR. PIEZA.
060.167.3403	CATETERES. PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES. MODELO: FOGARTY. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 4 FR. PIEZA.
060.167.4419	CATETERES. PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES. MODELO: FOGARTY. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.3429	CATETERES. PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES. MODELO: FOGARTY. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 6 FR. PIEZA.
060.167.3437	CATETERES. PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES. MODELO: FOGARTY. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.4880	CATETERES. PARA INFUSION CORONARIA, CON 40 ORIFICIOS LATERALES, DIAMETRO DE 4.3 FR, LONGITUD DE 135 CM. PIEZA.
060.167.2181	CATETERES. PARA REGISTRO DE PRESION VENOSA AURICULA DERECHA PRESION ARTERIAL SISTEMICA Y PULMONAR DE PLASTICO CON BALON DE FLOTACION CON TERMISTOR PARA MEDIR EL GASTO CARDIACO POR TERMODILUCION. TIPO: SWAN-GANZ. LONGITUD: 110 CM CALIBRE: 7 FR AURICULA IZQUIERDA. PIEZA.

060.167.4575	CATETERES. PARA SEPTOSTOMIA AURICULAR CON NAVAJA DE 1 CM DESECHABLE. LONGITUD: 110 CM. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.168.0366	CATETERES. PARA SEPTOSTOMIA. DE POLIESTER PUNTA CERRADA CON GLOBO Y DOBLE LUMEN RADIOPACO. TIPO: RASHKIND. LONGITUD: 50 CM CALIBRE: 4 FR. PIEZA.
060.167.9665	CATETERES. PARA SONDEAR ARTERIA PULMONAR. TIPO: MC CARNEY. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.9673	CATETERES. PARA SONDEAR ARTERIA PULMONAR. TIPO: MC CARNEY. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 6 FR. PIEZA.
060.166.2802	CATETERES. PARA ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. TIPO: JUDKINS IZQUIERDO. CALIBRE: 3.2 FR. PIEZA.
060.166.2810	CATETERES. PARA ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. TIPO: JUDKINS IZQUIERDO. CALIBRE: 5.0 FR. PIEZA.
060.166.2828	CATETERES. PARA ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. TIPO: JUDKINS IZQUIERDO. CALIBRE: 8.0 FR. PIEZA.
060.167.9707	CATETERES. PARA VALVULOPLASTIA CON GLOBO DE 10.0 MM DE DIAMETRO. LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.9715	CATETERES. PARA VALVULOPLASTIA CON GLOBO DE 12.0 MM DE DIAMETRO. LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.9723	CATETERES. PARA VALVULOPLASTIA CON GLOBO DE 15.0 MM DE DIAMETRO. LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.9681	CATETERES. PARA VALVULOPLASTIA CON GLOBO DE 6.0 MM DE DIAMETRO. LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.9699	CATETERES. PARA VALVULOPLASTIA CON GLOBO DE 8.0 MM DE DIAMETRO. LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.168.0374	CATETERES. PARA VENTRICULOGRAFIA. CON PUNTA CERRADA Y CUATRO ORIFICIOS ARREGLADOS EN PARES. TIPO: LEHMAN. LONGITUD: 80 CM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.168.0127	CATETERES. RADIOPACO DE POLIESTER PAREDES ESTANDAR. TIPO: COURNAND. LONGITUD: 50 CM. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.

CONECTORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.011.0464	CONECTORES ROTADOR METALICO PARA CATETER (MACHO-HEMBRA). PIEZA.
060.233.0383	CONECTORES. EN Y PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA. PIEZA.

CUERDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.274.0623	CUERDAS. GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA CON MARCAS RADIOPACAS CADA 15 MM EN SEGMENTO DISTAL CON PUNTA RECTA FLEXIBLE SUAVE. RADIOLUCIDA. DIAMETRO: 0.014". LONGITUD: 180 CM. PIEZA.
060.274.0482	CUERDAS. GUIA CON EXTREMO DISTAL ESPIRAL INOUE. PIEZA.
060.274.0524	CUERDAS. GUIA DE RECAMBIO RECUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO DIAMETRO DE 0.014 PULGADAS Y 300 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0532	CUERDAS. GUIA EXTRARRIGIDA CUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO DE 0.035 PULGADAS DE DIAMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. PIEZA.

060.274.0631	CUERDAS. GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA CON MARCAS RADIOOPACAS CADA 15 MM EN SEGMENTO DISTAL CON PUNTA RECTA FLEXIBLE SUAVE. RADIOLUCIDA. DIAMETRO: 0.014 PULGADAS. LONGITUD: 300 CM. PIEZA.
060.274.0599	CUERDAS. GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA CON PUNTA RECTA FLEXIBLE ESTANDAR. RADIOPACA. DIAMETRO: 0.014 PULGADAS. LONGITUD 300 CM. PIEZA.
060.463.1861	CUERDAS. GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. RADIOPACA. DIAMETRO: 0.014". LONGITUD: 300 CM. PIEZA.
060.274.0383	CUERDAS. GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA CON PUNTA RECTA MUY FLEXIBLE DE 0.014 PULGADAS DE DIAMETRO Y 175 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.463.1879	CUERDAS. GUIA PARA EXTENSION. DIAMETRO: 0.014" LONGITUD: 145 CM. PIEZA.
060.274.0326	CUERDAS. GUIA PARA REEMPLAZO DE CATETER CON PUNTA FLEXIBLE RECTA DE 0.018 PULGADAS DE DIAMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0334	CUERDAS. GUIA PARA REEMPLAZO DE CATETER CON PUNTA FLEXIBLE RECTA DE 0.021 PULGADAS DE DIAMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0185	CUERDAS. GUIA PARA REEMPLAZO DE CATETER CON PUNTA FLEXIBLE RECTA DE 0.025 PULGADAS DE DIAMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0193	CUERDAS. GUIA PARA REEMPLAZO DE CATETER CON PUNTA FLEXIBLE RECTA DE 0.032 PULGADAS DE DIAMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0201	CUERDAS. GUIA PARA REEMPLAZO DE CATETER CON PUNTA FLEXIBLE RECTA DE 0.035 PULGADAS DE DIAMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0219	CUERDAS. GUIA PARA REEMPLAZO DE CATETER CON PUNTA FLEXIBLE RECTA DE 0.038 PULGADAS DE DIAMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0342	CUERDAS. GUIA PARA REEMPLAZO DE CATETER CON PUNTA RECTA CON ALMA MOVIL DE 0.018 PULGADAS DE DIAMETRO Y 150 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0276	CUERDAS. GUIA RECUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO PARA CATETER CON PUNTA EN J DE 3 MM DE 0.035 PULGADAS DE DIAMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0284	CUERDAS. GUIA RECUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO PARA CATETER CON PUNTA EN J DE 3 MM DE 0.038 PULGADAS DE DIAMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0235	CUERDAS. GUIA RECUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO PARA CATETER CON PUNTA EN J DE 3 MM DE 0.063" DE DIAMETRO Y 160 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0656	CUERDAS. GUIA RECUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO PARA CATETER CON PUNTA EN J DE 3 MM DIAMETRO 0.025". LONGITUD: 150 CM. PIEZA.
060.274.0649	CUERDAS. GUIA RECUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO PARA CATETER CON PUNTA EN J DE 3 MM DIAMETRO 0.025". LONGITUD: 260 CM. PIEZA.
060.274.0664	CUERDAS. GUIA RECUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO PARA CATETER CON PUNTA EN J DE 7 MM DIAMETRO 0.025". LONGITUD: 150 CM. PIEZA.
060.274.0300	CUERDAS. GUIA RECUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO PARA CATETER CON PUNTA RECTA CON ALMA MOVIL DE 0.038 PULGADAS DE DIAMETRO Y 150 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0540	CUERDAS. GUIA RECUBIERTA DE POLITETRAFLUORETILENO PARA CATETER CON PUNTA RECTA DIAMETRO 0.014 PULGADAS SUPERFLEXIBLE DE 300 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.274.0367	CUERDAS. ROTADOR DE CUERDA GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA DE 0.014 PULGADAS DE DIAMETRO. TIPO: PIN-VICE. DESECHABLE. PIEZA.

DILATADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.299.0343	DILATADORES PARA GLOBO INOUE PARA VALVULA MITRAL. PIEZA.
060.299.0350	DILATADORES. VASCULAR RADIOPACO DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. LONGITUD: 15 CM CALIBRE: 4 FR GUIA: 0.035 PULGADAS. PIEZA. EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.299.0368	DILATADORES. VASCULAR RADIOPACO DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. LONGITUD: 15 CM CALIBRE: 5 FR GUIA: 0.038 PULGADAS. PIEZA. EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.

ELONGADOR

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.030.0131	ELONGADOR. PARA GLOBO INOUE PARA VALVULA MITRAL. PIEZA.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.0123	EQUIPOS PARA APLICACION DE FILTRO INTRACAVAL FEMORAL. FERROMAGNETICO O NO FERROMAGNETICO. CONSTA DE APLICADOR Y FILTRO. TIPO: GREENFIELD. EQUIPO.
060.345.0131	EQUIPOS PARA APLICACION DE FILTRO INTRACAVAL YUGULAR. FERROMAGNETICO O NO FERROMAGNETICO. CONSTA DE APLICADOR Y FILTRO. TIPO: GREENFIELD. EQUIPO.
060.345.2079	EQUIPOS PARA DILATACION DE VALVULA MITRAL, INCLUYE: CATETER DE GLOBO DE 24 MM 12 FR, LONGITUD 70 CM, ELONGADOR DE BALON, DILATADOR, CUERDA GUIA, ESTILETE, JERINGA Y REGLA TIPO: INOUE. EQUIPO.
060.345.2129	EQUIPOS PARA DILATACION DE VALVULA MITRAL, INCLUYE: CATETER DE GLOBO DE 26 MM 12FR, LONGITUD 70 CM, ELONGADOR DE BALON, DILATADOR, CUERDA GUIA, ESTILETE, JERINGA Y REGLA TIPO: INOUE. EQUIPO.
060.345.0164	EQUIPOS PARA OCLUSION DEFINITIVA DE VENA CAVA DESECHABLE. CONSTA DE APLICADOR Y BALON, TIPO: HUNTER. PIEZA.
060.233.0318	EQUIPOS. DOMO DE PLASTICO PARA TRANSDUCTOR PARA MEDICION DE PRESION ARTERIAL Y PULMONAR MEDIDA ESTANDAR. PIEZA.
060.345.2251	EQUIPOS. INTRODUTOR DE CATETER ARTERIAL A VENOSO, CON VALVULA HEMOSTATICA, PEDIATRICO. LONGITUD: 13 CM CALIBRE: 4 FR GUIA: 0.021 PULGADAS. EQUIPO.
060.345.2269	EQUIPOS. INTRODUTOR DE CATETER ARTERIAL A VENOSO, CON VALVULA HEMOSTATICA, PEDIATRICO. LONGITUD: 15 CM CALIBRE: 5 FR GUIA: 0.025 PULGADAS. EQUIPO.
060.343.2139	EQUIPOS. PARA DILATACION DE VALVULA MITRAL, INCLUYE: CATETER CON GLOBO DE 28 MM 12FR, LONGITUD 70 CM, ELONGADOR DE BALON, DILATADOR, CUERDA GUIA, ESTILETE, JERINGA Y REGLA. TIPO: INOUE. EQUIPO.
060.343.2147	EQUIPOS. PARA DILATACION DE VALVULA MITRAL, INCLUYE: CATETER CON GLOBO DE 30 MM 12FR, LONGITUD 70 CM, ELONGADOR DE BALON, DILATADOR, CUERDA GUIA, ESTILETE, JERINGA Y REGLA. TIPO: INOUE. EQUIPO.
060.345.1212	EQUIPOS. RECUPERADOR INTRAVASCULAR Y COMPONENTES. TIPO: BASKET. LONGITUD: 110 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.

060.345.1204	EQUIPOS. RECUPERADOR INTRAVASCULAR Y COMPONENTES. TIPO: FORCEPS DE FILAMENTO. LONGITUD: 125 CM. CALIBRE: 5.5 FR. PIEZA.
--------------	---

ESPIRALES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.370.0014	ESPIRALES DE ACERO INOXIDABLE, RECUBIERTA CON FIBRA DE POLIESTER PARA CIERRE DECONDUCTO ARTERIOSO. CALIBRE 5 MM. ASA 5. PIEZA.
060.370.0022	ESPIRALES DE ACERO INOXIDABLE, RECUBIERTO CON FIBRA DE POLIESTER, PARA CIERRE DECONDUCTO ARTERIOSO. CALIBRE 8 MM. ASA. 5. PIEZA.

ESTILETES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.272.0161	ESTILETES. PARA INTRODUCCION DE CATETER INOUE. PIEZA.

EXTENSIONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.409.0019	EXTENSIONES. ANGIOGRAFICA DE ALTA PRESION (HASTA 1200 P.S.I.) CON TERMINALES MACHO-HEMERA DE 50 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.409.0027	EXTENSIONES. PARA MONITOREO DE PRESION FLEXIBLE (HASTA 500 P.S.I.) CON EXTREMOS MACHO -HEMERA DE 90 CM DE LONGITUD. PIEZA.

GUÍAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.463.1754	GUIAS. PARA CATETERES. CON PUNTA EN "J" CURVA DE 3 MM Y 125 CM DE LONGITUD DIAMETRO 0.021". TIPO: SOEHENDRA. PIEZA.
060.527.0305	GUIAS. EQUIPO INTRODUTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA CON O SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR. EQUIPO.
060.527.0347	GUIAS. EQUIPO INTRODUTOR DE CATETER VENOSO, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA CON VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7, 8, 9 Y 12 FR. EQUIPO.
060.483.0414	GUIAS. ESTILETE OCLUSOR DESECHABLE PARA CATETER TRANSEPTAL, DIAMETRO 0.045", LONGITUD 135 CM. TIPO: BROCKENBROUHG. PIEZA.
060.463.1291	GUIAS. PARA CATETERES CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD: 100 CM. DIAMETRO: 0.018". PIEZA.
060.463.1309	GUIAS. PARA CATETERES CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD: 100 CM. DIAMETRO: 0.021". PIEZA.
060.463.1317	GUIAS. PARA CATETERES CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD: 100 CM. DIAMETRO: 0.025". PIEZA.
060.463.1416	GUIAS. PARA CATETERES CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD: 150 CM. DIAMETRO: 0.025". PIEZA.
060.463.1424	GUIAS. PARA CATETERES CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD: 150 CM. DIAMETRO: 0.032". PIEZA.
060.463.1432	GUIAS. PARA CATETERES CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD: 150 CM. DIAMETRO: 0.035". PIEZA.

060.463.0889	GUIAS. PARA CATETERES. CON PUNTA EN "J" CURVA DE 3 MM. LONGITUD: 150 CM DIAMETRO: 0.035". PIEZA.
060.463.0863	GUIAS. PARA CATETERES. CON PUNTA EN "J" CURVA DE 3 MM. LONGITUD: 150 CM DIAMETRO: 0.025". PIEZA.
060.463.1762	GUIAS. PARA CATETERES. CON PUNTA EN "J" CURVADA DE 3 MM. LONGITUD: 125 CM DIAMETRO: 0.025". PIEZA.
060.463.1770	GUIAS. PARA CATETERES. CON PUNTA EN "J" CURVADA DE 3 MM. LONGITUD: 125 CM DIAMETRO: 0.032". PIEZA.
060.463.1788	GUIAS. PARA CATETERES. CON PUNTA EN "J" CURVADA DE 3 MM. LONGITUD: 125 CM DIAMETRO: 0.035". PIEZA.
060.463.1804	GUIAS. PARA CATETERES. CON PUNTA EN "J" CURVADA DE 3 MM. LONGITUD: 150 CM DIAMETRO: 0.038". PIEZA.
060.463.1085	GUIAS. PUNTA EN "J" CURVA DE 6 MM. LONGITUD: 150 CM. DIAMETRO: 0.035". PIEZA.

INTRODUCTORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.527.0552	INTRODUCTORES. DE CATETER ARTERIAL. CONSTA DE: UNA GUIA METALICA DE 0.035" A 0.038" CON DILATADOR DE VASO UNA FUNDA O CAMISA CON VALVULA HEMOSTATICA Y PUERTO LATERAL. CALIBRE: 6 FR. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. LAS MEDIDAS SERAN SELECCIONADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES MEDICAS.
060.527.0560	INTRODUCTORES. DE CATETER ARTERIAL. CONSTA DE: UNA GUIA METALICA DE 0.035" A 0.038" CON DILATADOR DE VASO UNA FUNDA O CAMISA CON VALVULA HEMOSTATICA Y PUERTO LATERAL. CALIBRE: 7 FR. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. LAS MEDIDAS SERAN SELECCIONADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES MEDICAS.
060.527.0578	INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL. CONSTA DE: UNA GUIA METALICA DE 0.035" A 0.038" CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA CON VALVULA HEMOSTATICA Y PUERTO LATERAL. CALIBRE: 8 FR. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. LAS MEDIDAS SERAN SELECCIONADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES MEDICAS.
060.527.0420	INTRODUCTORES. DE CATETER ARTERIAL. CONSTA DE: UNA GUIA METALICA DE 0.035" A 0.038" CON DILATADOR DE VASO UNA FUNDA O CAMISA CON VALVULA HEMOSTATICA Y PUERTO LATERAL. CALIBRE: 5 FR. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. LAS MEDIDAS SERAN SELECCIONADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES MEDICAS.
060.165.0732	INTRODUCTORES. DE ELASTOMERO DE SILICON, DE 2 LUMENES, CALIBRE 6 FR Y 65 CM DE LONGITUD, CON COJINETE DE POLIESTER, CON CONECTOR LUER LOCK, PINZA OBTURADORA Y CON INTRODUCTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO HICKMAN. PIEZA.
060.527.0248	INTRODUCTORES. LARGOS CON VALVULA PARA VASOS ARTERIALES. LONGITUD: 23 A 25 CM. CALIBRE: 7 FR. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.527.0255	INTRODUCTORES. LARGOS CON VALVULA PARA VASOS ARTERIALES. LONGITUD: 23 A 25 CM. CALIBRE: 8 FR. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.527.0263	INTRODUCTORES. LARGOS CON VALVULA PARA VASOS ARTERIALES. LONGITUD: 23 A 25 CM. CALIBRE: 9 FR. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.527.0479	INTRODUCTORES DE CATETER. CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA CAMISA CON VALVULA DE 12 FR Y LONGITUD DE 23 CM, CON EXTENSION LATERAL Y LLAVE EN "Y". PIEZA.

060.527.0461	INTRODUCTORES DE CATETER. CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA CAMISA CON VALVULA DE 14 FR Y LONGITUD DE 23 CM, CON EXTENSION LATERAL Y LLAVE EN "Y". PIEZA.
060.527.0495	INTRODUCTORES PARA CATETERISMO TRANSEPTAL CON DISPOSITIVO PARA EVITAR SANGRADO RETROGRADO, DESECHABLE. LONGITUD: 59 CM CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.527.0040	INTRODUCTORES. DE CATETER ARTERIAL O VENOSO. POR TECNICA PERCUTANEA. LONGITUD: 11 A 11.4 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.527.0057	INTRODUCTORES. DE CATETER ARTERIAL O VENOSO. POR TECNICA PERCUTANEA. LONGITUD: 11 A 11.4 CM. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.527.0172	INTRODUCTORES. DE CATETER ARTERIAL. POR TECNICA PERCUTANEA. LONGITUD: 11 A 11.4 CM. CALIBRE: 9 FR. PIEZA.
060.527.0198	INTRODUCTORES. INSERTOR GUIA PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA DIAMETRO 0.014" LONGITUD 7 CM, DESECHABLE. PIEZA.
060.527.0180	INTRODUCTORES. PARA CATETERISMO TRANSEPTAL CON DISPOSITIVO PARA EVITAR SANGRADO RETROGRADO DESECHABLE. LONGITUD: 44 CM CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.527.0065	INTRODUCTORES. PARA CATETERISMO TRANSEPTAL DESECHABLE. TIPO: MULLINS. LONGITUD: 44 CM. CALIBRE: 6 FR (CAMISA Y DILATADOR). PIEZA.
060.527.0073	INTRODUCTORES. PARA CATETERISMO TRANSEPTAL DESECHABLE. TIPO: MULLINS. LONGITUD: 44 CM. CALIBRE: 7 FR (CAMISA Y DILATADOR). PIEZA.

JERINGAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.551.0015	JERINGAS DE PLASTICO PARA INSUFLAR EL GLOBO DEL CATETER DE DILATACION DE VALULAS CARDIACAS Y MANTENER LA PRESION, CAPACIDAD 50 CC CON MANOMETRO INTEGRADO. PIEZA.
060.551.2201	JERINGAS. DE PLASTICO PARA INSUFLAR EL GLOBO DEL CATETER DE DILATACION DE ARTERIAS CORONARIAS PARA MANTENER Y MEDIR LA PRESION CON CAPACIDAD DE 20 CC. PIEZA.
060.550.1681	JERINGAS. PARA INSUFLAR GLOBOS DE ALTA PRESION DE LOS CATETERES DE DILATACION, ACOPLABLES AL MANOMETRO DE LOS EQUIPOS DE ANGIOPLASTIA. PIEZA.

MANÓMETROS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.618.0032	MANOMETROS. PARA MONITORIZAR PRESION EN ANGIOPLASTIA, TRANSLUMINAL CON CONECTOR EN "Y". REUTILIZABLE. PIEZA.

MANIFOLD

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.598.0200	"MANIFOLD" HILERA DE 5 VIAS, DESECHABLE. PIEZA.

OCLUSORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.165.1250	OCLUSORES. DISPOSITIVO HEMOSTATICO PARA CIERRE DE PUNCION VASCULAR ARTERIAL PERIFERICA. PIEZA.

060.665.0026	OCLUSORES. PARA CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO, DESECHABLE, DE 12 MM. PIEZA.
060.665.0034	OCLUSORES. PARA CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO, DESECHABLE, DE 17 MM. PIEZA.

PIVOTE

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.932.5824	PIVOTE DE REEMPLAZO PARA MANIFOLDER METALICO. HEMBRA. PIEZA.

REGLA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.203.0447	REGLA VERNIER PARA GLOBO INOUE, PARA VALVULA MITRAL. PIEZA.

SISTEMAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.820.0051	SISTEMAS. INTRODUTOR EXTRA LARGO PARA FORCEPS DE BIOPSIA MIOCARDICA (BIOTOMO) CON PUNTA ANGULADA. DESECHABLE. LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.820.0069	SISTEMAS. INTRODUTOR EXTRA LARGO PARA FORCEPS DE BIOPSIA MIOCARDICA CON PUNTA ANGULADA. DESECHABLE. LONGITUD: 95 CM. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.

SONDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.1960	SONDA DE ASPIRACION PARA CARDIOTOMIA, FLEXIBLE. DESECHABLE. PEDIATRICA. PIEZA.
060.166.1952	SONDAS DE ASPIRACION PARA CARDIOTOMIA, FLEXIBLE DESECHABLE ADULTO. PIEZA.
060.166.1986	SONDAS DE ASPIRACION PARA CARDIOTOMIA, RIGIDA DESECHABLE PEDIATRICA. PIEZA.
060.166.1978	SONDAS DE ASPIRACION PARA CARDIOTOMIA, RIGIDA, DESECHABLE ADULTO. PIEZA.

TRANSDUCTOR

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.409.0035	TRANSDUCTOR. DE PRESION CON ACCESORIOS COMPLETOS. DESECHABLE. PIEZA.

VÁLVULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.932.5816	VALVULAS DE REEMPLAZO PARA MANIFOLDER METALICO. PIEZA.

CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACIÓN

BOLSAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.125.2836	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 25 X 38 X 8 CM. PRESENTACION: ENVASE CON 250 A 500 PIEZAS.
060.125.1887	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO CON POROSIDAD CONTROLADA HIDROFUGO PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE TERMOSOLDABLE DE: 10.0 X 42.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.1960	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO CON POROSIDAD CONTROLADA HIDROFUGO PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE TERMOSOLDABLE DE: 20.0 X 42.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.1895	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO CON POROSIDAD CONTROLADA HIDROFUGO PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE TERMOSOLDABLE DE: 25.0 X 36.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.1945	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO CON POROSIDAD CONTROLADA HIDROFUGO PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE TERMOSOLDABLE DE: 30.0 X 51.0 CM. ENVASE CON 500 PIEZAS.
060.125.1929	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO CON POROSIDAD CONTROLADA HIDROFUGO PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE TERMOSOLDABLE DE: 40.0 X 58.0 CM. ENVASE CON 250 PIEZAS.
060.125.1861	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO CON POROSIDAD CONTROLADA HIDROFUGO PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE TERMOSOLDABLE DE: 7.5 X 28.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.1937	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO CON POROSIDAD CONTROLADA HIDROFUGO PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE TERMOSOLDABLE DE: 7.5 X 58.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.2844	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO. CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 32.0 X 62.0 X 12.0 CM. ENVASE CON 250 PIEZAS.
060.125.2711	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO. CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 7.5 X 48.0 X 4.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.2679	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 12.0 X 26.0 X 4.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.2695	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 14.0 X 33.0 X 4.5 CM (CON CARTERA INTEGRADA DE 25 X 30 CM). ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.2760	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 6.0 X 18.0 X 3.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.

060.125.2653	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 7.5 X 23.0 X 4.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.2877	BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR, CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO. CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 18.0 X 33.0 X 6.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.2828	BOLSAS. BOLSA PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. MEDIDAS: 9.0 X 12.5 X 5.0 CM. ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.125.3875	BOLSAS. ROLLOS MIXTOS DE PAPEL Y LAMINADO PLASTICO (PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR) CON O SIN TRATAMIENTO QUE COADYUVE A LA FORMACION DE UNA BARRERA BACTERIANA CON O SIN APERTURA LATERAL. ANCHO: 15.0 CM. LARGO: 200 M. ROLLO.
060.125.3883	BOLSAS. ROLLOS MIXTOS DE PAPEL Y LAMINADO PLASTICO (PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR) CON O SIN TRATAMIENTO QUE COADYUVE A LA FORMACION DE UNA BARRERA BACTERIANA CON O SIN APERTURA LATERAL. ANCHO: 30.0 CM. LARGO: 200 M. ROLLO.
060.125.3891	BOLSAS. ROLLOS MIXTOS DE PAPEL Y LAMINADO PLASTICO (PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR) CON O SIN TRATAMIENTO QUE COADYUVE A LA FORMACION DE UNA BARRERA BACTERIANA CON O SIN APERTURA LATERAL. ANCHO: 40.0 CM. LARGO: 200 M. ROLLO.
060.125.3867	BOLSAS. ROLLOS MIXTOS DE PAPEL Y LAMINADO PLASTICO (PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR) CON O SIN TRATAMIENTO QUE COADYUVE A LA FORMACION DE UNA BARRERA BACTERIANA CON O SIN APERTURA LATERAL. ANCHO: LARGO: 7.5 CM. 200 M. ROLLO.

CINTAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.203.0207	CINTAS. PARA ESTERILIZACION EN VAPOR A PRESION. TAMAÑO: 18 MM X 50 M. ROLLO.
060.203.0298	CINTAS. TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 18 MM X 50 M. ROLLO.

DETERGENTES O LIMPIADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.0930	DETERGENTES O LIMPIADORES. DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, Y/O LAVADORA ULTRASONICA. ENVASE CON 1 A 5 LITROS DE SOLUCION CONCENTRADA. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERAN DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE. SE DEBERA TOMAR EN CONSIDERACION EL RANGO MAS ALTO DE LA DILUCION RECOMENDADA POR EL FABRICANTE. DEBIDO A LO AMPLIO DE LA DESCRIPCION ESTA CLAVE DEBERA SOLICITARSE POR LA CANTIDAD DE LITROS DEL DETERGENTE LISTO PARA SU USO.
060.833.0296	DETERGENTES O LIMPIADORES. SOLUCION REMOVEDORA PARA ELIMINAR COSTRAS Y MANCHAS DE OXIDACION DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. ENVASE CON 1 A 5 LT.

TESTIGOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
-------	-------------

060.711.0038	TESTIGOS. CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.711.0046	TESTIGOS. CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR. ENVASE CON 100 PIEZAS.

CIRUGÍA GENERAL Y QUIRÚRGICAS

ADHESIVOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.031.0015	ADHESIVOS. ADHESIVO QUIRURGICO A BASE DE SUERO DE ALBUMINA BOVINA AL 45% Y GLUTARALDEHIDO AL 10%; COMO AUXILIAR EN LAS TECNICAS DE HEMOSTASIA Y SUTURA; PARA UNIR SELLAR O REFORZAR TEJIDO BLANDO EN REPARACIONES QUIRURGICAS. ENVASE CON: 2 ML.
060.031.0023	ADHESIVOS. ADHESIVO QUIRURGICO A BASE DE SUERO DE ALBUMINA BOVINA AL 45% Y GLUTARALDEHIDO AL 10%; COMO AUXILIAR EN LAS TECNICAS DE HEMOSTASIA Y SUTURA; PARA UNIR SELLAR O REFORZAR TEJIDO BLANDO EN REPARACIONES QUIRURGICAS. ENVASE CON: 5 ML.

AGUJAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.040.2184	AGUJA PARA BIOPSIA REESTERILIZABLES. TIPO SHIBA. LONGITUD 15 CM CALIBRE 23 G. PIEZA.
060.040.0956	AGUJA PARA BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD 8.5CM CALIBRE 14 G. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.040.5518	AGUJA PARA SUTURA, DE MEDIO CIRCULO, OJO AUTOMATICO. PUNTA REDONDA. LONGITUD 28 A 38 MM CALIBRE 10 G. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.040.5500	AGUJA PARA SUTURA, DE MEDIO CIRCULO, OJO AUTOMATICO. PUNTA REDONDA. LONGITUD 42 A 50 MM CALIBRE 8 G. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.040.2655	AGUJA PARA SUTURA, RECTA, OJO AUTOMATICO. CORTANTES. TIPO KEITH. LONGITUD 67 A 70 MM CALIBRE 2 G. PIEZA.
060.040.9049	AGUJAS PARA BIOPSIA, REESTERILIZABLE. TIPO: OSGOOD. LONGITUD. 3.3 CM CALIBRE.16 G. PIEZA.
060.040.8710	AGUJAS PARA BIOPSIA, REESTERILIZABLES. TIPO: SHIBA. LONGITUD. 15 CM CALIBRE. 22G. PIEZA.
060.040.9254	AGUJAS PARA BIOPSIA. REESTERILIZABLE. TIPO: OSGOOD. LONGITUD 2 PULGADAS A 2.5 PULGADAS CALIBRE 20 G. PIEZA.
060.040.9247	AGUJAS PARA BIOPSIA. REESTERILIZABLE. TIPO: OSGOOD. LONGITUD. 2 PULGADAS A 2.5 PULGADAS CALIBRE. 18 G. PIEZA.
060.034.0228	AGUJAS. AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. REUTILIZABLE. LONGITUD: 10 CM. CALIBRE: 14 G. PIEZA.
060.034.0160	AGUJAS. AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. REUTILIZABLE. LONGITUD: 10 CM. CALIBRE: 18 G. PIEZA.
060.034.0194	AGUJAS. AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. REUTILIZABLE. LONGITUD: 10 CM. CALIBRE: 20 G. PIEZA.
060.034.0178	AGUJAS. AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. REUTILIZABLE. LONGITUD: 16 CM. CALIBRE: 18 G. PIEZA.
060.034.0202	AGUJAS. AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. REUTILIZABLE. LONGITUD: 16 CM. CALIBRE: 20 G. PIEZA.

060.034.0236	AGUJAS. AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. REUTILIZABLE. LONGITUD: 16 CM. CALIBRE: 26 G. PIEZA.
060.034.0186	AGUJAS. AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. REUTILIZABLE. LONGITUD: 20 CM. CALIBRE: 18 G. PIEZA.
060.034.0210	AGUJAS. AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. REUTILIZABLE. LONGITUD: 20 CM. CALIBRE: 20 G. PIEZA.
060.034.0244	AGUJAS. AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO. REUTILIZABLE. LONGITUD: 20 CM. CALIBRE: 26 G. PIEZA.
060.040.0147	AGUJAS. PARA BIOPSIA DE HUESO CON MANGO Y DOS MANDRILES RANURADOS. TIPO: WESTEERMAND. LONGITUD: 20 CM. CALIBRE: 11 G. PIEZA.
060.040.0097	AGUJAS. PARA BIOPSIA DE HUESO CON MANGO Y DOS MANDRILES RANURADOS. TIPO: WESTEERMAND. LONGITUD: 25 CM. CALIBRE: 10 G. PIEZA.
060.040.7605	AGUJAS. PARA BIOPSIA DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM. CALIBRE: 14 G. PIEZA.
060.040.7613	AGUJAS. PARA BIOPSIA DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 9.65 CM. CALIBRE: 14 G. PIEZA.
060.040.0840	AGUJAS. PARA BIOPSIA, DESECHABLE. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 20 CM. CALIBRE: 18 G. PIEZA.

BOTAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.130.0015	BOTAS. BOTA QUIRURGICA DE TELA NO TEJIDA 100% DE POLIPROPILENO, TIPO SMS, DE 35 G/M2 MINIMO, IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS, ANTIESTATICA, CON DOS CINTAS DE SUJECION. DESECHABLE. PAR.

CAMPOS QUIRÚRGICOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.155.0155	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.155.0304	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.155.0015	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.

060.155.0312	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION, IMPREGNADOS CON IODOPOVIDONA EN UNA DE SUS CARAS. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO, AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. CON UNA SUPERFICIE DE IMPREGNACION DE: 10 X 20 CM. ESTERILES Y DESECHABLES EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.155.0320	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION, IMPREGNADOS CON IODOPOVIDONA EN UNA DE SUS CARAS. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO, AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. CON UNA SUPERFICIE DE IMPREGNACION DE: 34 X 35 CM. ESTERILES Y DESECHABLES EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.155.0338	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION, IMPREGNADOS CON IODOPOVIDONA EN UNA DE SUS CARAS. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO, AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. CON UNA SUPERFICIE DE IMPREGNACION DE: 56 X 45 CM. ESTERILES Y DESECHABLES EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.

CÁNULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.167.6463	CANULA PARA EXTRACCION DE CALCULOS DE VIAS BILIARES, CON DOBLE VIA. LONGITUD. 200 CM CALIBRE. 4.8 FR BALON. 2 ML. PIEZA.
060.167.6430	CANULAS PARA DESCOMPRESION DE COLON. CALIBRE 7 FR TIPO: MARCON. PIEZA.
060.167.6489	CANULAS PARA DILATACION DE PAPILA DE VATER, DE POLITETRAFLUORETILENO TRANSPARENTE, CALIBRE 3.5 FR EN LOS 12 MM DISTALES Y CALIBRE 5 FR Y 200 CM DE LONGITUD. PIEZA.
060.167.7941	CANULAS PARA DILATACION DE PAPILA DE VATER, DE POLITETRAFLUORETILENO TRANSPARENTE, CALIBRE 5 FR, LONGITUD 200 CM. PIEZA.
060.167.6497	CANULAS PARA DILATACION DE PAPILA MENOR, DE POLITETRAFLUORETILENO TRANSPARENTE, CALIBRE 5 FR, LONGITUD 200 CM, CON PUNTA METALICA CALIBRE 23 G. PIEZA.
060.165.0708	CANULAS PARA DRENAJE TORACICO, RECTA, CON MARCA RADIOPACA. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.166.1655	CANULAS PARA DRENAJE TORACICO. ANGULADA CON MARCA RADIOPACA LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 40 FR. PIEZA.
060.166.1622	CANULAS PARA DRENAJE TORACICO. ANGULADA CON MARCA RADIOPACA. LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.166.1630	CANULAS PARA DRENAJE TORACICO. ANGULADA CON MARCA RADIOPACA. LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 28 FR. PIEZA.
060.166.1648	CANULAS PARA DRENAJE TORACICO. ANGULADA CON MARCA RADIOPACA. LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 36 FR. PIEZA.
060.166.1663	CANULAS PARA DRENAJE TORACICO. RECTA CON MARCA RADIOPACA LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.167.6471	CANULAS PARA EXTRACCION DE CALCULOS DE VIAS BILIARES, CON DOBLE VIA. LONGITUD. 200 CM CALIBRE. 6.8 FR BALON. 2 ML. PIEZA.
060.167.6893	CANULAS. PARA NUTRICION PARENTERAL, VIA SUBCLAVIA, DE SILICON, CALIBRE 18 G, LONGITUD 30 CM, CON GUIA Y AGUJA CALIBRE 16 G. RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

CATÉTERES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.165.0229	CATETER PARA CANULACION POR VIA RETROGRADA, CALIBRE 6 FR, CON PUNTA AHUSADA CALIBRE 5 FR Y 100 CM DE LONGITUD TOTAL ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.165.0039	CATETERES CATETER PARA EXTRACCION DE CALCULOS DE VIAS BILIARES CON TRIPLE LUMEN CALIBRE DE 7 A 8.8 FR CON PUNTA DISTAL DE 5 FR Y 200 A 210 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. BALON: 1 A 1.5 ML. PIEZA. LAS MEDIDAS DEL CATETER SERAN SELECCIONADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES MEDICAS.
060.167.8063	CATETERES PARA SUBCLAVIA, DE SILICON, DOBLE LUMEN, ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 30 CM CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.165.0542	CATETERES. CATETER CON CEPILLO PARA CITOLOGIA POR COLONOSCOPIA, CALIBRE DEL CATETER 7 FR Y 240 CM DE LONGITUD DEL CATETER. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO DEL CEPILLO 3 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.165.0922	CATETERES. CATETER CON CEPILLO PARA CITOLOGIA POR GASTROSCOPIA, CALIBRE DEL CATETER 5 FR Y 180 CM DE LONGITUD DEL CATETER. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO DEL CEPILLO: 2 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.165.0930	CATETERES. CATETER CON CEPILLO PARA CITOLOGIA POR GASTROSCOPIA, CALIBRE DEL CATETER 5 FR Y 180 CM DE LONGITUD DEL CATETER. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO DEL CEPILLO: 3 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.165.0146	CATETERES. CATETER DILATADOR DE VIAS BILIARES DE 200 CM DE LONGITUD CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SOEHENDRA. CALIBRE: 10.0 FR. PIEZA
060.165.0153	CATETERES. CATETER DILATADOR DE VIAS BILIARES DE 200 CM DE LONGITUD CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SOEHENDRA. CALIBRE: 11.5 FR. PIEZA
060.165.0104	CATETERES. CATETER DILATADOR DE VIAS BILIARES DE 200 CM DE LONGITUD CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SOEHENDRA. CALIBRE: 6.0 FR. PIEZA
060.165.0112	CATETERES. CATETER DILATADOR DE VIAS BILIARES DE 200 CM DE LONGITUD CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SOEHENDRA. CALIBRE: 7.0 FR. PIEZA
060.165.0120	CATETERES. CATETER DILATADOR DE VIAS BILIARES DE 200 CM DE LONGITUD CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SOEHENDRA. CALIBRE: 8.5 FR. PIEZA
060.165.0138	CATETERES. CATETER DILATADOR DE VIAS BILIARES DE 200 CM DE LONGITUD CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SOEHENDRA. CALIBRE: 9.0 FR. PIEZA
060.165.0179	CATETERES. CATETER DILATADOR DE VIAS BILIARES DE 200 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COTTON. CALIBRE: 10.0 FR. PIEZA.
060.165.0161	CATETERES. CATETER DILATADOR DE VIAS BILIARES DE 200 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COTTON. CALIBRE: 8.5 FR. PIEZA.
060.165.0294	CATETERES. CATETER PARA CANULACION POR VIA RETROGRADA, CALIBRE 5.5 FR Y 100 CM DE LONGITUD TOTAL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA. AHUSADA ANGULADA. CALIBRE EN LA PUNTA 5.0 FR. PIEZA.
060.165.0245	CATETERES. CATETER PARA CANULACION POR VIA RETROGRADA, CALIBRE 5.5 FR Y 100 CM DE LONGITUD TOTAL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA. AHUSADA CORTA. CALIBRE EN LA PUNTA 3.5 FR. PIEZA.

060.165.0237	CATETERES. CATETER PARA CANULACION POR VIA RETROGRADA, CALIBRE 5.5 FR Y 100 CM DELONGITUD TOTAL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA. AHUSADA GRADUADA CALIBRE EN LA PUNTA 3.0 FR. PIEZA.
060.165.0252	CATETERES. CATETER PARA CANULACION POR VIA RETROGRADA, CALIBRE 5.5 FR Y 100 CM DELONGITUD TOTAL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA. AHUSADA LARGA. CALIBRE EN LA PUNTA 3.5 FR. PIEZA.
060.165.0278	CATETERES. CATETER PARA CANULACION POR VIA RETROGRADA, CALIBRE 5.5 FR Y 100 CM DELONGITUD TOTAL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA. AHUSADA LARGA. CALIBRE EN LA PUNTA 4.0 FR. PIEZA.
060.165.0260	CATETERES. CATETER PARA CANULACION POR VIA RETROGRADA, CALIBRE 5.5 FR Y 100 CM DELONGITUD TOTAL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA. AHUSADA. CALIBRE EN LA PUNTA 4.0 FR. PIEZA.
060.165.0286	CATETERES. CATETER PARA CANULACION POR VIA RETROGRADA, CALIBRE 5.5 FR Y 100 CM DELONGITUD TOTAL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA. AHUSADA. CALIBRE EN LA PUNTA 4.5 FR. PIEZA.
060.165.0302	CATETERES. CATETER PARA CANULACION POR VIA RETROGRADA, CALIBRE 5.5 FR Y 100 CM DELONGITUD TOTAL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA. ESTANDAR. CALIBRE EN LA PUNTA 5.0 FR. PIEZA.
060.165.0369	CATETERES. CATETER PARA DILATACION DE ESOFAGO, DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 8 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER 18 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DE BALON: 6-7-8 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0377	CATETERES. CATETER PARA DILATACION DE ESOFAGO, DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 8 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER 24 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DE BALON: 8-9-10 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0385	CATETERES. CATETER PARA DILATACION DE ESOFAGO, DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 8 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER 30 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DE BALON: 10-11-12 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0393	CATETERES. CATETER PARA DILATACION DE ESOFAGO, DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 8 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER 36 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DE BALON: 12-13.5-15 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0401	CATETERES. CATETER PARA DILATACION DE ESOFAGO, DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 8 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER 42 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DE BALON: 12-13.5-15 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0419	CATETERES. CATETER PARA DILATACION DE ESOFAGO, DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 8 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER 48 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DE BALON: 15-16.5-18 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0427	CATETERES. CATETER PARA DILATACION DE ESOFAGO, DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 8 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER 54 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DE BALON: 15-16.5-18 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0435	CATETERES. CATETER PARA DILATACION DE ESOFAGO, DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 8 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER 60

	FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DE BALON: 18-19-20 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0443	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DE PILORO DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 5.5 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 18 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DEL BALON 6-7-8 MM. PIEZA.
060.165.0450	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DE PILORO DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 5.5 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 24 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DEL BALON 8-9-10 MM. PIEZA.
060.165.0468	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DE PILORO DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 5.5 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 30 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DEL BALON 10-11-12 MM. PIEZA.
060.165.0476	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DE PILORO DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 5.5 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 36 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DEL BALON 12-13.5-15 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0484	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DE PILORO DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 5.5 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 42 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DEL BALON 12-13.5-15 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0492	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DE PILORO DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 5.5 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 48 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DEL BALON 15-16.5-18 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0500	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DE PILORO DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 5.5 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 54 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DEL BALON 15-16.5-18 MM. PIEZA. LAS UNIDADES MEDICAS DEBERAN SELECCIONAR LAS MEDIDAS DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.165.0518	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DE PILORO DE 180 CM DE LONGITUD Y BALON DE 5.5 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 60 FR. DIAMETRO EXTERNO DE INFLADO DEL BALON 18-19-20 MM. PIEZA.
060.165.0187	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DEL CONDUCTO PANCREATICO, DE 200 CM DE LONGITUD. ESTERILY DESECHABLE. CALIBRE 3.0 FR. PIEZA.
060.165.0195	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DEL CONDUCTO PANCREATICO, DE 200 CM DE LONGITUD. ESTERILY DESECHABLE. CALIBRE 4.0 FR. PIEZA.
060.165.0203	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DEL CONDUCTO PANCREATICO, DE 200 CM DE LONGITUD. ESTERILY DESECHABLE. CALIBRE 5.0 FR. PIEZA.
060.165.0211	CATETERES. CATETER PARA DILATAACION DEL CONDUCTO PANCREATICO, DE 200 CM DE LONGITUD. ESTERILY DESECHABLE. CALIBRE 6.0 FR. PIEZA.
060.165.0047	CATETERES. CATETER PARA EXTRACCION DE CALCULOS DE VIAS BILIARES CON TRIPLE LUMEN CALIBRE DE 7 A 8.8 FR CON PUNTA DISTAL DE 5 FR Y 200 A 210 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. BALON: 3.0 ML. PIEZA. LAS MEDIDAS DEL CATETER SERAN SELECCIONADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES MEDICAS.
060.165.0013	CATETERES. CATETER PARA EXTRACCION DE CALCULOS DE VIAS BILIARES, CON DOBLE LUMEN, CALIBRE 5.0 A 6.8 FR, CON PUNTA DISTAL DE 5.0 FR Y 200 A 210 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. BALON: 8.5 A 12 ML. PIEZA. LAS MEDIDAS DEL CATETER SERAN SELECCIONADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES MEDICAS.

060.165.0021	CATETERES. CATETER PARA EXTRACCION DE CALCULOS DE VIAS BILIARES, CON DOBLE LUMEN, CALIBRE 6.8 A 7.0 FR, CON PUNTA DISTAL DE 5 A 7 FR Y 200 A 210 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. BALON: 11.5 A 15 ML. PIEZA. LAS MEDIDAS DEL CATETER SERAN SELECCIONADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES MEDICAS.
060.165.0054	CATETERES. CATETER PARA EXTRACCION DE CALCULOS DE VIAS BILIARES, CON TRIPLE LUMEN, CALIBRE DE 7 A 8.8 FR, CON PUNTA DISTAL DE 5 FR Y 200 A 210 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. BALON: 4.0 A 4.3 ML. PIEZA. LAS MEDIDAS DEL CATETER SERAN SELECCIONADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LAS UNIDADES MEDICAS.
060.165.0641	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ANORECTAL, CALIBRE 4.5 FR Y 140 CM DE LONGITUD, CON BALON Y CONEXION LUER LOCK PARA CADA CANAL, CON SEPARACION DE 1 CM ENTRE ELLOS. ESTERIL Y DESECHABLE. NUMERO DE CANALES. 4 TAMAÑO. ADULTO. PIEZA.
060.165.0666	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ANORECTAL, CALIBRE 4.5 FR Y 140 CM DE LONGITUD, CON BALON Y CONEXION LUER LOCK PARA CADA CANAL, CON SEPARACION DE 1 CM ENTRE ELLOS. ESTERIL Y DESECHABLE. NUMERO DE CANALES. 4 TAMAÑO. PEDIATRICO. PIEZA.
060.165.0658	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ANORECTAL, CALIBRE 4.5 FR Y 140 CM DE LONGITUD, CON BALON Y CONEXION LUER LOCK PARA CADA CANAL, CON SEPARACION DE 1 CM ENTRE ELLOS. ESTERIL Y DESECHABLE. NUMERO DE CANALES. 8 TAMAÑO. ADULTO. PIEZA.
060.165.0674	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ANORECTAL, CALIBRE 4.5 FR Y 140 CM DE LONGITUD, CON BALON Y CONEXION LUER LOCK PARA CADA CANAL, CON SEPARACION DE 1 CM ENTRE ELLOS. ESTERIL Y DESECHABLE. NUMERO DE CANALES. 8 TAMAÑO. PEDIATRICO. PIEZA.
060.165.0559	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ESOFAGICA, CALIBRE 3.5 MM Y 140 CM DE LONGITUD, TAMAÑO PEDIATRICO. ESTERIL Y DESECHABLE. NO. DE CANALES: 3 SEPARACION ENTRE CADA PUERTO: 3 CM. PIEZA.
060.165.0567	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ESOFAGICA, CALIBRE 3.5 MM Y 140 CM DE LONGITUD, TAMAÑO PEDIATRICO. ESTERIL Y DESECHABLE. NO. DE CANALES: 3 SEPARACION ENTRE CADA PUERTO: 5 CM. PIEZA.
060.165.0575	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ESOFAGICA, CALIBRE 3.5 MM Y 140 CM DE LONGITUD, TAMAÑO PEDIATRICO. ESTERIL Y DESECHABLE. NO. DE CANALES: 4 SEPARACION ENTRE CADA PUERTO: 3 CM. PIEZA.
060.165.0583	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ESOFAGICA, CALIBRE 3.5 MM Y 140 CM DE LONGITUD, TAMAÑO PEDIATRICO. ESTERIL Y DESECHABLE. NO. DE CANALES: 5 SEPARACION ENTRE CADA PUERTO: 5 CM. PIEZA.
060.165.0591	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ESOFAGICA, CALIBRE 4.5 MM Y 140 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. NO DE CANALES: 6 RADIALES: 3 SEPARACION ENTRE CADA PUERTO: 5 CM. PIEZA.
060.165.0609	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ESOFAGICA, CALIBRE 4.5 MM Y 140 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. NO DE CANALES: 8 RADIALES: 4 SEPARACION ENTRE CADA PUERTO: 5 CM. PIEZA.
060.165.0617	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ESOFAGICA, CALIBRE 4.5 MM Y 140 CM DE LONGITUD. NO DE CANALES: 6 SEPARACION ENTRE CADA PUERTO: 1 CM. PIEZA.
060.165.0625	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ESOFAGICA, CALIBRE 4.5 MM Y 140 CM DE LONGITUD. NO DE CANALES: 6 SEPARACION ENTRE CADA PUERTO: 5 CM. PIEZA.
060.165.0633	CATETERES. CATETER PARA MANOMETRIA ESOFAGICA, CALIBRE 4.5 MM Y 140 CM DE LONGITUD. NO DE CANALES: 8 SEPARACION ENTRE CADA PUERTO: 1 CM. PIEZA.

CINTAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.203.0165	CINTAS. UMBILICALES. DE ALGODON TEJIDO PLANO (TRENZADO DE 21 HILOS) ESTERILES. LONGITUD: 41 CM. ANCHO: 4 MM. ENVASE CON 100 SOBRES.

CLIPS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.215.0112	CLIPS HEMOSTATICO, PLANO, DE POLITETRAFLUORETILENO, TIPO MORETZ, MEDIANO. PIEZA.
060.215.0021	CLIPS HEMOSTATICOS, PLANOS, DE POLITETRAFLUORETILENO. TIPO MORETZ. CHICO. PIEZA.
060.215.0120	CLIPS. HEMOSTATICOS PLANOS DE POLITETRAFLUORETILENO. TIPO: MORETZ. GRANDE. PIEZA.

COMPRESAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.231.0104	COMPRESAS. PARA VIENTRE. DE ALGODON CON TRAMA RADIOPACA. LONGITUD: 70 CM. ANCHO: 45 CM. ENVASE CON 6 PIEZAS.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.3739	EQUIPO. PARA GASTROSTOMIA PERCUTANEA, DE ELASTOMERO DE SILICON. CONTIENE: BOTON CON DISPOSITIVO DE RETENCION Y OBTURADOR O VALVULA ANTI-REFLUJO, RADIOPACO. INCLUYE ACCESORIOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL. LA LONGITUD LA SELECCIONARA CADA INSTITUCION, DE ACUERDO A SUS NECESIDADES. CALIBRE: 14 FR. EQUIPO.
060.345.3747	EQUIPO. PARA GASTROSTOMIA PERCUTANEA, DE ELASTOMERO DE SILICON. CONTIENE: BOTON CON DISPOSITIVO DE RETENCION Y OBTURADOR O VALVULA ANTI-REFLUJO, RADIOPACO. INCLUYE ACCESORIOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL. LA LONGITUD LA SELECCIONARA CADA INSTITUCION, DE ACUERDO A SUS NECESIDADES. CALIBRE: 16 FR. EQUIPO.
060.345.3754	EQUIPO. PARA GASTROSTOMIA PERCUTANEA, DE ELASTOMERO DE SILICON. CONTIENE: BOTON CON DISPOSITIVO DE RETENCION Y OBTURADOR O VALVULA ANTI-REFLUJO, RADIOPACO. INCLUYE ACCESORIOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL. LA LONGITUD LA SELECCIONARA CADA INSTITUCION, DE ACUERDO A SUS NECESIDADES. CALIBRE: 18 FR. EQUIPO.
060.345.3762	EQUIPO. PARA GASTROSTOMIA PERCUTANEA, DE ELASTOMERO DE SILICON. CONTIENE: BOTON CON DISPOSITIVO DE RETENCION Y OBTURADOR O VALVULA ANTI-REFLUJO, RADIOPACO. INCLUYE ACCESORIOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL. LA LONGITUD LA SELECCIONARA CADA INSTITUCION, DE ACUERDO A SUS NECESIDADES. CALIBRE: 20 FR. EQUIPO.
060.345.3770	EQUIPO. PARA GASTROSTOMIA PERCUTANEA, DE ELASTOMERO DE SILICON. CONTIENE: BOTON CON DISPOSITIVO DE RETENCION Y OBTURADOR O VALVULA ANTI-REFLUJO, RADIOPACO. INCLUYE ACCESORIOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL. LA LONGITUD LA SELECCIONARA CADA INSTITUCION, DE ACUERDO A SUS NECESIDADES. CALIBRE: 24 FR. EQUIPO.
060.345.1279	EQUIPOS DE GASTROSTOMIA, DE SILICON, CON GLOBO EN LA PUNTA, DE 5 A 10 O 20 ML, CON ANILLO RETRACTOR. CALIBRE: 18 FR. JUEGO.

060.345.1469	EQUIPOS PARA RETIRAR PROTESIS BILIARES CON CABLE GUIA DE 0.35 MM TIPO SOEHENDRA. LONGITUD. 180 CM CALIBRE. 8.5 FR. JUEGO.
060.345.1287	EQUIPOS. DE GASTROTOMIA DE SILICON CON GLOBO EN LA PUNTA DE 5 A 10 O 20 ML CON ANILLO RETRACTOR. CALIBRE: 20 FR. JUEGO.
060.345.1295	EQUIPOS. DE GASTROTOMIA DE SILICON CON GLOBO EN LA PUNTA DE 5 A 10 O 20 ML CON ANILLO RETRACTOR. CALIBRE: 22 FR. JUEGO.
060.345.1311	EQUIPOS. DE GASTROTOMIA DE SILICON CON GLOBO EN LA PUNTA DE 5 A 10 O 20 ML CON ANILLO RETRACTOR. CALIBRE: 24 FR. JUEGO.
060.345.3234	EQUIPOS. EQUIPO DE DRENAJE NASOBILIAR, INCLUYE: CABLE GUIA, TUBO NASAL, TUBO DE CONEXIONDE DRENAJE Y CATETER DE DRENAJE DE 250 CM. DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE.CALIBRE 6.0 FR. EQUIPO.
060.345.3242	EQUIPOS. EQUIPO DE DRENAJE NASOBILIAR, INCLUYE: CABLE GUIA, TUBO NASAL, TUBO DE CONEXIONDE DRENAJE Y CATETER DE DRENAJE DE 250 CM. DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE.CALIBRE 6.5 FR. EQUIPO.
060.345.3259	EQUIPOS. EQUIPO DE DRENAJE NASOBILIAR, INCLUYE: CABLE GUIA, TUBO NASAL, TUBO DE CONEXIONDE DRENAJE Y CATETER DE DRENAJE DE 250 CM. DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE.CALIBRE 8.5 FR. EQUIPO.
060.345.3200	EQUIPOS. EQUIPO INTRODUTOR DE PROTESIS BILIARES EN UN SOLO PASO INCLUYE CATETER GUIA Y CATETER EMPUJADOR DE 208 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 8.5 FR. EQUIPO.
060.345.3226	EQUIPOS. EQUIPO INTRODUTOR DE PROTESIS BILIARES EN UN SOLO PASO, INCLUYE: CATETER GUIA YCATETER EMPUJADOR, DE 208 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE. 11.5 FR. EQUIPO.
060.345.3291	EQUIPOS. EQUIPO PARA DILATACION DEL CONDUCTO PANCREATICO. INCLUYE: CATETER CALIBRE 5 FR Y 200 CM DE LONGITUD. CATETER GUIA CALIBRE 3 FR Y GUIA METALICA DE 0.018 DE PULGADA. TIPO: VENNES. EQUIPO.
060.345.3309	EQUIPOS. EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES. EQUIPO.
060.345.3218	EQUIPOS. EQUIPO. INTRODUTOR DE PROTESIS BILIARES EN UN SOLO PASO INCLUYE CATETER GUIA Y CATETER EMPUJADOR DE 208 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 10.0 FR. EQUIPO.
060.345.1915	EQUIPOS. PARA CITOLOGIA BILIAR INCLUYE: CAMISA PARA EL CEPILLO, CEPILLO CON DIAMETRO DE 3 MM PUNTA FLEXIBLE DE 3.5 CM. LONGITUD: 200 CM. CALIBRE: 6 FR. JUEGO.
060.345.1790	EQUIPOS. PARA DRENAJE NASO-BILIAR INCLUYE: CABLE GUIA CATETER DE DRENAJE TUBO NASAL TUBO DE CONEXION DE DRENAJE. LONGITUD: 250 CM. CALIBRE: 5 FR. JUEGO.
060.345.1808	EQUIPOS. PARA DRENAJE NASO-BILIAR INCLUYE: CABLE GUIA CATETER DE DRENAJE TUBO NASAL TUBO DE CONEXION DE DRENAJE. LONGITUD:250 CM. CALIBRE: 7 FR. JUEGO.
060.345.1907	EQUIPOS. PARA DRENAJE NASO-PANCREATICO INCLUYE: CABLE GUIA CATETER DE DRENAJE TUBO NASAL TUBO DE CONEXION DE DRENAJE. LONGITUD: 250 CM. CALIBRE: 5 FR. JUEGO.
060.345.1865	EQUIPOS. PARA DRENAJE POR ASPIRACION PARA USO POSTQUIRURGICO. CONSTA DE: FUELLE SUCCIONADOR, SONDA CONECTORA, CINTA DE FIJACION, SONDA DE SUCCION MULTIPERFORADA CON DIAMETRO EXTERNO DE 3 MM CON VALVULA DE REFLUJO Y VALVULA DE ACTIVACION. EQUIPO.
060.345.1873	EQUIPOS. PARA DRENAJE POR ASPIRACION PARA USO POSTQUIRURGICO. CONSTA DE: FUELLE SUCCIONADOR, SONDA CONECTORA, CINTA DE FIJACION, SONDA DE SUCCION MULTIPERFORADA, CON DIAMETRO EXTERNO DE 6 MM CON VALVULA DE REFLUJO Y VALVULA DE ACTIVACION. EQUIPO.

060.345.1485	EQUIPOS. PARA LITOTRIPSIA DE VIAS BILIARES INCLUYE: MANGO CABLE DE ACERO CANASTILLA DE MULTIFILAMENTO SUAVE ESTANDAR. JUEGO.
060.345.1246	EQUIPOS. PARA PROTESIS BILIARES QUE INCLUYE: CABLE GUIA CATETER GUIA CATETER POSICIONADOR. CALIBRE: 10 FR. PROTESIS: 5-15 CM. JUEGO.
060.345.1261	EQUIPOS. PARA PROTESIS BILIARES QUE INCLUYE: CABLE GUIA CATETER GUIA CATETER POSICIONADOR. CALIBRE: 8.5 FR. PROTESIS: 5-15 CM. JUEGO.
060.345.1337	EQUIPOS. PARA PROTESIS BILIARES QUE INCLUYEN: CABLE GUIA CATETER GUIA CATETER EMPUJADOR CATETER POSICIONADOR CALIBRE 10 FR CON DOS PROTESIS CON LONGITUD DE 12 Y 15 CM. JUEGO.
060.345.1881	EQUIPOS. PARA PROTESIS PANCREATICA INCLUYE: CABLE GUIA CATETER POSICIONADOR Y PROTESIS. TIPO: GEENEN. CALIBRE: 5 FR. JUEGO.
060.345.1899	EQUIPOS. PARA PROTESIS PANCREATICA INCLUYE: CABLE GUIA CATETER POSICIONADOR Y PROTESIS. TIPO: GEENEN. CALIBRE: 7 FR. JUEGO.
060.345.1477	EQUIPOS. PARA RETIRAR PROTESIS BILIARES CON CABLE GUIA DE 0.35 MM. TIPO: SOEHENDRA. LONGITUD: 180 CM. CALIBRE: 10 FR. JUEGO.

ESFINTEROTOMOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.3267	ESFINTEROTOMOS. ESFINTEROTOMO PARA VIAS BILIARES DE DOBLE LUMEN CALIBRE DEL CATETER 6 FR CON PUNTA DISTAL DE 5 FR Y 200 CM DE LONGITUD. TIPO: CANULATOME II. ESTERIL Y DESECHABLE. CON AREA DE CORTE DE: 20 MM. PIEZA.
060.345.3275	ESFINTEROTOMOS. ESFINTEROTOMO PARA VIAS BILIARES DE DOBLE LUMEN CALIBRE DEL CATETER 6 FR CON PUNTA DISTAL DE 5 FR Y 200 CM DE LONGITUD. TIPO: CANULATOME II. ESTERIL Y DESECHABLE. CON AREA DE CORTE DE: 25 MM. PIEZA.
060.345.3283	ESFINTEROTOMOS. ESFINTEROTOMO PARA VIAS BILIARES DE DOBLE LUMEN CALIBRE DEL CATETER 6 FR CON PUNTA DISTAL DE 5 FR Y 200 CM DE LONGITUD. TIPO: CANULATOME II. ESTERIL Y DESECHABLE. CON AREA DE CORTE DE: 30 MM. PIEZA.
060.346.0015	ESFINTEROTOMOS. ESFINTEROTOMO PARA VIAS BILIARES DE TRIPLE LUMEN CALIBRE DEL CATETER 5.5 A 7 FR CON PUNTA DISTAL CORTA O LARGA DE 5 MM O 20 MM Y 200 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CON AREA DE CORTE DE: 20 A 25 MM. PIEZA.
060.346.0023	ESFINTEROTOMOS. ESFINTEROTOMO PARA VIAS BILIARES DE TRIPLE LUMEN, CALIBRE DEL CATETER 5.5 A 7 FR CON PUNTA DISTAL CORTA O LARGA DE 5 MM O 20 MM Y 200 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. CON AREA DE CORTE DE: 30 MM. PIEZA.

GASAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.436.0552	GASAS. GASA SECA CORTADA, DE ALGODÓN CON MARCA RADIOPACA. LARGO 10 CM ANCHO 10 CM. ENVASE 200 PIEZAS.

GRAPAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
-------	-------------

060.446.0022	GRAPAS HEMOSTATICAS DE TITANIUM FERROMAGNETICAS, CON PINZA DESECHABLE Y CARTUCHO CON GRAPAS TAMAÑO: MEDIANO (CON 20 GRAPAS). JUEGO O ESTUCHE.
060.446.0030	GRAPAS HEMOSTATICAS. DE TITANIUM, FERROMAGNETICAS, CON PINZA DESECHABLE Y CARTUCHO CON GRAPAS. TAMAÑO GRANDE (CON 15 GRAPAS). JUEGO O ESTUCHE.
060.446.0014	GRAPAS. HEMOSTATICAS. DE TITANIUM FERRONOMAGNETICAS CON PINZA DESECHABLE Y CARTUCHO CON GRAPAS. TAMAÑOS: CHICO (CON 20 GRAPAS.). JUEGO O ESTUCHE.

GUÍAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.463.1820	GUIAS. CABLE GUIA PARA VIAS BILIARES CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUORETILENO DIAMETRO 0.035 MM LONGITUD 480 CM. TIPO: SOEHENDRA. PIEZA.
060.463.1838	GUIAS. CABLE GUIA PARA VIAS BILIARES CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUORETILENO DIAMETRO 0.035 MM LONGITUD 480 CM. TIPO: TRACER. PIEZA.

MALLAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.603.0013	MALLA DE POLIPROPILENO ANUDADO DE 25 A 35 CM X 25 A 35 CM. PIEZA.

PARCHES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.699.0042	PARCHES DE FIELTRO DE POLITETRAFLUORETILENO, DE 15.24 X 15.24 CM. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.699.0109	PARCHES DE POLIESTER CON SUPERFICIES ATERCIOPELADAS. MEDIDAS 15 CM. X 15 CM. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.699.0026	PARCHES DE POLIESTER, DE BAJA POROSIDAD, MEDIDAS:10.16 CM X 10.16 CM. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.699.0091	PARCHES. DE MALLA DE POLIESTER TRENZADO DE 30 X 30 CM. PIEZA.

ROPA QUIRÚRGICA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.231.0625	ROPA QUIRURGICA. CAMPO HENDIDO PARA OFTALMOLOGIA Y PROCEDIMIENTOS MENORES. DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS COLOR ANTIRREFLEJANTE NO TRANSPARENTE ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION EN USO NORMAL. ESTERIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 45 +/-5 CM X 45 +/-5 CM. PIEZA.
060.231.0633	ROPA QUIRURGICA. CAMPO HENDIDO PARA OTORRINOLARINGOLOGIA ANESTESIOLOGIA Y OTROS. DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS COLOR ANTIRREFLEJANTE NO TRANSPARENTE ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION EN USO NORMAL. ESTERIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 70 +/-5 CM X 70+/-5 CM. PIEZA.
060.231.0617	ROPA QUIRURGICA. CAMPO SENCILLO. DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS COLOR

	ANTIRREFLEJANTE NO TRANSPARENTE ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION EN USO NORMAL. ESTERIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 90 +/-10 CM X 90 +/-10 CM. PIEZA.
060.231.0575	ROPA QUIRURGICA. PAQUETE BASICO. TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS COLOR ANTIRREFLEJANTE NO TRANSPARENTE ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION EN USO NORMAL. ESTERIL Y DESECHABLE. CONTIENE: TRES BATAS QUIRURGICAS. PARA CIRUJANO PUÑOS AJUSTABLES REFUERZO EN MANGAS Y PECHO TAMAÑO GRANDE. UNA BATA QUIRURGICA PARA INSTRUMENTISTA PUÑOS AJUSTABLES TAMAÑO MEDIANO. CUATRO CAMPOS SENCILLOS DE 90 +/-10 CM X 90 +/-10 CM. UNA SABANA SUPERIOR DE 150 +/-10 CM X 190 +/-10 CM. UNA SABANA INFERIOR DE 170 +/-10 CM X 190 +/-10 CM. UNA CUBIERTA PARA MESA DE RIÑON DE 240 +/-10 CM X 150 +/-10 CM.- UNA FUNDA DE MESA MAYO CON REFUERZO DE 50 +/-10 CM X 140 +/-10 CM. CUATRO TOALLAS ABSORBENTES DE 40 +/-5 CM X 40 +/-5 CM. BULTO O PAQUETE.
060.231.0583	ROPA QUIRURGICA. PAQUETE PARA CESAREA Y CIRUGIA GENERAL. TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS COLOR ANTIRREFLEJANTE NO TRANSPARENTE ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION EN USO NORMAL. ESTERIL Y DESECHABLE. CONTIENE: TRES BATAS QUIRURGICAS. PARA CIRUJANO PUÑOS AJUSTABLES REFUERZO EN MANGAS Y PECHO TAMAÑO GRANDE. UNA BATA QUIRURGICA PARA INSTRUMENTISTA PUÑOS AJUSTABLES TAMAÑO MEDIANO. SEIS CAMPOS SENCILLOS DE 90 +/-10 CM X 90 +/-10 CM. - UNA SABANA SUPERIOR DE 150 +/-10 CM X 190 +/-10 CM. - UNA SABANA HENDIDA DE 180 +/-10 X 240 +/-10 CM. - UNA CUBIERTA PARA MESA DE RIÑON DE 240 +/-10 CM X 150 +/-10 CM. - UNA FUNDA DE MESA MAYO CON REFUERZO DE 50 +/-10 CM X 140 +/-10 CM. CUATRO TOALLAS ABSORBENTES DE 40 +/-5 CM X 40 +/-5 CM. BULTO O PAQUETE.
060.231.0591	ROPA QUIRURGICA. PAQUETE PARA CIRUGIA GENERAL UNIVERSAL. TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS COLOR ANTIRREFLEJANTE NO TRANSPARENTE ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION EN USO NORMAL. ESTERIL Y DESECHABLE. CONTIENE: TRES BATAS QUIRURGICAS. PARA CIRUJANO PUÑOS AJUSTABLES REFUERZO EN MANGAS Y PECHO TAMAÑO GRANDE. UNA BATA QUIRURGICA PARA INSTRUMENTISTA PUÑOS AJUSTABLES TAMAÑO MEDIANO. CUATRO CAMPOS SENCILLOS DE 90 +/-10 CM X 90 +/-10 CM. UNA SABANA SUPERIOR DE 150 +/-10 CM X 190 +/-10 CM. UNA SABANA INFERIOR DE 170 +/-10 CM X 190 +/-10 CM. UNA SABANA LATERAL DE 130 +/-10 CM X 180 +/-10 CM. UNA SABANA HENDIDA DE 180 +/-10 CM X 240 +/-10 CM. UNA CUBIERTA PARA MESA DE RIÑON DE 240 +/-10 CM X 150 +/-10 CM. UNA FUNDA DE MESA MAYO CON REFUERZO DE 50 +/-10 CM X 140 +/-10 CM. CUATRO TOALLAS ABSORBENTES DE 40 +/-5 CM X 40 +/-5 CM. BULTO O PAQUETE.
060.231.0609	ROPA QUIRURGICA. PAQUETE PARA PARTO. TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS COLOR ANTIRREFLEJANTE NO TRANSPARENTE ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION EN USO NORMAL. ESTERIL Y DESECHABLE. CONTIENE: DOS BATAS QUIRURGICAS. PARA CIRUJANO PUÑOS AJUSTABLES REFUERZO EN MANGAS Y PECHO TAMAÑO GRANDE. CUATRO CAMPOS SENCILLOS DE 90 +/-10 CM X 90 +/-10 CM. DOS PIERNERAS DE 100 +/-10 CM X 110 +/-10 CM. UNA CUBIERTA PARA MESA DE RIÑON DE 240 +/-10 CM X 150 +/-10 CM. DOS TOALLAS ABSORBENTES DE 40 +/-5 CM X 40 +/-5 CM. BULTO O PAQUETE.

SONDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.168.3238	SONDAS PARA DRENAJE. EN FORMA DE T. DE LATEX. TIPO: KEHR. CALIBRE. 10 FR. PIEZA.
060.168.9417	SONDAS. PARA DRENAJE. EN FORMA DE T. DE LATEX. TIPO: KEHR. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.

060.168.9425	SONDAS. PARA DRENAJE. EN FORMA DE T. DE LATEX. TIPO: KEHR. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.168.9433	SONDAS. PARA DRENAJE. EN FORMA DE T. DE LATEX. TIPO: KEHR. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.168.9441	SONDAS. PARA DRENAJE. EN FORMA DE T. DE LATEX. TIPO: KEHR. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.

SUTURAS

Suturas - Acero

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.841.0510	SUTURAS SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE ACERO, CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA. 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA. 5 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA. 1/2CIRCULO, CORTANTE (48 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.

Suturas - Ácido glicólico

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.842.0568	SUTURAS SINTETICAS ABSORBIBLES, POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO, TRENZADO, CONAGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA. 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA. 5-0 CARACTERISTICASDE LA AGUJA. 1/2 CIRCULO, DOBLE ARMADO, REVERSO CORTANTE (6-8.73 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0451	SUTURAS SINTETICAS ABSORBIBLES, TRENZADA DE POLIGLICONATO, CON AGUJA. LONGITUDDE LA HEBRA 90 CM. CALIBRE DE LA SUTURA 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA 1/2CIRCULO AHUSADA DE 35 MM. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0501	SUTURAS SINTETICAS ABSORBIBLES. TRENZADA DE POLIGLICONATO, CON AGUJA. LONGITUDDE LA HEBRA. 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA. 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA. ENFORMA DE ESQUI AHUSADA, DE (24-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.8968	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 20 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 8-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO CON DOBLE ARMADO MICROPUNTA ESPATULADA (6.5 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0031	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/4 DE CIRCULO DOBLE ARMADO ESPATULADA (6-8.73 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0023	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/4 DE CIRCULO DOBLE ARMADO ESPATULADA (6-8.73 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0015	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 7-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO DOBLE ARMADO ESPATULADA (6-6.5 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0924	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO REVERSO CORTANTE (19-19.5 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0395	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 INCOLORO CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO REVERSO CORTANTE (19-19.5 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.

060.841.0403	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 INCOLORO CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO REVERSO CORTANTE (19-19.5 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0890	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (35-37 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0882	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (35-37 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0866	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0858	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0833	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0825	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES POLIMERO DE ACIDO GLICOLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (15-20 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.

Suturas - Catgut crómico

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.841.0585	SUTURAS. CATGUT CROMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 30 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO DOBLE ARMADO REVERSO CORTANTE (12-13 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.4447	SUTURAS. CATGUT CROMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-27 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0569	SUTURAS. CATGUT CROMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (35-37 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.4371	SUTURAS. CATGUT CROMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-27 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.4462	SUTURAS. CATGUT CROMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-27 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.4470	SUTURAS. CATGUT CROMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-27 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.2623	SUTURAS. CATGUT CROMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (35-37 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.

060.841.0551	SUTURAS. CATGUT CROMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (35-37 MM).ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.2565	SUTURAS. CATGUT CROMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (19-20 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.

Suturas - Catgut simple

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.841.4231	SUTURAS. CATGUT SIMPLE SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 135-150 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.4249	SUTURAS. CATGUT SIMPLE SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 135-150 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 ENVASE CON 12 PIEZAS.

Suturas - Copolímero de glicolida y epsilon-caprolactona

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.842.0360	SUTURAS DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA, CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LASUTURA. 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA. CON AGUJA AHUSADA, DE 1/2 CIRCULO (40MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0287	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR PRECORTADO 6 HEBRAS POR SOBRE. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0279	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR PRECORTADO 6 HEBRAS POR SOBRE. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0352	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (40 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0303	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (35- 36 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0345	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (40 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0410	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (25 A 26 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0329	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (35 A 36 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0428	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70

	CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (25 A 26 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0337	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0. CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (35 A 36 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0394	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (15 A 17 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0436	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (25 A 26 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0402	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CIRCULO (15 A 17 MM). ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0295	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA INCOLORA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0. CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: REVERSO CORTANTE DE 3/8 DE CIRCULO DE 24 MM. ENVASE CON 36 PIEZAS.
060.842.0246	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA, CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: REVERSO CORTANTE 3/8 DE CIRCULO DE (13 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0261	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA, CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0. CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: REVERSO CORTANTE DE 3/8 DE CIRCULO DE (19 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0253	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA, CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: REVERSO CORTANTE 3/8 DE CIRCULO DE (13 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0311	SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTETICO ABSORBIBLE DE COPOLIMERO DE GLICOLIDA Y EPSILON-CAPROLACTONA, CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 0. ENVASE CON 36 PIEZAS.

Suturas - Nylon

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.841.0361	SUTURAS SINTETICAS NO ABSORBIIBLES, MONOFILAMENTO DE NYLON, CON AGUJA. LONGITUDDE LA HEBRA. 13 CM (NEGRO) CALIBRE DE LA SUTURA. 11-0 CARACTERISTICAS DE LAAGUJA. 3/8 DE CIRCULO, AHUSADA (3.7-5.0 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.2441	SUTURAS. MONOFILAMENTO NYLON CON AGUJA DE 1/2 CIRCULO PUNTA ESPATULADA DOBLE ARMADO (6 MM) CALIBRE 10-0 LONGITUD DE LA HEBRA 30-45 CM. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0320	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 13 CM (NEGRO). CALIBRE DE LA SUTURA: 8-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO AHUSADA (6-7 MM) ENVASE CON 12 PIEZAS.

060.841.0486	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO CORTANTE (19-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0478	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO CORTANTE (19-26 MM) ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0460	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO REVERSO CORTANTE (12-13 MM) ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0445	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO REVERSO CORTANTE (12-13 MM) ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.2268	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO REVERSO CORTANTE (10-13 MM) ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0346	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 8 A 13 CM (NEGRO). CALIBRE DE LA SUTURA: 10-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO AHUSADA (4.7-6.5 MM) ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0353	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 8 A 13 CM (NEGRO). CALIBRE DE LA SUTURA: 9-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO AHUSADA (4.7-6.5 MM) ENVASE CON 12 PIEZAS.

Suturas - Polidioxanona

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.841.1161	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 CIRCULO PUNTA AHUSADA O DE PRECISION (19 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0477	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 CIRCULO PUNTA AHUSADA DOBLE ARMADO (11-13 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0485	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 CIRCULO PUNTA AHUSADA DOBLE ARMADO (11-13 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.2045	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO PUNTA AHUSADA (35-40 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.1559	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO PUNTA AHUSADA (35-40 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.1344	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO PUNTA AHUSADA (25-30 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.2276	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO PUNTA AHUSADA (35-40 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.

060.841.1435	SUTURAS. SINTETICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO PUNTA AHUSADA (25-30 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
--------------	---

Suturas - Poliéster

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.842.0220	SUTURAS. DE POLIESTER BLANCO TRENZADO DOBLE ARMADO CON AGUJA ESPATULADA DE 1/4 DE CIRCULO LONGITUD DE LA AGUJA DE 8 A 13 MM LONGITUD DE LA HEBRA 45 CM. CALIBRE 5-0. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0130	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES DE POLIESTER TRENZADO CON RECUBRIMIENTO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/4 DE CIRCULO DOBLE ARMADO ESPATULADA (7-9 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.1336	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES DE POLIESTER TRENZADO CON RECUBRIMIENTO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO CORTANTE (40-45 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0049	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES DE POLIESTER TRENZADO CON RECUBRIMIENTO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.1211	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES DE POLIESTER TRENZADO CON RECUBRIMIENTO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO CORTANTE (47-50 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.

Suturas - Poliglucanato

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.842.0493	SUTURAS SINTETICAS ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIGLUCANATO, CON AGUJA LONGITUD DE LA HEBRA. 70 CM CALIBRE DE SUTURA. 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA 1/2 CIRCULO AHUSADA DE (24-26 MM.). ENVASE CON 12 PIEZAS.

Suturas - Polipropileno

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.841.0221	SUTURAS SINTETICAS NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0. CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO, REVERSO CORTANTE (24-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0205	SUTURAS SINTETICAS NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0. CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO, REVERSO CORTANTE (24-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0543	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 20 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 10-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/4 DE CIRCULO DOBLE ARMADO ESPATULADA (8.73 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0550	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 20 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 10-0

	CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/4 DE CIRCULO DOBLE ARMADO ESPATULADA (9.12 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.3894	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO REVERSO CORTANTE (24-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0197	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO REVERSO CORTANTE (19-20 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0148	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO REVERSO CORTANTE (11-13 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0239	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 60 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 7-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (8-10 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0519	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 DE CIRCULO CORTANTE (24-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0527	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 DE CIRCULO CORTANTE (35-37 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0535	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 DE CIRCULO CORTANTE (35-37 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0981	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: RECTA CORTANTE (60 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.3845	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: RECTA CORTANTE (60 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0254	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (12-13 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0312	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 90 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (25-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0452	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 90 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO PUNTA AHUSADA (15-17 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.842.0469	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 90 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO PUNTA AHUSADA (26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.

060.841.0296	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 90 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (25-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0288	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 90 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (15-17 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0262	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 90 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (15-17 MM) ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0171	SUTURAS. SINTETICAS NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CIRCULO, REVERSO CORTANTE (16-17 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.

Suturas - Seda

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.841.1955	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.1948	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (35-37 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0627	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0619	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (25-26 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.1914	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (20-25 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0601	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERISTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CIRCULO AHUSADA (20-25 MM). ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.841.0767	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS. ENVASE CON 12 SOBRES.
060.841.0775	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS. ENVASE CON 12 SOBRES.
060.841.0742	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS. ENVASE CON 12 SOBRES.
060.841.0734	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS. ENVASE CON 12 SOBRES.
060.841.0718	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS. ENVASE CON 12 SOBRES.
060.841.7374	SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 91 M CALIBRE DE LA SUTURA: 2. CARRETE.

VENDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.953.0266	VENDAS. DE GOMA (SMARCH). DE HULE NATURAL GRADO MEDICO. LONGITUD: 2.7 M ANCHO: 6 CM. PIEZA.
060.953.0282	VENDAS. DE GOMA (SMARCH). DE HULE NATURAL GRADO MEDICO. LONGITUD: 2.7 M ANCHO: 8 CM. PIEZA.

CIRUGÍA MAXILOFACIAL Y ESTOMATOLOGÍA

ACEITES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.016.0204	ACEITES. LUBRICANTE PARA PIEZA DE MANO DE BAJA VELOCIDAD. ENVASE CON APLICADOR CON 120 ML.
060.016.0253	ACEITES LUBRICANTE PARA TURBINA DE PIEZA DE MANO DE ALTA VELOCIDAD, APLICADOR EN FORMA DE JERINGA DE 2 ML.

ADHESIVO

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.031.0064	ADHESIVO. ADHESIVO DENTAL PARA RESINAS DIRECTAS AUTOPOLIMERIZABLE O FOTOPOLIMERIZABLE. FRASCO DE 4 ML.
060.031.0072	ADHESIVO. ADHESIVO DENTAL PARA RESINAS DIRECTAS AUTOPOLIMERIZABLE O FOTOPOLIMERIZABLE. FRASCO DE 5 ML.
060.031.0056	ADHESIVO. ADHESIVO DENTAL PARA RESINAS DIRECTAS AUTOPOLIMERIZABLE O FOTOPOLIMERIZABLE. FRASCO DE 6 G.
060.031.0080	ADHESIVO. ADHESIVO DENTAL PARA RESINAS DIRECTAS AUTOPOLIMERIZABLE O FOTOPOLIMERIZABLE. FRASCO DE 6 ML.

AGUJAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.040.8041	AGUJAS. DENTALES. TIPO: CARPULE. DESECHABLES. LONGITUD: 20-25 MM. CALIBRE: 30 G. TAMAÑO: CORTA. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.8058	AGUJAS. DENTALES. TIPO: CARPULE. DESECHABLES. LONGITUD: 25-42 MM. CALIBRE: 27 G. TAMAÑO: LARGA. ENVASE CON 100 PIEZAS.

ALAMBRES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.046.0224	ALAMBRE TRENZADO 0.017 MM (10 ALAMBRES EN CADA TUBO). TUBO.
060.046.1404	ALAMBRES PARA ORTODONCIA, DE 0.90 MM. TIRAS DE 30 CM. ENVASE CON 25 PIEZAS.
060.046.0083	ALAMBRES. ALAMBRE DE ACERO INOXIDABLE NO. 0 (0.46 MM). ROLLO.
060.046.0141	ALAMBRES. ALAMBRE DE ACERO INOXIDABLE PULIDO. (LIGADURA). CALIBRE. 0.016. ROLLO.
060.046.0190	ALAMBRES. ALAMBRE DE ACERO INOXIDABLE PULIDO. (LIGADURA). CALIBRE. 0.022. ROLLO.
060.046.0166	ALAMBRES. ALAMBRE DE ACERO INOXIDABLE PULIDO. (LIGADURA). CALIBRE: 0.020. ROLLO.
060.046.0216	ALAMBRES. ALAMBRE TRENZADO 0.015 MM (10 ALAMBRES EN CADA TUBO). TUBO.
060.046.1396	ALAMBRES. PARA ORTODONCIA DE 0.80 MM. TIRAS DE 30 CM. ENVASE CON 25 PIEZAS.

ALGODONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.797.0019	ALGODONES. PARA USO DENTAL. MEDIDA: 3.8 X 0.8 CM. ENVASE CON 500 ROLLOS.

ANTISÉPTICOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.0401	ANTISEPTICOS. EUGENOL. ENVASE CON 30 ML.

APLICADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.082.0286	APLICADORES. APLICADOR PLASTICO DESECHABLE PARA MATERIALES ADHESIVOS, BARNICES U OTRAS SOLUCIONES DE USO ODONTOLÓGICO. LA PUNTA ES ESFERICA, CONFORMADA POR FIBRAS NO ABSORBENTES Y QUE NO SE DESPRENDEN DEL INSTRUMENTO AL UTILIZARLO. EL CUELLO ES FLEXIBLE Y FACIL DE ANGULAR. LOS LIQUIDOS SON RETENIDOS ENTRE LAS FIBRAS HASTA SU APLICACION. ENVASE CON 100 APLICADORES. EXTRAFINO.
060.082.0294	APLICADORES. APLICADOR PLASTICO DESECHABLE PARA MATERIALES ADHESIVOS, BARNICES U OTRAS SOLUCIONES DE USO ODONTOLÓGICO. LA PUNTA ES ESFERICA, CONFORMADA POR FIBRAS NO ABSORBENTES Y QUE NO SE DESPRENDEN DEL INSTRUMENTO AL UTILIZARLO. EL CUELLO ES FLEXIBLE Y FACIL DE ANGULAR. LOS LIQUIDOS SON RETENIDOS ENTRE LAS FIBRAS HASTA SU APLICACION. ENVASE CON 100 APLICADORES. FINO.
060.082.0302	APLICADORES. APLICADOR PLASTICO DESECHABLE PARA MATERIALES ADHESIVOS, BARNICES U OTRAS SOLUCIONES DE USO ODONTOLÓGICO. LA PUNTA ES ESFERICA, CONFORMADA POR FIBRAS NO ABSORBENTES Y QUE NO SE DESPRENDEN DEL INSTRUMENTO AL UTILIZARLO. EL CUELLO ES FLEXIBLE Y FACIL DE ANGULAR. LOS LIQUIDOS SON RETENIDOS ENTRE LAS FIBRAS HASTA SU APLICACION. ENVASE CON 100 APLICADORES. MEDIANO.
060.082.0310	APLICADORES. APLICADOR PLASTICO DESECHABLE PARA MATERIALES ADHESIVOS, BARNICES U OTRAS SOLUCIONES DE USO ODONTOLÓGICO. LA PUNTA ES ESFERICA, CONFORMADA POR FIBRAS NO ABSORBENTES Y QUE NO SE DESPRENDEN DEL INSTRUMENTO AL UTILIZARLO. EL CUELLO ES FLEXIBLE Y FACIL DE ANGULAR. LOS LIQUIDOS SON RETENIDOS ENTRE LAS FIBRAS HASTA SU APLICACION. ENVASE CON 100 APLICADORES. GRUESO.

ARCOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.622.0150	ARCOS. EXTRAORAL CON DOBLES OMEGA EN MESIAL DE MOLARES. TAMAÑOS: GRANDE. PIEZA.
060.622.0168	ARCOS. EXTRAORAL CON DOBLES OMEGA EN MESIAL DE MOLARES. TAMAÑOS: MEDIANO. PIEZA.
060.622.0127	ARCOS. FACIAL INVERSO PARA PROTRACCION DE SEGMENTO MAXILAR INFERIOR. PIEZA.
060.622.0259	ARCOS. PREFORMADO 0.018 MM DE NITINOL. INFERIOR. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0267	ARCOS. PREFORMADO 0.018 MM DE NITINOL. SUPERIOR. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0275	ARCOS. PREFORMADO DE ACERO INOXIDABLE EXTRADURO (HIT) SUPERIOR 0.017 MM X 0.025 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.

060.622.0218	ARCOS. PREFORMADO DE ACERO INOXIDABLE INFERIOR. 0.016 MM X 0.022 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0242	ARCOS. PREFORMADO DE ACERO INOXIDABLE INFERIOR. 0.017 MM X 0.025 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0325	ARCOS. PREFORMADO DE ACERO INOXIDABLE INFERIORES. 0.014 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0226	ARCOS. PREFORMADO DE ACERO INOXIDABLE SUPERIOR. 0.016 MM X 0.022 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0234	ARCOS. PREFORMADO DE ACERO INOXIDABLE SUPERIOR. 0.017 MM X 0.025 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0176	ARCOS. PREFORMADO DE NITINOL INFERIOR. 0.014 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0192	ARCOS. PREFORMADO DE NITINOL INFERIOR. 0.016 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0184	ARCOS. PREFORMADO DE NITINOL SUPERIOR. 0.014 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0200	ARCOS. PREFORMADO DE NITINOL SUPERIOR. 0.016 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0283	ARCOS. PREFORMADO NITINOL CON CURVA INVERSA 0.016 MM INFERIOR. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0291	ARCOS. PREFORMADO NITINOL CON CURVA INVERSA 0.016 MM SUPERIOR. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0309	ARCOS. PREFORMADO RECTANGULAR TRENZADO 0.017 MM X 0.025 MM INFERIOR. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0317	ARCOS. PREFORMADO RECTANGULAR TRENZADO 0.017 MM X 0.025 MM SUPERIOR. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0366	ARCOS. PREFORMADOS 0.018 MM DE ACERO INOXIDABLE INFERIORES. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0374	ARCOS. PREFORMADOS 0.018 MM DE ACERO INOXIDABLE SUPERIORES. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0333	ARCOS. PREFORMADOS DE ACERO INOXIDABLE SUPERIORES. 0.014 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.622.0408	ARCOS. PREFORMADOS PARA CERRAR ESPACIOS DE ACERO INOXIDABLE CON LOOP DE BOLA 0.016 MM X 0.022 MM INFERIOR 0.018 MM X 0.025 MM SUPERIOR. ESTUCHE CON 70 PIEZAS.

BABEROS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.100.0011	BABEROS. DE TELA NO TEJIDA DE RAYON. ANATOMICO AUTOAJUSTABLE DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO. PIEZA.

BANDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.108.0070	BANDAS. BANDA PREFORMADA INFERIOR DERECHA E IZQUIERDA PARA PREMOLARES CON BRACKET SOLDADO. ESTUCHE.
060.108.0062	BANDAS. BANDA PREFORMADA INFERIOR DERECHA IZQUIERDA PARA MOLARES. ESTUCHE.
060.622.0440	BANDAS. MATERIAL PARA BANDAS 0.004 MM X 0.0150 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.108.0096	BANDAS. PREFORMADA SUPERIOR DERECHA E IZQUIERDA PARA MOLARES. ESTUCHE.

060.108.0088	BANDAS. PREFORMADA SUPERIOR DERECHA E IZQUIERDA PARA PREMOLARES CON BRACKET SOLDADO. ESTUCHE.
--------------	---

BARNICES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.111.0208	BARNICES. DE COPAL. PARA REVESTIMIENTO DE CAVIDADES. FRASCO CON 15 ML Y FRASCO CON DISOLVENTE DE 15 ML. JUEGO.

BARRAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.113.0057	BARRAS. BARRA METALICA DE ERICK. PARA FERULIZACION INTERDENTARIA. ROLLO DE 1 M.

BOTONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.622.0382	BOTONES. BOTONES LINGUALES PARA SOLDAR CURVAS. ENVASE CON 10 PIEZAS.

CÁPSULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.623.0019	CAPSULAS CON PERDIGON METALICO, PARA AMALGAMADOR ELECTRICO. PIEZA.

CEMENTOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.182.1283	CEMENTOS. DENTAL PARA USO QUIRURGICO PARA SELLAR CONDUCTOS RADICULARES. POLVO DE OXIDO DE ZINC Y SULFATO DE CALCIO (RESINA). LIQUIDO: 7 ML (EUGENOL). JUEGO.
060.182.0236	CEMENTOS. DENTAL PARA USO QUIRURGICO. POLVO OXIDO DE ZINC. POLVO ROSA. TALCO. LIQUIDO: EUGENOL. ALCOHOL ISOPROPILICO AL 10%. RESINA DE PINO. ACEITE DE PINO. ACEITE DE CLAVO. ACEITE DE CACAHUATE. ESTUCHE.
060.182.1176	CEMENTOS. DENTALES. DE OXIFOSFATO DE ZINC. POLVO Y LIQUIDO. CAJA CON 32 G DE POLVO Y 15 ML DE SOLVENTE. ESTUCHE.
060.182.1275	CEMENTOS. DENTALES. PARA RESTAURACION INTERMEDIA. DE OXIDO DE ZINC (POLVO) 38 G Y EUGENOL (LIQUIDO) 14 ML. CON GOTERO DE PLASTICO. JUEGO.
060.182.1366	CEMENTOS. DENTALES. PARA USO QUIRURGICO. DE OXIDO DE ZINC CON ENDURECEDOR (POLVO) 65 G Y EUGENOL (LIQUIDO) 30 ML. CON GOTERO DE PLASTICO. EQUIPO.
060.182.0160	CEMENTOS. IONOMERO DE VIDRIO I. PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO 35 G. SILICATO DE ALUMINIO 95% -97%. ACIDO POLIACRILICO 3% - 5%. LIQUIDO 25 G 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75%. ACIDO POLIBASICO 10-15%. JUEGO.
060.182.0186	CEMENTOS. IONOMERO DE VIDRIO RESTAURATIVO II. COLOR NO. 22. POLVO 15 G. SILICATO DE ALUMINIO 95% -97%. ACIDO POLIACRILICO 3% -5%. LIQUIDO 10 G, 8 ML. ACIDO POLIACRILICO 75%. ACIDO TARTARICO 10% - 15%. BARNIZ COMPATIBLE LIQUIDO 10 G. JUEGO.
060.182.0178	CEMENTOS. IONOMERO DE VIDRIO RESTAURATIVO II. COLOR NO. 21. POLVO 15 G. SILICATO DE ALUMINIO 95% -97%. ACIDO POLIACRILICO 3% - 5%. LIQUIDO 10 G 8 ML. ACIDO POLIACRILICO 75%. ACIDO TARTARICO 10% -15%. BARNIZ COMPATIBLE LIQUIDO 10 G. ESTUCHE.

060.182.0228	CEMENTOS. IONOMERO DE VIDRIO. PARA TRATAMIENTO RESTAURATIVO ATRAUMATICO. POLVO: 10 G. SILICATO DE ALUMINIO 89-95%. ACIDO POLIACRILICO 0.-10%. LIQUIDO 6 G 4.8 ML AGUA DESTILADA. ACIDO POLIACRILICO 40-50%. BARNIZ 5 G. CLORURO DE POLIVINIL 10-20%. ACETATO ETILICO 75-85%. ESTUCHE.
--------------	---

CEPILLOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.189.0254	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA. PARA CONTRA-ANGULO. PIEZA.
060.189.0106	CEPILLOS. DENTAL INFANTIL CON MANGO DE PLASTICO Y CERDAS RECTAS DE NYLON 6.12 100% VIRGEN O POLIESTER P.B.T. 100% VIRGEN DE PUNTAS REDONDEADAS EN 3 HILERAS CABEZA CORTA CONSISTENCIA MEDIANA. PIEZA.
060.189.0015	CEPILLOS. DENTAL PARA ADULTO CON MANGO DE PLASTICO Y CERDAS RECTAS DE NYLON 6.12 100% VIRGEN O POLIESTER P.B.T. 100% VIRGEN DE PUNTAS REDONDEADAS EN 4 HILERAS CABEZA CORTA CONSISTENCIA MEDIANA. PIEZA.
060.189.0023	CEPILLOS. PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA. PARA PIEZA DE MANO. PIEZA.
060.189.0031	CEPILLOS. PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA. PARA CONTRA-ANGULO. PIEZA.
060.189.0205	CEPILLOS. PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA. PARA PIEZA DE MANO. PIEZA.

CERAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.196.0065	MATERIAL PARA IMPRESIÓN Y ACCESORIOS. CERA ROSA DEL NO. 7, PARA USO DENTAL. ENVASE CON 10 TABLETAS.
060.622.0390	CERAS. BLANCA PARA ORTODONCIA. ENVASE CON 100.

CINTAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.203.0058	CINTAS. PARA PORTAMATRIZ. DE AMALGAMA METALICA DE 5 MM DE LONGITUD. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.203.0066	CINTAS. PARA PORTAMATRIZ. DE AMALGAMA METALICA DE 7 MM DE LONGITUD. ENVASE CON 12 PIEZAS.

COJINES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.216.0038	COJINES. CERVICAL DE TRACCION CON MEDIDOR. PIEZA.
060.216.0053	COJINES CERVICAL DE TRACCION SIN MEDIDOR. PIEZA.

COLORANTES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.219.0068	COLORANTES. REVELADORES DE PLACAS DENTOBACTERIANAS. TABLETAS SIN SABOR. ENVASE CON 100 PIEZAS.

COPAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.235.0019	COPAS PARA PIEZA DE MANO, DE HULE SUAVE, BLANCO, EN FORMA DE CONO. ENVASE CON 12 PIEZAS.

CORONAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.243.0548	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES, POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO LATERAL SUPERIOR IZQUIERDO TEMPORAL. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0274	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE SUPERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0589	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, CANINO TEMPORAL INFERIOR. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0597	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, CANINO TEMPORAL INFERIOR. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0555	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, CANINO TEMPORAL SUPERIOR. MEDIDAS: No 1. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0563	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, CANINO TEMPORAL SUPERIOR. MEDIDAS: No 2. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0571	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, CANINO TEMPORAL SUPERIOR. MEDIDAS: No 3. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0373	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO CENTRAL SUPERIOR DERECHO TEMPORAL. MEDIDAS: No 1. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0381	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO CENTRAL SUPERIOR DERECHO TEMPORAL. MEDIDAS: No 2. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0399	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO CENTRAL SUPERIOR DERECHO TEMPORAL. MEDIDAS: No 3. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0407	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO CENTRAL SUPERIOR IZQUIERDO TEMPORAL. MEDIDAS: No 1. ENVASE CON 5 PIEZAS.

060.243.0415	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO CENTRAL SUPERIOR IZQUIERDO TEMPORAL. MEDIDAS: No 2. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0423	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO CENTRAL SUPERIOR IZQUIERDO TEMPORAL. MEDIDAS: No 3. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0464	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO LATERAL SUPERIOR DERECHO TEMPORAL, MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0431	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO LATERAL SUPERIOR DERECHO TEMPORAL. MEDIDAS: No 1. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0449	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO LATERAL SUPERIOR DERECHO TEMPORAL. MEDIDAS: No 2. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0456	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO LATERAL SUPERIOR DERECHO TEMPORAL. MEDIDAS: No 3. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0472	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO LATERAL SUPERIOR DERECHO TEMPORAL. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0498	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO LATERAL SUPERIOR IZQUIERDO TEMPORAL. MEDIDAS: No 1. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0506	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO LATERAL SUPERIOR IZQUIERDO TEMPORAL. MEDIDAS: No 2. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0514	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, INCISIVO LATERAL SUPERIOR IZQUIERDO TEMPORAL. MEDIDAS: No 3. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0316	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE INFERIOR DERECHO, MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0324	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE INFERIOR DERECHO, MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0332	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE INFERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.

060.243.0357	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE INFERIOR IZQUIERDO, MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0365	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE INFERIOR IZQUIERDO, MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0340	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE INFERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0258	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE SUPERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0266	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE SUPERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0282	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE SUPERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0308	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE SUPERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0191	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR TEMPORAL INFERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0217	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR TEMPORAL INFERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0027	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR TEMPORAL SUPERIOR DERECHO, MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0035	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR TEMPORAL SUPERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0092	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR TEMPORAL SUPERIOR IZQUIERDO, MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0084	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR TEMPORAL SUPERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.

060.243.0019	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR TEMPORAL. SUPERIOR DERECHO MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0142	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMERMOLAR TEMPORAL INFERIOR DERECHO, MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0159	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMERMOLAR TEMPORAL INFERIOR DERECHO, MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0209	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMERMOLAR TEMPORAL INFERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0076	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMERMOLAR TEMPORAL SUPERIOR IZQUIERDO, MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0167	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL INFERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0175	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL INFERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0183	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL INFERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0241	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL INFERIOR IZQUIERDO, MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0233	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL INFERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0225	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL INFERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0043	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL SUPERIOR DERECHO, MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0050	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL SUPERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.

060.243.0068	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL SUPERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0100	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL SUPERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0118	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL SUPERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0126	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, SEGUNDO MOLAR TEMPORAL SUPERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0522	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES. INCISIVO LATERAL. SUPERIOR IZQUIERDO TEMPORAL. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0530	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES. INCISIVO LATERAL. SUPERIOR IZQUIERDO TEMPORAL. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0605	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES, POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, CANINOTEMPORAL INFERIOR. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0290	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES, POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMER MOLAR PERMANENTE SUPERIOR IZQUIERDO. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0134	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES ANTERIORES, POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES, PRIMERMOLAR TEMPORAL INFERIOR DERECHO. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0647	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES, ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES CANINO TEMPORAL INFERIOR. MEDIDAS: No 1. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0621	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES, ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES CANINO TEMPORAL INFERIOR. MEDIDAS: No 2. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0639	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES, ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES CANINO TEMPORAL INFERIOR. MEDIDAS: No 3. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0662	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES, ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES CANINO TEMPORAL SUPERIOR. MEDIDAS: No 5. ENVASE CON 5 PIEZAS.

060.243.0654	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES, ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES CANINO TEMPORAL SUPERIOR. MEDIDAS: No 6. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.243.0613	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE PRECONFORMADAS, PARA RECONSTRUCCION DE DIENTES, ANTERIORES Y POSTERIORES, TEMPORALES Y LOS PRIMEROS MOLARES PERMANENTES CANINO TEMPORAL. SUPERIOR. MEDIDAS: No 4. ENVASE CON 5 PIEZAS.

CUCHARILLAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.272.0039	CUCHARILLAS PARA APLICACION TOPICA DE FLUOR EN GEL, DE VINIL ATOXICO DESECHABLE, ESTUCHE QUE CONSTA DE 1 PAR PARA ADOLESCENTES.
060.272.0047	CUCHARILLAS PARA APLICACION TOPICA DE FLUOR EN GEL, DE VINIL ATOXICO DESECHABLE, ESTUCHE QUE CONSTA DE 1 PAR PARA ADULTOS.
060.272.0013	CUCHARILLAS PARA APLICACION TOPICA DE FLUOR EN GEL, DE VINIL ATOXICO DESECHABLE, ESTUCHE QUE CONSTA DE 1 PAR PARA NIÑOS DE 2 A 3 AÑOS.
060.272.0021	CUCHARILLAS PARA APLICACION TOPICA DE FLUOR EN GEL, DE VINIL ATOXICO DESECHABLE, ESTUCHE QUE CONSTA DE 1 PAR PARA NIÑOS DE 4 A 7 AÑOS.

CUÑAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.276.0050	CUÑAS. DE MADERA PARA ESPACIOS INTERDENTARIOS. ENVASE CON 100 PIEZAS.

DISCOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.303.0016	DISCOS DE CARBOACERO CON LIMADURA DE DIAMANTE EN LAS DOS CARAS. PIEZA.

ELÁSTICOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.400.0265	ELASTICOS. INTERMAXILARES DE: 3/16 8 OZ. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.400.0273	ELASTICOS. INTERMAXILARES DE: 5/16 3.5 OZ. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.400.0281	ELASTICOS. SEPARADORES PARA PIEZAS POSTERIORES. ENVASE CON 1000 PIEZAS.

ENSANCHADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.348.0013	ENSANCHADORES. DE CANALES. No. 10 AL 40. PIEZA.
060.348.0021	ENSANCHADORES. DE CANALES. No. 45 AL 80. PIEZA.

EYECTORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.910.0011	EYECTORES. PARA SALIVA DE PLASTICO DESECHABLE. ENVASE CON 100 PIEZAS.

FÉRULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.437.0981	FERULAS. EN FORMA DE CORBATA (KOBAYASHI) 0.014 MM. ENVASE CON 100 PIEZAS.

FLUORURO DE SODIO

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.1078	FLUORURO DE SODIO. BARNIZ DE FLUORURO DE SODIO AL 5% EN UNA CONCENTRACION DE 22600 PPM AUTOPOLIMERIZABLE EN UN VEHICULO DE RESINA MODIFICADO. PRESENTACION UNIDOSIS.
060.066.1086	FLUORURO DE SODIO. BARNIZ DE FLUORURO DE SODIO AL 5% EN UNA CONCENTRACION DE 22600 PPM AUTOPOLIMERIZABLE EN UN VEHICULO DE RESINA MODIFICADO. TUBO 10 ML.
060.066.0500	FLUORURO DE SODIO. PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIDULADO AL 2%. EN GEL DE SABOR. ENVASE CON 480 ML.
060.066.0112	FLUORURO DE SODIO. SOLUCION INGERIBLE. CADA 100 ML CONTIENEN: FLUORURO DE SODIO EQUIVALENTE A 248.8 MG DE ION FLUOR. ENVASE CON 10 ML CON DISPENSADOR.

FORMAS DE ACERO

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.424.0051	FORMAS DE ACERO. DE ACERO INOXIDABLE PARA CORONAS, EN LA RECONSTRUCCION DE MOLARES PRIMARIOS Y PRIMER MOLAR PERMANENTE, JUEGO SUPERIOR E INFERIOR. JUEGO CON 216 PIEZAS.

FORMOCRESOL

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.622.0143	FORMOCRESOL. PARA MOMIFICACION Y DESVITALIZACION DE LA PULPA DENTARIA. DE BUCKLEY. ENVASE CON 30 ML.

FRESONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.431.0516	FRESONES. METALICOS PARA REBAJAR ACRILICO, JUEGO QUE INCLUYE UNO DE BOLA, UNO DE FLAMA Y OTRO DE FRESA. JUEGO.

GANCHOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.437.0031	GANCHOS DE ADAMS PARA ORTODONCIA DE 10 MM. PIEZA.
060.437.0049	GANCHOS DE ADAMS PARA ORTODONCIA DE 11 MM. PIEZA.
060.437.0056	GANCHOS DE BOLA PARA ORTODONCIA DE 0.70 MM. PIEZA.
060.437.0064	GANCHOS DE BOLA PARA ORTODONCIA DE 0.80 MM. PIEZA.

GEL

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.435.0057	GEL. ACIDO FOSFORICO MINIMO AL 35% PARA GRABADO DE ESMALTE Y ACONDICIONAMIENTO DE DENTINA PREVIO A LA RESTAURACION DENTAL. TIENE UNA COLORACION AZUL O VERDE PARA FACILITAR EL LIMITE VISIBLE DE LA RESTAURACION. VISCOSIDAD MEDIA. JERINGA CON 2.5 A 3.5 GRAMOS. INCLUYE MINIMO 20 PUNTAS DISPENSADORAS FLEXIBLES.
060.435.0049	GEL. ACIDO FOSFORICO MINIMO AL 35% PARA GRABADO DE ESMALTE Y ACONDICIONAMIENTO DE DENTINA PREVIO A LA RESTAURACION DENTAL. TIENE UNA COLORACION AZUL O VERDE PARA FACILITAR EL LIMITE VISIBLE DE LA RESTAURACION. VISCOSIDAD MEDIA. JERINGA CON 3 MILILITROS. INCLUYE MINIMO 20 PUNTAS DISPENSADORAS FLEXIBLES.
060.435.0065	GEL. ACIDO FOSFORICO MINIMO AL 35% PARA GRABADO DE ESMALTE Y ACONDICIONAMIENTO DE DENTINA PREVIO A LA RESTAURACION DENTAL. TIENE UNA COLORACION AZUL O VERDE PARA FACILITAR EL LIMITE VISIBLE DE LA RESTAURACION. VISCOSIDAD MEDIA. JERINGA CON 5 GRAMOS. INCLUYE MINIMO 20 PUNTAS DISPENSADORAS FLEXIBLES.
060.435.0073	GEL. ACIDO FOSFORICO MINIMO AL 35% PARA GRABADO DE ESMALTE Y ACONDICIONAMIENTO DE DENTINA PREVIO A LA RESTAURACION DENTAL. TIENE UNA COLORACION AZUL O VERDE PARA FACILITAR EL LIMITE VISIBLE DE LA RESTAURACION. VISCOSIDAD MEDIA. JERINGA CON 5 MILILITROS. INCLUYE MINIMO 40 PUNTAS DISPENSADORAS FLEXIBLES.

GORROS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.439.0062	GORROS DE TRACCION ALTA CON MEDIDOR. PIEZA.

HILOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.203.0439	HILOS. RETRACTOR DE ENCIAS. DE ALGODON, SECO Y SUAVE, IMPREGNADO CON SAL DE ALUMINIO. CALIBRE: MEDIANO. ENVASE CON ROLLO DE 3 M.
060.811.0060	HILOS. SEDA DENTAL, SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 50 M.

LIGAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.570.0012	LIGAS. ELASTICA (0S). ENVASE CON 1000 PIEZAS.
060.797.0027	LIGAS. ELASTICA MEDIANA. ROLLO.
060.622.0424	LIGAS. LINGUALES HORIZONTALES SIN TOPE CALIBRE 0.036 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.570.0053	LIGAS. PARA ORTODONCIA. PARA COLOCACION EN LA REDUCCION DE FRACTURAS FIJACION DEL ARCO SUPERIOR AL INFERIOR TRACCION MEDIA. DIAMETRO: 1/8". ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.570.0079	LIGAS. PARA ORTODONCIA. PARA COLOCACION EN LA REDUCCION DE FRACTURAS FIJACION DEL ARCO SUPERIOR AL INFERIOR TRACCION MEDIA. DIAMETRO: 3/16". ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.570.0087	LIGAS. PARA ORTODONCIA: DE HULE LATEX. EXTRABUCALES DE 12.7 MM O 1/2". ENVASE CON 100 PIEZAS.

060.570.0095	LIGAS. PARA ORTODONCIA: DE HULE LATEX. EXTRABUCALES DE 16.0 MM O 5/8". ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.570.0061	LIGAS. PARA ORTODONCIA: DE HULE LATEX. EXTRABUCALES DE 9.5 MM O 3/8". ENVASE CON 100 PIEZAS.

LOSETA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.593.0106	LOSETA. PARA BATIR CEMENTO. DE VIDRIO. TAMAÑO: 8 X 12 X 0.5 CM. PIEZA.

MANDRIL

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.622.0432	MANDRIL. MANDRIL UNIVERSAL PARA PIEZA DE MANO DE BAJA VELOCIDAD DE USO DENTAL. PIEZA.

MÁSCARA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.621.0219	MASCARA. ORTOPEDICA DE TRACCION INVERSA (DELAIRE). PIEZA.

MATERIAL PARA IMPRESIÓN Y ACCESORIOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.622.0010	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. ALGINATO PARA IMPRESIONES DENTALES. ENVASE CON 450 G.
060.622.0093	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. ANCLAJE PARA LA APLICACION DE FUERZA TEMPORAL CON DOS MEDIDORES PARA UNIR A LA MENTONERA. PIEZA.
060.274.0177	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. CUERDA DE ALGODON PARA MOTOR DE BAJA VELOCIDAD MEDIDA ESTANDAR. PIEZA.
060.303.0115	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. DISCO ABRASIVO CARBORUNDUM, PARA MANDRIL DE PIEZA DE MANO. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.749.0810	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. DISCO DE MANTA DE USO DENTAL PARA PULIR ACRILICO DE 12 CM DE DIAMETRO. PIEZA.
060.622.0416	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. FLUX PARA SOLDAR ORTODONCICO. ENVASE CON 2 ONZAS.
060.622.0085	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. FUNDENTE PARA SOLDADURA DE PLATA DE USO DENTAL. ENVASE CON 90 G.
060.749.0828	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. PASTA PULIDORA DE METALES ROJO INGLES. BARRA DE 250 G.
060.697.0317	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. PASTA TRIPOLI PARA PULIR ACRILICO Y METAL. ENVASE CON 250 G.
060.709.0065	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. PIEDRA MONTADA ROSA DE FORMA CILINDRICA, PARA REBAJAR ACRILICO. PIEZA.

060.727.0022	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. POLVO DE PIEDRA POMEZ PARA USO DENTAL PARA PULIR ACRILICO. ENVASE CON 1 K.
060.622.0051	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZABLE LIQUIDA. ENVASE DE 1 LT.
060.622.0044	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZABLE ROSA POLVO. ENVASE CON 1 K.
060.813.0035	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. SEPARADOR LIQUIDO PARA YESO Y ACRILICO. ENVASE CON 1 LT.
060.622.0077	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. SOLDADURA DE PLATA PARA USO DENTAL DE 0.40 MM. ROLLO DE 10 G.
060.797.0035	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. SOLDADURA DE PLATA. ROLLO.
060.622.0069	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. TAZA DE HULE PARA BATIR YESO CAPACIDAD DE 250 ML. PIEZA.
060.622.0028	MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS. YESO PIEDRA BLANCO PARA ORTODONCIA. ENVASE CON 1 K.

MENTONERAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.622.0101	MENTONERAS. DE ACRILICO FORRADA EN FIELTRO CON CUATRO GANCHOS: DOS PARA SUJECION Y DOS PARA ELASTICOS INTRAORALES. PIEZA.
060.622.0119	MENTONERAS. DE ACRILICO FORRADA EN FIELTRO CON DOS GANCHOS DE SUJECION. PIEZA.

MÓDULOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.622.0457	MODULOS. ELASTICO PARA CORREGIR ROTACIONES TAMAÑO B2. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.622.0465	MODULOS. ELASTICO PARA CORREGIR ROTACIONES TAMAÑO B3. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.622.0473	MODULOS. ELASTICO PARA CORREGIR ROTACIONES TAMAÑO B4. ENVASE CON 100 PIEZAS.

PAÑOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.683.0057	PAÑOS. PARA EXPRIMIR AMALGAMA. DE ALGODON. FORMA CIRCULAR. ENVASE CON 100 PIEZAS.

PAPELES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
-------	-------------

060.491.0018	PAPELES. INDICADOR DE CONTACTO OCLUSAL. EN TIRAS CON PEGAMENTO EN AMBAS CARAS. BLOCK CON 15 HOJAS.
--------------	--

PASTAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.749.0703	PASTAS. PARA PROFILAXIS DENTAL. ABRASIVA. CON ABRASIVOS BLANDOS. ENVASE CON 200 G.

POLVOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.727.0030	POLVOS. BICARBONATO DE SODIO EN POLVO CONTENIDO DE 99 A 100%. ENVASE CON 1 K.

POSTE

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.623.0027	POSTE. POSTE QUIRURGICO. ENVASE CON 10 PIEZAS.

PROTECTOR PULPAR

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.182.1150	PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES. DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILÍQUIDAS, BASE 13 G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA MEZCLAR. ESTUCHE CON UN JUEGO Y APLICADOR DESECHABLE.

PUNTAS ABSORBENTES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.753.0052	PUNTAS ABSORBENTES. PARA ENDODONCIA. DE PAPEL ESTERILES. NUMEROS: 10 A 40 (DE 5 EN 5). ENVASE CON 200.
060.753.0029	PUNTAS ABSORBENTES. PARA ENDODONCIA. DE PAPEL ESTERILES. NUMEROS: 45 A 80 (DE 5 EN 5). ENVASE CON 200.

PUNTAS DE GUTAPERCHA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.753.0102	PUNTAS DE GUTAPERCHA. PARA OBTURACION DE CONDUCTOS RADICULARES. NUMEROS: 10 A 40 (DE 5 EN 5). ENVASE CON 200.
060.753.0011	PUNTAS DE GUTAPERCHA. PARA OBTURACION DE CONDUCTOS RADICULARES. NUMEROS: 45 A 80 (DE 5 EN 5). ENVASE CON 200.

REGLA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.817.0049	REGLA MEDIDORA DE CEFALOMETRIAS (PROTRACTOR). PIEZA.

RESINAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.597.0037	RESINAS. AUTOPOLIMERIZABLES. PARA RESTAURACION DE DIENTES ANTERIORES. EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y AGLUTINANTES. ESTUCHE CON BASE Y CATALIZADOR.
060.791.0106	RESINAS. FOTOPOLIMERIZABLE PARA RESTAURACION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES. JERINGA 3.5 G. LAS INSTITUCIONES PODRAN ELEGIR LAS VARIANTES DE COLOR Y COMPOSICION.
060.791.0114	RESINAS. FOTOPOLIMERIZABLE PARA RESTAURACION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES. JERINGA 4 G. LAS INSTITUCIONES PODRAN ELEGIR LAS VARIANTES DE COLOR Y COMPOSICION.
060.960.0023	RESINAS. FOTOPOLIMERIZABLE PARA RESTAURACION DE DIENTES ANTERIORES Y POSTERIORES. JERINGA 4.5 G. LAS INSTITUCIONES PODRAN ELEGIR LAS VARIANTES DE COLOR Y COMPOSICION.
060.791.0015	RESINAS. RESINA PARA BONDING DE BRACKETS FOTOCURABLE (CON LUZ HALOGENA). ESTUCHE.

RESORTES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.793.0013	RESORTES. PARA ABRIR ESPACIOS 0.008 MM. ROLLO.
060.793.0021	RESORTES. PARA CERRAR ESPACIOS 0.008 MM. ROLLO.

RESTAURADOR EN BLOQUE DE VIDRIO HIBRIDO/ CAPA AUTOADHESIVA FOTOPOLIMERIZABLE RESISTENTE A LA ABRASION (CEMENTO DENTAL DE RESINA COMPUESTA)

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.960.0024	RESTAURADOR EN BLOQUE DE VIDRIO HIBRIDO/ CAPA AUTOADHESIVA FOTOPOLIMERIZABLE RESISTENTE A LA ABRASION (CEMENTO DENTAL DE RESINA COMPUESTA). RESTAURADOR EN BLOQUE DE VIDRIO HIBRIDO/ CAPA AUTOADHESIVA FOTOPOLIMERIZABLE RESISTENTE A LA ABRASION. PRESENTACION: INTRO KIT -20 CAPS TOTALES (A1, A2, A3 & B1). FORMULA: INGREDIENTES POLVO, FLUORO-ALUMINIO-SILICATO DE VIDRIO, % PESO 94. POLVO DE ACIDO POLIACRILICO, % PESO 5. PIGMENTO - OXIDO FERRICO, OXIDO FERRICO SINTETICO, % PESO 1. INGREDIENTES LIQUIDO, AGUA DESTILADA, % PESO 55. ACIDO POLIACRILICO, % PESO 40. ACIDO CARBOXILICO POLIBASICO L- TARTARICO, % PESO 5. CAPA AUTOADHESIVA, INGREDIENTES, METACRILATO DE METILO % PESO 47 ACRILICO MULTIFUNCIONAL/ MONOMERO DE METACRILATO % PESO 42 SILICE % PESO 7 MONOMERO DE ESTER FOSFORICO % PESO 3 INICIADOR - CAMFORQUINONA % PESO 1.

RETENEDORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.793.0039	RETENEDORES. LINGUAL AJUSTABLE 3 A 3 BORDEABLES. PIEZA.

SELLADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.815.0058	SELLADORES. DE FISURAS Y FOSETAS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND

	CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 POZOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1 INSTRUCTIVO. ESTUCHE.
--	--

SEPARADOR

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.0772	SEPARADOR LABIAL INFERIOR (LIP BUMPER) SIN OMEGA 0.036 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.

SOLUCIONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.833.0197	SOLUCIONES. DE ACETATO DE CLOREXIDINA AL 10% SUMATRA BENZOICO 20 MG Y ALCOHOL ETILICO CBP 1 ML; BARNIZ DE CLORURO DE METILENO POLIURETANO Y ACETATO DE ETILO 1 ML PARA LA PREVENCIÓN DE CARIES DENTAL. ESTUCHE.

TIRAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.889.0158	TIRAS. DE CELULOIDE PARA CONFORMAR RESTAURACIONES DE RESINA. ANCHO: 8 A 10 MM CALIBRE: FINO. ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.889.0208	TIRAS. DE LIJA PARA PULIR RESTAURACIONES DE RESINA. GRUESO Y MEDIANO. ENVASE CON 150 PIEZAS TIRAS DOBLES.

TOPES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.622.0481	TOPES. REMOVIBLE PARA ARCOS AUXILIARES TIPO: (MILLER LOCK). PIEZA.

TORNILLOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.898.0744	TORNILLO DE EXPANSION CON AGARRADERA DE PLASTICO.
060.898.0751	TORNILLO DE EXPANSION RAPIDA(MINNE EXPANDER) CON ANTENAS.

TUBOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.908.0361	TUBOS CONVERTIBLE CON GANCHOEN MESIAL CAL 0.18 MM PARA MOLARES INFERIORES.
060.908.0379	TUBOS DOBLE CONVERTIBLE CON GANCHO EN MESIAL CALIBRE 0.18 MM PARA MOLARES SUPERIORES. PIEZA.

CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA

EXPANSORES DE PIEL

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.400.0208	EXPANSORES DE PIEL. EXPANSORES DE PIEL DE SILICON GRADO MEDICO. FORMA REDONDA. INTRAOPERATORIO, VALVULA REMOTA Y CONECTOR DE METAL. VOLUMEN: 35 ML. PIEZA.
060.400.0125	EXPANSORES DE PIEL DE SILICON GRADO MEDICO. FORMA REDONDA CON VALVULA REMOTA. VOLUMEN: 300 ML. PIEZA.
060.400.0067	EXPANSORES DE PIEL. EXPANSORES DE PIEL DE SILICON GRADO MEDICO TEJIDO PH DISEÑO SEMILUNAR 4 DE 250 ML CON VALVULA REMOTA Y CONECTOR DE METAL. PIEZA.
060.400.0091	EXPANSORES DE PIEL. EXPANSORES DE PIEL DE SILICON GRADO MEDICO. FORMA RECTANGULAR CON VALVULA REMOTA. VOLUMEN: 480-500 ML. PIEZA.
060.400.0133	EXPANSORES DE PIEL. EXPANSORES DE PIEL DE SILICON GRADO MEDICO. FORMA REDONDA CON VALVULA REMOTA. VOLUMEN: 450 - 500 ML. PIEZA.
060.400.0141	EXPANSORES DE PIEL. EXPANSORES DE PIEL DE SILICON GRADO MEDICO. FORMA REDONDA CON VALVULA REMOTA. VOLUMEN: 650 - 700 ML. PIEZA.
060.400.0190	EXPANSORES DE PIEL. EXPANSORES DE PIEL DE SILICON GRADO MEDICO. FORMA REDONDA. INTRAOPERATORIO, VALVULA REMOTA Y CONECTOR DE METAL. VOLUMEN: 50 ML. PIEZA.

XENOINJERTO DE DERMIS PORCINA PARA COBERTURA TEMPORAL DE HERIDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.506.4435	XENOINJERTO DE DERMIS PORCINA PARA COBERTURA TEMPORAL DE HERIDAS. XENOINJERTO DE DERMIS DE ORIGEN PORCINO EN EL QUE EL COLAGENO SE HA ENTRECruzADO CON ALDEHIDO. SE PRESENTA EN VERSION PERFORADA. TIENE UN ESPESOR CON RANGO DE 0.018 CM A 0.076 CM. ESTERILIZADO POR RADIACION. 5X5 CM (10 PIEZAS).
060.506.4427	XENOINJERTO DE DERMIS PORCINA PARA COBERTURA TEMPORAL DE HERIDAS. XENOINJERTO DE DERMIS DE ORIGEN PORCINO EN EL QUE EL COLAGENO SE HA ENTRECruzADO CON ALDEHIDO. SE PRESENTA EN VERSION PERFORADA. TIENE UN ESPESOR CON RANGO DE 0.018 CM A 0.076 CM. ESTERILIZADO POR RADIACION. 8X10 CM (5 PIEZAS).
060.506.4443	XENOINJERTO DE DERMIS PORCINA PARA COBERTURA TEMPORAL DE HERIDAS. XENOINJERTO DE DERMIS DE ORIGEN PORCINO EN EL QUE EL COLAGENO SE HA ENTRECruzADO CON ALDEHIDO. SE PRESENTA EN VERSION PERFORADA. TIENE UN ESPESOR CON RANGO DE 0.018 CM A 0.076 CM. ESTERILIZADO POR RADIACION. 8X122 CM (1 ROLLO).
060.506.4450	XENOINJERTO DE DERMIS PORCINA PARA COBERTURA TEMPORAL DE HERIDAS. XENOINJERTO DE DERMIS DE ORIGEN PORCINO EN EL QUE EL COLAGENO SE HA ENTRECruzADO CON ALDEHIDO. SE PRESENTA EN VERSION PERFORADA. TIENE UN ESPESOR CON RANGO DE 0.018 CM A 0.076 CM. ESTERILIZADO POR RADIACION. 8X61 CM (1 ROLLO).
060.506.4468	XENOINJERTO DE DERMIS PORCINA PARA COBERTURA TEMPORAL DE HERIDAS. XENOINJERTO DE DERMIS DE ORIGEN PORCINO EN EL QUE EL COLAGENO SE HA ENTRECruzADO CON ALDEHIDO. SE PRESENTA EN VERSION PERFORADA. TIENE UN ESPESOR CON RANGO DE 0.018 CM A 0.076 CM. ESTERILIZADO POR RADIACION. 8X30 CM (2 ROLLOS).

060.506.4476	XENOINJERTO DE DERMIS PORCINA PARA COBERTURA TEMPORAL DE HERIDAS. XENOINJERTO DE DERMIS DE ORIGEN PORCINO EN EL QUE EL COLAGENO SE HA ENTRECruzADO CON ALDEHIDO. SE PRESENTA EN VERSION PERFORADA. TIENE UN ESPESOR CON RANGO DE 0.018 CM A 0.076 CM. ESTERILIZADO POR RADIACION. 17X46 CM (1 ROLLO).
--------------	---

INJERTOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.506.3759	INJERTOS. INJERTO DE EPIDERMIS HUMANA CULTIVADO IN VITRO CONGELADO. ESTERIL. TAMAÑO: 27 CM2. PIEZA.
060.506.2736	INJERTOS. INJERTO DE EPIDERMIS HUMANA CULTIVADO IN VITRO CONGELADO. ESTERIL. TAMAÑO: 56 CM2. PIEZA.

MEMBRANA ABSORBIBLE PARA HERIDAS EPIDÉRMICAS Y DÉRMICAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.088.1080	MEMBRANA ABSORBIBLE PARA HERIDAS EPIDERMICAS Y DERMICAS. MEMBRANA SINTETICA MICROPOROSA, ABSORBIBLE, DE UN SOLO USO. FORMADA POR UN CO-POLIMERO (TER-POLIMERO) QUE CONSISTE DE ACIDOS POLIHIDROXICARBOXILICOS ALIFATICOS ABSORBIBLES Y UN POLICARBONATO ALIFATICO. ESTERIL. TAMAÑO: 5 CM X 5 CM ENVASE CON 5 MEMBRANAS.
060.088.1098	MEMBRANA ABSORBIBLE PARA HERIDAS EPIDERMICAS Y DERMICAS. MEMBRANA SINTETICA MICROPOROSA, ABSORBIBLE, DE UN SOLO USO. FORMADA POR UN CO-POLIMERO (TER-POLIMERO) QUE CONSISTE DE ACIDOS POLIHIDROXICARBOXILICOS ALIFATICOS ABSORBIBLES Y UN POLICARBONATO ALIFATICO. ESTERIL. TAMAÑO: 9 CM X 10 CM ENVASE CON 1 MEMBRANA.
060.088.1106	MEMBRANA ABSORBIBLE PARA HERIDAS EPIDERMICAS Y DERMICAS. MEMBRANA SINTETICA MICROPOROSA, ABSORBIBLE, DE UN SOLO USO. FORMADA POR UN CO-POLIMERO (TER-POLIMERO) QUE CONSISTE DE ACIDOS POLIHIDROXICARBOXILICOS ALIFATICOS ABSORBIBLES Y UN POLICARBONATO ALIFATICO. ESTERIL. TAMAÑO: 9 CM X 10 CM ENVASE CON 5 MEMBRANAS.
060.088.1114	MEMBRANA ABSORBIBLE PARA HERIDAS EPIDERMICAS Y DERMICAS. MEMBRANA SINTETICA MICROPOROSA, ABSORBIBLE, DE UN SOLO USO. FORMADA POR UN CO-POLIMERO (TER-POLIMERO) QUE CONSISTE DE ACIDOS POLIHIDROXICARBOXILICOS ALIFATICOS ABSORBIBLES Y UN POLICARBONATO ALIFATICO. ESTERIL. TAMAÑO: 18 CM X 10 CM ENVASE CON 1 MEMBRANA.
060.088.1122	MEMBRANA ABSORBIBLE PARA HERIDAS EPIDERMICAS Y DERMICAS. MEMBRANA SINTETICA MICROPOROSA, ABSORBIBLE, DE UN SOLO USO. FORMADA POR UN CO-POLIMERO (TER-POLIMERO) QUE CONSISTE DE ACIDOS POLIHIDROXICARBOXILICOS ALIFATICOS ABSORBIBLES Y UN POLICARBONATO ALIFATICO. ESTERIL. TAMAÑO: 18 CM X 10 CM ENVASE CON 5 MEMBRANAS.
060.088.1130	MEMBRANA ABSORBIBLE PARA HERIDAS EPIDERMICAS Y DERMICAS. MEMBRANA SINTETICA MICROPOROSA, ABSORBIBLE, DE UN SOLO USO. FORMADA POR UN CO-POLIMERO (TER-POLIMERO) QUE CONSISTE DE ACIDOS POLIHIDROXICARBOXILICOS ALIFATICOS ABSORBIBLES Y UN POLICARBONATO ALIFATICO. ESTERIL. TAMAÑO: 18 CM X 23 CM ENVASE CON 1 MEMBRANA.
060.088.1148	MEMBRANA ABSORBIBLE PARA HERIDAS EPIDERMICAS Y DERMICAS. MEMBRANA SINTETICA MICROPOROSA, ABSORBIBLE, DE UN SOLO USO. FORMADA POR UN CO-POLIMERO (TER-POLIMERO) QUE CONSISTE DE ACIDOS POLIHIDROXICARBOXILICOS ALIFATICOS ABSORBIBLES Y UN POLICARBONATO ALIFATICO. ESTERIL. TAMAÑO: 18 CM X 23 CM ENVASE CON 5 MEMBRANAS.

PLANTILLA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.032.0014	PLANTILLA. PARA ESTIRAR INJERTOS (MALLAR) 3 X 1 CM. ENVASE CON 20 PIEZAS.

FISIOLOGÍA PULMONAR

CATÉTERES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.167.7982	CATETER ESOFAGICO PARA MEDIR DISTENSIBILIDAD PULMONAR ADULTO. PIEZA.
060.167.2702	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESIONES Y TOMA DE MUESTRAS SANGUINEAS CON ORIFICIOEN LA PUNTA. TIPO COURNAND O LEHMAN. LONGITUD. 120 CM CALIBRE. 7 FR. PIEZA.
060.167.2017	CATETERES PARA REGISTRO DE PRESIONES Y TOMA DE MUESTRAS SANGUINEAS CON ORIFICIOEN LA PUNTA. TIPO COURNAND O LEHMAN. LONGITUD. 50 CM CALIBRE. 5 FR. PIEZA.

CONECTORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.909.0998	CONECTORES. FLEXIBLE DE PLASTICO PARA ESPIROMETRIA. DIAMETRO 38 MM LONGITUD 120 CM. PIEZA.

GINECOLOGÍA

ADAPTADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.030.0172	ADAPTADORES. ADAPTADOR DE PLASTICO, GRADO MEDICO PARA SER USADO CON LA JERINGA Y CANULA DE ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA, VALVULA DOBLE, BOLSA CON 5 PIEZAS, UNA DE CADA COLOR. COLOR: AZUL. DIAMETRO: 4, 5 Y 6 MM. COLOR: MARFIL. DIAMETRO: 7 MM. COLOR: AMARILLO. DIAMETRO: 8 MM. COLOR: CAFE. DIAMETRO: 9 MM. COLOR: VERDE. DIAMETRO: 10 MM. PIEZA.

CÁNULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.3396	CANULA DE INYECCION Y MANIPULACION UTERINA DE 4.5 MM. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON GLOBO INFLABLE Y VALVULA. BOMBA EN EXTREMO DISTAL, PUÑO, LENGUETA, MARCAS EN CENTIMETROS, MANGO, ADAPTADOR PARA CERRADURA LUER LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE.
060.166.0616	CANULAS. PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA DE POLIETILENO FLEXIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 10 MM. COLOR: VERDE SECO. PIEZA.
060.166.0624	CANULAS. PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA DE POLIETILENO FLEXIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 12 MM. COLOR: AZUL OSCURO. PIEZA.
060.166.0558	CANULAS. PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA DE POLIETILENO FLEXIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 4 MM. COLOR: AMARILLO. PIEZA.
060.166.0566	CANULAS. PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA DE POLIETILENO FLEXIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 5 MM. COLOR: VERDE. PIEZA.
060.166.0574	CANULAS. PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA DE POLIETILENO FLEXIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 6 MM. COLOR: AZUL. PIEZA.
060.166.0582	CANULAS. PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA DE POLIETILENO FLEXIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 7 MM. COLOR: CAFE CLARO. PIEZA.
060.166.0590	CANULAS. PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA DE POLIETILENO FLEXIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 8 MM. COLOR: MARFIL. PIEZA.
060.166.0608	CANULAS. PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA DE POLIETILENO FLEXIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 9 MM. COLOR: CAFE OSCURO. PIEZA.

CATÉTER PARA INSEMINACIÓN INTRAUTERINA DE POLIPROPILENO

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.4873	CATETER PARA INSEMINACION INTRAUTERINA DE POLIPROPILENO. CATETER PARA INSEMINACION INTRAUTERINA DE POLIPROPILENO, DE 10 CM DE LONGITUD, CON DIAMETRO DE 5.4 FR, PUNTA DISTAL ROMA, CURVO, SUAVE, CONEXION LUER-LOCK, CON CAMISA DE POLIPROPILENO Y GUIA METALICA RIGIDA DE 10 A 12 CM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

CEPILLOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.189.0049	CEPILLOS. PARA ESTUDIO CITOLOGICO (TOMA DE MUESTRA) DEL CANAL ENDOCERVICAL A BASE DE COLECTOR CELULAR CON CERDAS SUAVES FIJADAS A UN MANGO ARISTADO. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.596.0129	EQUIPOS. LIQUIDO LUBRICANTE DE SILICON PARA JERINGA DE ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA. FRASCO GOTERO CON 3 ML.

ESPÁTULA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.354.0014	ESPATULA. DE AYRE MODIFICADA DE MADERA INASTILLABLE. INSTRUMENTO ALARGADO CON DOS DIFERENTES EXTREMOS. DIMENSIONES: LARGO TOTAL 170.0 MM. ANCHO 7.0 MM. GROSOR 1.5 MM. EXTREMO 1: FORMA BIFURCADA EN FORMA DE HUESO DONDE LA CRESTA A ES DE MAYOR TAMAÑO QUE LA CRESTA B. LARGO DE LA CRESTA A: 25 MM. LARGO DE LA CRESTA B: 22 MM. APERTURA MAXIMA: 17 MM. EXTREMO 2 FORMA CONICA TERMINADO EN PUNTA: LARGO TOTAL 35 MM. APERTURA MAXIMA O ANCHO 12.0 MM. LARGO DE CONO 35 MM. ANCHO DE CUELLO 6.0 MM. ANCHO DE VERTICE 3.0 MM. ENVASE CON 500 PIEZAS.

GEL

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.596.0137	GEL. GEL LUBRICANTE A BASE DE AGUA. ENVASE CON 2 A 60 G.

JERINGAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.551.2227	JERINGAS. DE PLASTICO GRADO MEDICO PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA REESTERILIZABLE CAPACIDAD DE 60 ML CON ANILLO DE SEGURIDAD EMBOLO EN FORMA DE ABANICO EXTREMO INTERNO EN FORMA CONICA CON ANILLO DE GOMA NEGRO EN SU INTERIOR Y DOS VALVULAS DE CONTROL EXTERNAS. PARA CANULAS DE 4, 5, 6, 7, 8, 9, Y 12 MM DE DIAMETRO. PIEZA.
060.551.2235	JERINGAS. JERINGA DE PLASTICO GRADO MEDICO PARA ASPIRACION MANUAL ENDOUTERINA REESTERILIZABLE CAPACIDAD DE 60 ML ANILLO DE SEGURIDAD EMBOLO EN FORMA DE ABANICO EXTREMO INTERNO EN FORMA CONICA CON ANILLO DE GOMA NEGRO EN SU INTERIOR VALVULA SENCILLA DE CONTROL EXTERNO CON EMPAQUE DE LATEX EN FORMA DE EMBUDO QUE CUBRE POR DENTRO LA VALVULA. PARA CANULAS DE 4, 5, Y 6 MM DE DIAMETRO. PIEZA.

MATERIALES DE USO DIVERSO

BANDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.108.0054	BANDAS. BANDA ELASTICA MULTIUSOS AUTOADHERIBLE. 10 CM X 122 CM.
060.108.0047	BANDAS. BANDA ELASTICA MULTIUSOS AUTOADHERIBLE. 6 CM X 47 CM.

CINTAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.203.0488	CINTAS DE VELCRO PARA FIJACION DE ELECTRODO DE: 120 CM. PIEZA.
060.203.0462	CINTAS DE VELCRO PARA FIJACION DE ELECTRODO DE: 30 CM. PIEZA.
060.203.0470	CINTAS DE VELCRO PARA FIJACION DE ELECTRODO DE: 60 CM. PIEZA.

COJINETES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.216.0020	COJINETES DE FIELTRO. DIAMETRO: 3 MM. LONGITUD: 10 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.216.0012	COJINETES DE FIELTRO. DIAMETRO: 4 MM. LONGITUD: 25 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.

PARAFINAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.693.0014	PARAFINAS CON PUNTO DE FUSION ENTRE 40 GRADOS CENTIGRADOS A 51 GRADOS CENTIGRADOS, BLOQUE DE 3 A 10 KG.

MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS

ABATELENGUAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.004.0109	ABATELENGUAS DE MADERA, DESECHABLES. LARGO: 142.0 MM, ANCHO: 18.0 MM. ENVASE CON 500 PIEZAS.

ACEITES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.016.0261	ACEITES HIDROSOLUBLES. PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL. QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.
060.016.0279	ACEITES. DE ALMENDRAS DULCES. ENVASE CON 4 LTS.
060.016.0154	ACEITES. MINERAL PARA USO EXTERNO. ENVASE CON 250 ML.

ADHESIVOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.543.0172	ADHESIVO PARA PIEL A BASE DE 2-OCTIL O N-BUTIL CIANOACRILATO DE ALTA VISCOSIDAD EN ENVASE SIN APLICADOR. CONTENIENDO: 0.15 A 0.25 ML. ESTERIL. PIEZA.
060.031.0031	ADHESIVOS. ADHESIVO PARA PIEL A BASE DE 2-OCTIL O N-BUTIL CIANOACRILATO DE ALTA VISCOSIDAD, EN ENVASE SIN APLICADOR. CONTENIENDO: 0.50 A 0.75 ML. ESTERIL. PIEZA.

AEROSOL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.033.0013	AEROSOL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. AEROSOL PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS EL CUAL ES AUXILIAR EN EL TRATAMIENTO DE HERIDAS DE ULCERA DIABETICA. - 88.35% DE AGUA - 10% DE HEMOGLOBINA - 0.9% DE CLORURO DE SODIO - 0.7% DE FENOSIETANOL (2-PHENOXI- ETANOL) - 0.05% DE ACETILCISTEINA (N-ACETYL- CYSTINE) CAJA CON FRASCO AEROSOL DE ALUMINIO CON 20 ML.
060.960.0011	AEROSOL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. AEROSOL PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS EL CUAL ES AUXILIAR EN EL TRATAMIENTO DE HERIDAS DE ULCERA DIABETICA. - 88.35% DE AGUA - 10% DE HEMOGLOBINA - 0.9% DE CLORURO DE SODIO - 0.7% DE FENOSIETANOL (2-PHENOXI- ETANOL) - 0.05% DE ACETILCISTEINA (N-ACETYL- CYSTINE) CAJA CON FRASCO AEROSOL DE ALUMINIO CON 12 ML.

AGUJAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.040.3760	AGUJAS HIPODERMICAS. HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO DESECHABLES. LONGITUD: 16 MM. CALIBRE: 25 G. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.3711	AGUJAS HIPODERMICAS. HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 20 G. ENVASE CON 100 PIEZAS.

060.040.3745	AGUJAS HIPODERMICAS. HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 21 G. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.3786	AGUJAS HIPODERMICAS. HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 22 G. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.3729	AGUJAS HIPODERMICAS. HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO DESECHABLES. LONGITUD: 38 MM. CALIBRE: 20 G. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.9262	AGUJAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI. LONGITUD 4 CM CALIBRE 15 G. PIEZA.
060.040.9270	AGUJAS PARA PUNCION LUMBAR, DE ACERO INOXIDABLE CON MANDRIL, REESTERILIZABLE. LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 20 G. PIEZA.
060.040.0824	AGUJAS PARA TRANSPLANTE DE MEDULA OSEA. ESTERILES Y DESECHABLES. TIPO STEIS. LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G. PIEZA.
060.040.0832	AGUJAS PARA TRANSPLANTE DE MEDULA OSEA. ESTERILES Y DESECHABLES. TIPO STEIS. LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 8 G. PIEZA.
060.040.0790	AGUJAS. PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI. LONGITUD: 10 CM. CALIBRE: 11 G. PIEZA.
060.040.9064	AGUJAS. PARA HEPARINA PUNTA DE BOLA. LONGITUD TOTAL 48 MM. PIEZA.
060.040.0881	AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM. CALIBRE: 19 G. PIEZA.
060.040.0865	AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM. CALIBRE: 20 G. PIEZA.
060.040.0535	AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM. CALIBRE: 22 G. PIEZA.
060.040.0899	AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM. CALIBRE: 19 G. PIEZA.
060.040.0873	AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM. CALIBRE: 20 G. PIEZA.
060.040.0857	AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM. CALIBRE: 22 G. PIEZA.
060.040.9445	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 ° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 25 MM CALIBRE: 20G ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.9536	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 ° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 25 MM CALIBRE: 22G ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.9510	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 ° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 25 MM CALIBRE: 22G ENVASE CON 15 PIEZAS.
060.040.9452	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 ° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 20G ENVASE CON 15 PIEZAS.

060.040.9544	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 ° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 22G ENVASE CON 15 PIEZAS.
060.040.9353	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 19G ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.9338	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 19G ENVASE CON 15 PIEZAS.
060.040.9346	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 19G ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.040.9411	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 20G ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.9395	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 20G ENVASE CON 15 PIEZAS.
060.040.9403	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 20G ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.040.9502	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 22G ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.9486	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 22G ENVASE CON 15 PIEZAS.
060.040.9494	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 20 MM CALIBRE: 22G ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.040.9387	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 25 MM CALIBRE: 19G ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.9361	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 25 MM CALIBRE: 19G ENVASE CON 15 PIEZAS.
060.040.9379	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 25 MM CALIBRE: 19G ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.040.9429	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 25 MM CALIBRE: 20G ENVASE CON 15 PIEZAS.
060.040.9437	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 25 MM CALIBRE: 20G ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.040.9528	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 25 MM CALIBRE: 22G ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.040.9478	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 20G ENVASE CON 100 PIEZAS.

060.040.9460	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 20G ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.040.9569	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 22G ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.040.9551	AGUJAS. TIPO; HUBER ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782 LONGITUD: 30 MM CALIBRE: 22G ENVASE CON 50 PIEZAS.

ALGODONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.058.0153	ALGODONES. EN LAMINAS. ENROLLADO O PLISADO. ENVASE CON 300 G.
060.904.0100	ALGODONES. TORUNDAS. ENVASE CON 500 G.

ALMOHADILLAS IMPREGNADAS CON SOLUCION ANTISEPTICA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.088.0975	ALMOHADILLAS IMPREGNADAS CON SOLUCION ANTISEPTICA. APOSITO DE MALLA FINA (44X36) IMPREGNADA CON PETROLATO BLANCO (VASELINA) Y TRIBROMOFENATO DE BISMUTO AL 3%. ESTERIL. 10 X10 CM ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.088.0983	ALMOHADILLAS IMPREGNADAS CON SOLUCION ANTISEPTICA. APOSITO DE MALLA FINA (44X36) IMPREGNADA CON PETROLATO BLANCO (VASELINA) Y TRIBROMOFENATO DE BISMUTO AL 3%. ESTERIL. 12.7 X 22.9 CM ENVASE CON 50 PIEZAS.

ANTISÉPTICOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.1144	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. ENVASE CON 60 ML.
060.066.1151	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. ENVASE CON 120 ML.
060.066.1169	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. ENVASE CON 240 ML.
060.066.1177	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. ENVASE CON 500 ML.

060.066.1185	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. ENVASE CON 1 L.
060.066.1193	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. ENVASE CON 3 L.
060.066.1201	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. ENVASE CON 5 L.
060.066.1276	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. BOLSA DE LAMINACION CON 240 ML.
060.066.1284	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. BOLSA DE LAMINACION CON 500 ML.
060.066.1292	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. BOLSA DE LAMINACION CON 1 L.
060.066.1300	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA DE AMPLIO ESPECTRO; ELECTROLIZADA DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO CON EFECTO BACTERICIDA INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS E IRRIGACION QUIRURGICA. SOLUCION AL 0.002% DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. BOLSA DE LAMINACION CON 3 L.
060.066.1318	ANTISEPTICO. SOLUCION ANTISEPTICA Y ASTRINGENTE PH 14. CADA 100 ML CONTIENE: PERMANGANATO DE POTASIO 5.1250 G. ALCOHOL 60.7500 ML. ACIDO BENZOICO 4.0500 G. ACIDO SALICILICO 2.0250 G. AGUDA PURIFICADA 100.0000 ML. ENVASE DE 40 ML.
060.066.1359	ANTISEPTICO.GEL ANTISEPTICO ELECTROLIZADO DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS. CONCENTRACION AL 0.005% + 0.0025 DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. TUBO DE GEL CON 75 G.
060.066.1367	ANTISEPTICO.GEL ANTISEPTICO ELECTROLIZADO DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS. CONCENTRACION AL 0.005% + 0.0025 DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. TUBO DE GEL CON 240 G.
060.066.1375	ANTISEPTICO.GEL ANTISEPTICO ELECTROLIZADO DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO INDICADO COMO AUXILIAR EN EL LAVADO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES EN TODO TIPO DE LESIONES EN PIEL Y TEJIDOS. CONCENTRACION AL 0.005% + 0.0025 DE ESPECIES ACTIVAS DE CLORO Y OXIGENO. ENVASE CON 500G.

060.066.0989	ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS. GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LTS.
060.034.0103	ANTISEPTICOS. AGUA OXIGENADA EN CONCENTRACION DEL 2.5 A 3.5%. ENVASE CON 480 ML.
060.066.0039	ANTISEPTICOS. ALCOHOL DESNATURALIZADO. ENVASE CON 1 LT.
060.066.0773	ANTISEPTICOS. ALCOHOL DESNATURALIZADO. ENVASE CON 20 LITROS.
060.066.0906	ANTISEPTICOS. GEL ANTISEPTICO PARA MANOS QUE NO REQUIERE ENJUAGUE. FORMULADO A BASE DE ALCOHOL ETILICO DE 60-80% W/W; ADICIONADO CON HUMECTANTES Y EMOLIENTES; HIPOALERGENICO. ENVASE CON 500 ML.
060.066.0658	ANTISEPTICOS. IODOPOVIDONA ESPUMA. CADA 100 ML CONTIENEN: IODOPOVIDONA 8 G. EQUIVALENTE A 0.8 G DE YODO. ENVASE CON 3.5 LTS.
060.066.0666	ANTISEPTICOS. IODOPOVIDONA, SOLUCION, CADA 100 ML CONTIENEN: IODOPOVIDONA 11 G. EQUIVALENTE A 1.1 G. DE YODO. ENVASE CON 3.5 LITROS.
060.066.0898	ANTISEPTICOS. LIQUIDO ANTISEPTICO PARA LAVADO PRE Y POSTQUIRURGICO DE MANOS Y PIEL FORMULADO A BASE DE YODO POLIVINIL PIRROLIDONA EQUIVALENTE A 1.0% MINIMO DE YODO DISPONIBLE 10% MINIMO DE DETERGENTES NO IONICOS Y ESTABILIZADORES. DE AMPLIO ESPECTRO ANTIMICROBIANO. ENVASE CON 4 LTS.
060.066.0914	ANTISEPTICOS. LIQUIDO ANTISEPTICO, PARA LAVADO PRE Y POST QUIRURGICO DE MANOS Y PIEL. FORMULADO A BASE DE 0.75% MINIMO DE TRICLOSAN, 1.1% MINIMO DE ORTOFENILFENOL CON 10% MINIMO DE JABON ANHIDRO DE COCO EN BASE SECA, HUMECTANTES Y SUAVIZANTES. DE AMPLIO ESPECTRO ANTIMICROBIANO. ENVASE CON 4 LITROS.
060.066.1011	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 HASTA EL 2%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE DETERIORE. ENVASE CON 500 ML.
060.066.0997	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.
060.066.1060	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. CON SOLUCION ESTERIL Y APLICADOR ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE.
060.066.1052	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. CON SOLUCION ESTERIL Y APLICADOR ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE.
060.066.1068	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 1 ML. CON SOLUCION ESTERIL Y APLICADOR ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE.
060.066.1076	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 1.5 ML. CON SOLUCION ESTERIL Y APLICADOR ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE.
060.066.1094	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CONTENIDA EN UN APLICADOR CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO. CONTIENE: 1.5 ML ESTERIL Y DESECHABLE ENVASE.

060.066.1110	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CONTENIDA EN UN APLICADOR CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO. CONTIENE: 26 ML ESTERIL Y DESECHABLE ENVASE.
060.066.1102	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CONTENIDA EN UN APLICADOR CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO. CONTIENE: 3 ML ESTERIL Y DESECHABLE ENVASE.
060.066.1136	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CONTENIDA EN UN APLICADOR CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO. CONTIENE: 35 ML ESTERIL Y DESECHABLE ENVASE.
060.066.1128	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CONTENIDA EN UN APLICADOR CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO. CONTIENE: 5.2 ML ESTERIL Y DESECHABLE ENVASE.
060.066.0922	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE) ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION ESTERIL. ESTUCHE.

APLICADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.082.0104	APLICADORES CON ALGODON. DE MADERA. ENVASE CON 150 A 750 PIEZAS.
060.082.0278	APLICADORES. APLICADOR DE MADERA PLASTICO O MATERIAL RECICLABLE DE 15 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE ALGODON. ESTERILES Y DESECHABLES. ENVASE CON DOS O TRES APLICADORES.

APÓSITOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.088.0678	APOSITOS HIDROCOLOIDES, ESTERIL. TAMANO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM. PIEZA.
060.088.0074	APOSITOS HIDROCOLOIDES, ESTERIL. TAMANO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.088.0694	APOSITOS. ABSORBENTES A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM. PIEZA.
060.088.0686	APOSITOS. ABSORBENTES A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM. PIEZA.
060.088.0108	APOSITOS. COMBINADOS. DE CELULOSA CON TELA NO TEJIDA. MEDIDAS: 20 X 13 CM. ENVASE CON 150 PIEZAS.
060.088.0058	APOSITOS. COMBINADOS. DE CELULOSA CON TELA NO TEJIDA. MEDIDAS: 20 X 8 CM. ENVASE CON 200 PIEZAS.
060.088.1023	APOSITOS. CON 80% A 90% DE COLAGENO Y 10 A 20% DE ALGINATO. MEDIDA DE 1 CM. X 1 CM. X 40 CM. ENVASE CON 6 APOSITOS.
060.088.0777	APOSITOS. CON 80% A 90% DE COLAGENO Y 10 A 20% DE ALGINATO. MEDIDA DE 10 A 10.2 CM X 11 A 11.25 CM. PIEZA.
060.088.1007	APOSITOS. CON 80% A 90% DE COLAGENO Y 10 A 20% DE ALGINATO. MEDIDA DE 10 A 10.2 CM. X 11 A 11.25 CM. ENVASE CON 12 APOSITOS.
060.088.1015	APOSITOS. CON 80% A 90% DE COLAGENO Y 10 A 20% DE ALGINATO. MEDIDA DE 10.2 CM. X 22.5 CM. ENVASE CON 6 APOSITOS.
060.088.0991	APOSITOS. CON 80% A 90% DE COLAGENO Y 10 A 20% DE ALGINATO. MEDIDA DE 5.1 X 5.1 CM. ENVASE CON 12 APOSITOS.

060.088.0827	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.088.0835	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM. ENVASE CON 6 PIEZAS.
060.088.0504	APOSITOS. CON PETROLATO. MEDIDAS: 10 X 10 CM. ENVASE INDIVIDUAL. PIEZA.
060.088.0736	APOSITOS. DE HIDROGEL CON ALANTOINA AL 0.6% Y COLAGENO PARA HUMECTACION Y REGENERACION DE TEJIDO. ENVASE CON 30 G. PIEZA.
060.088.0744	APOSITOS. DE HIDROGEL CON ALANTOINA AL 0.6% Y COLAGENO PARA HUMECTACION Y REGENERACION DE TEJIDO. ENVASE CON 90 G. PIEZA.
060.088.0769	APOSITOS. DE HIDROGEL CON ALGINATO SODICO PARA GRANULACION Y EPITELIZACION. 15 X 20 CM. PIEZA.
060.088.0751	APOSITOS. DE HIDROGEL CON ALGINATO SODICO PARA GRANULACION Y EPITELIZACION. 9.5 X 9.5 CM. PIEZA.
060.088.1198	APÓSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTÉRIL Y DESECHABLE. CON SUAJADO, MARCO DE APLICACIÓN, BORDES REFORZADOS Y CINTAS ESTÉRILES. MEDIDAS: 3.8 X 4.5 CM ENVASE CON 100 PIEZAS
060.088.1206	APÓSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTÉRIL Y DESECHABLE. CON SUAJADO, MARCO DE APLICACIÓN, BORDES REFORZADOS Y CINTAS ESTÉRILES. MEDIDAS: 5.0 X 5.7 CM ENVASE CON 100 PIEZAS
060.088.0819	APOSITOS. DE HIDROPOLIMERO CON DISEÑO ANATOMICO PARA LA ZONA SACRAL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. 10 A 18 CM X 12 A 18 CM. PIEZA.
060.088.1049	APOSITOS. DE HIDROPOLIMERO CON DISEÑO ANATOMICO PARA LA ZONA SACRAL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. 11 X 11 CM. ENVASE CON 10 APOSITOS.
060.088.1064	APOSITOS. DE HIDROPOLIMERO CON DISEÑO ANATOMICO PARA LA ZONA SACRAL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. 15 X 15 CM. ENVASE CON 10 APOSITOS.
060.088.1056	APOSITOS. DE HIDROPOLIMERO CON DISEÑO ANATOMICO PARA LA ZONA SACRAL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. 15 X 20 CM. ENVASE CON 5 APOSITOS.
060.088.1072	APOSITOS. DE HIDROPOLIMERO CON DISEÑO ANATOMICO PARA LA ZONA SACRAL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. 20 X 26.5 CM. ENVASE CON 5 APOSITOS.
060.088.0793	APOSITOS. DE HIDROPOLIMERO PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. 10 A 11 CM X 11 A 16 CM. PIEZA.
060.088.0801	APOSITOS. DE HIDROPOLIMERO PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. 15 A 20 CM X 15 A 20 CM. PIEZA.
060.088.0785	APOSITOS. DE HIDROPOLIMERO PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. 5 A 7 CM X 9 A 10 CM. PIEZA.
060.088.0710	APOSITOS. DE NYLON TRENZADO Y SELLADO AL CALOR QUE CONTIENE UN TEJIDO DE CARBON ACTIVADO IMPREGNADO CON PLATA. 10.5 X 10.5 CM. PIEZA.
060.088.0728	APOSITOS. DE NYLON TRENZADO Y SELLADO AL CALOR QUE CONTIENE UN TEJIDO DE CARBON ACTIVADO IMPREGNADO CON PLATA. 10.5 X 19 CM. PIEZA.
060.088.0702	APOSITOS. EN FORMA DE MECHA COMPUESTOS POR FIBRAS DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 30 CM ± 0.5 CM (2 G). PIEZA.
060.088.0892	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO CON ADHESIVO PARA EL SACRO. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.088.0850	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, CON ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 12.5 X 12.5 CM. PIEZA.
060.088.0090	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, CON ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 12.5 X 12.5 CM. ENVASE CON 10 PIEZAS.

060.088.0868	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, CON ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 22.0 X 22.0 CM. PIEZA.
060.088.0098	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, CON ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 22.0 X 22.0 CM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.088.0843	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, CON ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 7.5 X 7.5 CM. PIEZA.
060.088.0082	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, CON ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 7.5 X 7.5 CM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.088.0900	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO SIN ADHESIVO PARA EL TALON. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.088.0876	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, SIN ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 10.0 X 10.0 CM. PIEZA.
060.088.0033	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, SIN ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 10.0 X 10.0 CM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.088.0884	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, SIN ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 15.0 X 15.0 CM. PIEZA.
060.088.0041	APOSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO, SIN ADHESIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 15.0 X 15.0 CM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.088.0660	APOSITOS. HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM. PIEZA.
060.088.0066	APOSITOS. HIDROCOLOIDES, CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM. ENVASE CON 5 PIEZAS.
060.088.0652	APOSITOS. HIDROCOLOIDES, EXTRADELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 CM X 10.0 CM +/- 0.6 CM. PIEZA.
060.088.0049	APOSITOS. HIDROCOLOIDES, EXTRADELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 CM X 10.0 CM +/- 0.6 CM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.088.0934	APOSITOS. TRANSPARENTE ESTERIL DE POLIURETANO CON ADHESIVO HIPOALERGENICO LIBRE DE LATEX CON TECNOLOGIA DE CONFORT; EL FILM INTEGRA UNA ALMOHADILLA DE GEL TRANSPARENTE Y ABSORBENTE IMPREGNADA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2%, CON BORDES REFORZADOS DE TELA SUAVE NO TEJIDA, MARCO DE APLICACION, DOS CINTAS ESTERILES Y UNA ETIQUETA DE REGISTRO. MEDIDAS: 7 X 8.5 CM ALMOHADILLA. 2 X 2 CM. CAJA CON 25 PIEZAS.
060.088.0942	APOSITOS. TRANSPARENTE ESTERIL DE POLIURETANO CON ADHESIVO HIPOALERGENICO LIBRE DE LATEX CON TECNOLOGIA DE CONFORT; EL FILM INTEGRA UNA ALMOHADILLA DE GEL TRANSPARENTE Y ABSORBENTE IMPREGNADA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2%, CON BORDES REFORZADOS DE TELA SUAVE NO TEJIDA, MARCO DE APLICACION, DOS CINTAS ESTERILES Y UNA ETIQUETA DE REGISTRO. MEDIDAS: 8.5 X 11.5 CM ALMOHADILLA. 3 X 4 CM. CAJA CON 25 PIEZAS.
060.088.0959	APOSITOS. TRANSPARENTE ESTERIL DE POLIURETANO CON ADHESIVO HIPOALERGENICO LIBRE DE LATEX CON TECNOLOGIA DE CONFORT; EL FILM INTEGRA UNA ALMOHADILLA DE GEL TRANSPARENTE Y ABSORBENTE IMPREGNADA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2%, CON BORDES REFORZADOS DE TELA SUAVE NO TEJIDA, MARCO DE APLICACION, DOS CINTAS ESTERILES Y UNA ETIQUETA DE REGISTRO. MEDIDAS: 10 X 12 CM ALMOHADILLA. 3 X 4 CM. CAJA CON 25 PIEZAS.

060.088.0967	APOSITOS. TRANSPARENTE ESTERIL DE POLIURETANO CON ADHESIVO HIPOALERGENICO LIBRE DE LATEX CON TECNOLOGIA DE CONFORT; EL FILM INTEGRA UNA ALMOHADILLA DE GEL TRANSPARENTE Y ABSORBENTE IMPREGNADA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2%, CON BORDES REFORZADOS DE TELA SUAVE NO TEJIDA, MARCO DE APLICACION, DOS CINTAS ESTERILES Y UNA ETIQUETA DE REGISTRO. MEDIDAS: 10 X 15.5 CM ALMOHADILLA. 3 X 7 CM. CAJA CON 25 PIEZAS.
060.088.0918	APOSITOS. TRANSPARENTE MICROPOROSO AUTOADHERIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. CON SUAJADO MARCO DE APLICACION BORDES REFORZADOS Y CINTAS ESTERILES. MEDIDAS: 7.0 X 8.5 CM. ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.088.0926	APOSITOS. TRANSPARENTE MICROPOROSO AUTOADHERIBLE ESTERIL Y DESECHABLE. CON SUAJADO MARCO DE APLICACION BORDES REFORZADOS Y CINTAS ESTERILES. MEDIDAS: 8.5 X 10.5 CM. ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.088.0025	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM. ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.088.0017	APOSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.08 A 6.0 CM. ENVASE CON 50 PIEZAS.

BATAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.116.0021	BATA DESECHABLE PARA PACIENTE. ELABORADA EN TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO DE AL MENOS 4 PINES (SMMS), DE AL MENOS 40 GR/M2, CON MANGA CORTA, CON DOS CINTAS DE AMARRE EN LA PARTE DELANTERA. RESISTENTE A LA PENETRACION POR IMPACTO DE FLUIDOS, RESISTENTE A LA PRESION HIDROSTATICA DE FLUIDOS, COLOR ANTIRREFLEJANTE, NO TRANSPARENTE, ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. PRODUCTO DESECHABLE Y DE UN SOLO USO. NO ESTERIL. MEDIDAS: UNITALLA. ENVOLVENCIA DE 147 +/- 3CM.X 117 +/- 3CM.
060.231.0658	BATAS QUIRURGICAS. BATA QUIRURGICA CON PUÑOS AJUSTABLES Y REFUERZO EN MANGAS Y PECHO. TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: EXTRAGRANDE. PIEZA.
060.231.0674	BATAS QUIRURGICAS. BATA QUIRURGICA CON PUÑOS AJUSTABLES Y REFUERZO EN MANGAS Y PECHO. TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: CHICO PIEZA.
060.231.0641	BATAS QUIRURGICAS. BATA QUIRURGICA CON PUÑOS AJUSTABLES Y REFUERZO EN MANGAS Y PECHO. TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: GRANDE PIEZA.
060.231.0666	BATAS QUIRURGICAS. BATA QUIRURGICA CON PUÑOS AJUSTABLES Y REFUERZO EN MANGAS Y PECHO. TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: MEDIANO PIEZA.

BIBERONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.169.0019	BIBERONES. CAPUCHON PROTECTOR. PIEZA.
060.118.0052	BIBERONES. DE VIDRIO CON MAMILA TAPA DE ROSCA CAPUCHON PROTECTOR. CAPACIDAD: 120 ML. PIEZA.

060.118.0102	BIBERONES. DE VIDRIO CON MAMILA TAPA DE ROSCA CAPUCHON PROTECTOR. CAPACIDAD: 240 ML. PIEZA.
060.600.0057	BIBERONES. REPUESTOS: MAMILAS DE HULE LATEX. PIEZA.
060.855.0034	BIBERONES. TAPA CON ROSCA. PIEZA.

BOLSAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.125.0582	BOLSA PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO DE 6 A 9 CM DE ANCHO Y 3.0 A 6.2 CM DE LARGO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA, CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. PIEZA.
060.125.4063	BOLSAS, PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO BIODEGRADABLE. CALIBRE ENTRE 150-200. PARA LA RECOLECCION Y DESECHO DE RESIDUOS NO RPBI. MEDIDAS: 90 X 120 CM. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.125.3230	BOLSAS, PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO BIODEGRADABLE. CALIBRE ENTRE 150-200. PARA LA RECOLECCION Y DESECHOS DE RESIDUOS NO RPBI. MEDIDAS: 60 X 80 CM. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.125.2505	BOLSAS, PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO BIODEGRADABLE. CALIBRE ENTRE 150-200. PARA LA RECOLECCION Y DESECHOS DE RESIDUOS NO RPBI. MEDIDAS: 30 X 20 CM. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.125.2901	BOLSAS. DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML). PIEZA.
060.125.2919	BOLSAS. DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA: HIELO (CAPACIDAD 1000 G). PIEZA.
060.125.3982	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR AMARILLO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 300. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSA1 VIGENTE. TAMAÑO DE: 25 X 35 CM. PIEZA.
060.125.3990	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR AMARILLO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 300. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSA1 VIGENTE. TAMAÑO DE: 30 X 70 CM. PIEZA.
060.125.4006	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR AMARILLO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 300. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSA1 VIGENTE. TAMAÑO DE: 50 X 65 CM. PIEZA.
060.125.4014	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR AMARILLO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 300. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSA1 VIGENTE. TAMAÑO DE: 60 X 90 CM. PIEZA.

060.125.4022	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR AMARILLO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 300. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. TAMAÑO DE: 90 X 120 CM. PIEZA.
060.125.3933	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR ROJO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 200. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. TAMAÑO DE: 25 X 35 CM. PIEZA.
060.125.3941	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR ROJO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 200. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. TAMAÑO DE: 30 X 70 CM. PIEZA.
060.125.3958	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR ROJO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 200. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. TAMAÑO DE: 50 X 65 CM. PIEZA.
060.125.3966	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR ROJO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 200. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. TAMAÑO DE: 60 X 90 CM. PIEZA.
060.125.3974	BOLSAS. DE POLIETILENO COLOR ROJO TRASLUCIDO, IMPERMEABLE, MARCADA CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE: RIESGO BIOLOGICO. CALIBRE MINIMO 200. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. TAMAÑO DE: 90 X 120 CM. PIEZA.
060.125.3925	BOLSAS. PARA ALIMENTACION PARENTERAL NEONATAL DE 250 ML ESTERIL DE ETILVINIL ACETATO CON ESCALA DE MEDICION CADA 50 ML SISTEMA DE LLENADO SITIO DE INYECCION SISTEMA OBTURADOR Y ASA PARA COLGAR. PIEZA.
060.125.3545	BOLSAS. PARA ALIMENTACION PARENTERAL PARA ADULTO DE 3 LITROS ESTERIL ATOXICA DE ETILVINIL ACETATO CON CAPSULA DE INYECCION PARA MEDICAMENTOS CON CONEXION LUER LOCK PARA EL SISTEMA DE LLENADO CON PINZA PARA SELLADO HERMETICO CON ESCALA DE MEDICION CADA 100 ML SISTEMA PARA LLENADO DE 3 VIAS CON CATETER LUER LOCK A LA BOLSA Y BAYONETAS A SUS EXTREMOS DISTALES Y CON UN FILTRO PARA ENTRADA DE AIRE EN CADA UNA DE LAS BAYONETAS Y PINZAS PARA INTERRUPCION DE FLUJO Y ASA PARA COLGAR. PIEZA.
060.125.0038	BOLSAS. PARA ALIMENTACION PARENTERAL PEDIATRICA DE 500 ML DE ETILVINIL ACETATO CON BURETA DE 150 ML GRADUADA PARA LLENADO DE LA BOLSA EN VOLUMENES PRECISOS CON CAPSULA DE INYECCION PARA MEDICAMENTOS CON CONEXION LUER LOCK PARA EL SISTEMA DE LLENADO CON PINZA PARA SELLADO HERMETICO CON ESCALA DE MEDICION CADA 50 ML SISTEMA PARA LLENADO DE TRES VIAS CON CATETER LUER LOCK A LA BOLSA Y BAYONETAS A SUS EXTREMOS DISTALES Y CON UN FILTRO PARA ENTRADA DE AIRE EN LA BURETA Y PINZAS PARA INTERRUPCION DE FLUJO Y ASA PARA COLGAR. ESTERIL. PIEZA.
060.125.0236	BOLSAS. PARA ENEMA. CAPACIDAD 1500 ML CON TUBO TRANSPORTADOR DE 5.0 A 6.0 MM DE DIAMETRO INTERNO 128 CM DE LONGITUD Y DISPOSITIVO OBTURADOR DE PLASTICO PARA CONTROL DE FLUJO. EL EXTREMO PROXIMAL DEBE TENER LA PUNTA ROMA SIN FILOS UN ORIFICIO LATERAL CERCANO A LA PUNTA LUBRICANTE Y PROTECTOR PLASTICO. DESECHABLE. PIEZA.

060.125.0590	BOLSAS. PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO DE 6 A 9 CM DE ANCHO Y DE LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE. EQUIPO.
060.125.3776	BOLSAS. PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO INFANTIL. AUTOADHERIBLE DE PLASTICO GRADO MEDICO SUAVE TRANSPARENTE A PRUEBA DE OLOR DRENABLE EN FORMA DE BOTELLA DE 23 X 13 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO ANCHO 5 A 6 CM Y 3 A 5 CM DE LARGO CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 6 A 60 MM LA CARA INTERNA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.125.3917	BOLSAS. PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO NEONATAL. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE TRANSPARENTE A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE EN FORMA DE BOTELLA DE 21.5 X 8.6 CM CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITE ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 6 A 40 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. PIEZA.
060.125.3602	BOLSAS. PARA NUTRICION ENTERAL ESTERIL CON EQUIPO INTEGRADO PARA BOMBA CAPACIDAD DE 1000 ML. PIEZA.
060.125.0244	BOLSAS. PARA UROCULTIVO (NIÑA). ESTERIL, DE PLASTICO GRADO MEDICO, FORMA RECTANGULAR, CON CAPACIDAD DE 50 ML Y ESCALA DE 10, 20, 30 Y 50 ML. CON ORIFICIO EN FORMA DE PERA, 2.5 CM EN SU LADO MAS ANCHO Y 1 CM EN EL MAS ANGOSTO. AREA ADHESIVA DE 45 X 60 MM. PIEZA.
060.125.0228	BOLSAS. PARA UROCULTIVO (NIÑO). ESTERIL, DE PLASTICO GRADO MEDICO, FORMA RECTANGULAR, CON CAPACIDAD DE 50 ML Y ESCALA DE 10, 20, 30 Y 50 ML, CON ORIFICIO REDONDO DE 30 MM, AREA ADHESIVA. DE 45 X 60 MM. PIEZA.
060.125.1879	BOLSAS. SISTEMA PARA RECOLECCION DE ORINA; ESTERIL, RECTANGULAR O TRIANGULAR DE CLORURO DE POLIVINILO CON ESCALA GRADUADA, GRADUACIONES CADA 200 ML, EL SISTEMA DE DRENAJE DEBE SER UN CIRCUITO CERRADO CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS: CON SITIO PARA TOMA DE MUESTRAS, DISPOSITIVO ANTIRREFLUJO Y PINZA EN EL TUBO DE VACIADO. CAPACIDAD: 2000 ML. PIEZA.

BRAZALETES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.132.0054	BRAZALETES. PARA IDENTIFICACION. DE PLASTICO. ADULTO. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.132.0203	BRAZALETES. PARA IDENTIFICACION. DE PLASTICO. INFANTIL. ENVASE CON 100 PIEZAS.

CÁNULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.167.3304	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00 LONGITUD: 40 MM. PIEZA.
060.167.3312	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1 LONGITUD: 60 MM. PIEZA.
060.167.0466	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 2 LONGITUD: 70 MM. PIEZA.
060.167.3320	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3 LONGITUD: 80 MM. PIEZA.
060.167.0482	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4 LONGITUD: 90 MM. PIEZA.
060.167.3346	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5 LONGITUD: 100 MM. PIEZA.
060.167.0680	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 6 LONGITUD: 110 MM. PIEZA.
060.167.0458	CANULAS. OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 0 LONGITUD: 50 MM. PIEZA.

CARETA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.154.0016	CARETA. CARETA DE PROTECCION FACIAL. HECHA DE PLASTICO TRANSPARENTE, CON ESPACIO SUFICIENTE QUE PERMITA EL USO COMBINADO DE OTRO EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL, POR EJEMPLO, PROTECTOR RESPIRATORIO O ANTEOJOS GRADUADOS. QUE CUBRA COMPLETAMENTE LOS LADOS Y LONGITUD DE LA CARA. BANDA CON AJUSTE PARA LA FRENTE Y CABEZA QUE PERMITA AJUSTE PERSONALIZADO Y QUE EVITE EL DESLIZAMIENTO DE LA BANDA. QUE PERMITA SU LIMPIEZA CON SUSTANCIAS DESINFECTANTES HABITUALES SIN DAÑARSE, REUTILIZABLE. PIEZA.

CATÉTERES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.165.0757	CATETER. CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON O POLIURETANO PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE 9 FR. PIEZA.
060.166.1887	CATETERES PARA CATETERISMO DE VENAS CENTRALES Y PERIFERICAS, DE SILICON RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE 21 G, CON AGUJA DE PARED DELGADA, CALIBRE 18 G Y 50 CM DE LONGITUD, CON MANDRIL ENTORCHADO ELASTICO Y ADAPTADOR. PIEZA.
060.167.6679	CATETERES VENOSO, PARA NUTRICION PARENTERAL AMBULATORIA CON TRIPLE LUMEN, Y EQUIPO INTRODUTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: NIH. LONGITUD: 125 CM CALIBRE: 6 FR. PIEZA.
060.166.4212	CATETERES. CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSION DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACION. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRADEL CATETER Y

	TAPON PROTECTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 16 G LONGITUD: 28-34 MM. PIEZA.
060.166.4220	CATETERES. CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSION DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACION. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATETER Y TAPON PROTECTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 16 G LONGITUD: 45-52 MM. PIEZA.
060.166.4238	CATETERES. CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSION DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACION. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATETER Y TAPON PROTECTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 18 G LONGITUD: 28-34 MM. PIEZA.
060.166.4246	CATETERES. CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSION DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACION. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATETER Y TAPON PROTECTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 18 G LONGITUD: 45-52 MM. PIEZA.
060.166.4253	CATETERES. CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSION DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACION. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATETER Y TAPON PROTECTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 G LONGITUD: 28-34 MM. PIEZA.
060.166.4261	CATETERES. CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSION DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACION. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATETER Y TAPON PROTECTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 G LONGITUD: 23-27 MM. PIEZA.
060.166.4279	CATETERES. CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSION DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACION. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATETER Y TAPON PROTECTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 22 G LONGITUD: 23-27 MM. PIEZA.
060.166.4287	CATETERES. CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD, PARA LA INFUSION DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS, DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO, RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACION. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATETER Y TAPON PROTECTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 24 G. LONGITUD: 14 - 24 MM. PIEZA.
060.166.1903	CATETERES. CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR, LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN J, CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML, Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.

060.166.1911	CATETERES. CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN J CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. PIEZA. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.
060.166.4949	CATETERES. CATETER VENOSO SUBCUTANEO IMPLANTABLE QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4.5 FR. PIEZA.
060.166.4956	CATETERES. CATETER VENOSO SUBCUTANEO IMPLANTABLE QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 6.5 FR. PIEZA.
060.166.4964	CATETERES. CATETER VENOSO SUBCUTANEO IMPLANTABLE QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 8.5 FR. PIEZA.
060.166.4972	CATETERES. CATETER VENOSO SUBCUTANEO IMPLANTABLE QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.167.8782	CATETERES. CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE. 5 FR. PIEZA.
060.165.0740	CATETERES. CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.6885	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL CALIBRE 5 FR X 20 CM DE LONGITUD DE POLIURETANO O SILICON CON PUNTA FLEXIBLE RADIOPACO CON LUMEN INTERNO DISTAL CALIBRE 16 G DISPOSITIVO DE FIJACION AJUSTABLE Y EQUIPO DE COLOCACION QUE CONTIENE: JERINGA CON CAPACIDAD MINIMA DE 5 CC. AGUJA CALIBRE 16 G O 18 G DE 6.35 A 7.20 CM DE LONGITUD. GUIA DE ALAMBRE DE 45 A 70 CM CON PUNTA FLEXIBLE EN JCONTENIDA EN FUNDA DE PLASTICO CON DISPENSADOR. DILATADOR VASCULAR Y SISTEMA PARA EVITAR EXTRAVASACION DE SANGRE. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. EN LA ADQUISICION DE ESTA CLAVE DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.

060.167.6653	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL CALIBRE 7 FR X 20 CM DE LONGITUD DE POLIURETANO O SILICON CON PUNTA FLEXIBLE RADIOPACO CON DOS LUMENES INTERNOS DISTAL CALIBRE 16 O 18 G Y PROXIMAL CALIBRE 14 G O 16 G O 18 G. DISPOSITIVO DE FIJACION AJUSTABLE CON MINIMO UNA CAPSULA DE INYECCION Y EQUIPO DE COLOCACION QUE CONTIENE: JERINGA CON CAPACIDAD MINIMA DE 5 CC. AGUJA CALIBRE 18 G DE 6.35 A 7.20 CM DE LONGITUD. GUIA DE ALAMBRE DE 45 CM A 70 CM CON PUNTA FLEXIBLE EN J CONTENIDA EN FUNDA DE PLASTICO CON DISPENSADOR DILATADOR VASCULAR Y SISTEMA PARA EVITAR EXTRAVASACION DE SANGRE. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. * EN LA ADQUISICION DE ESTA CLAVE DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.6669	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, CALIBRE 7 FR X 20 CM DE LONGITUD DE POLIURETANO O SILICON, CON PUNTA FLEXIBLE, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS, DISTAL CALIBRE 16 O 18 G, Y PROXIMAL CALIBRE 14 G O 16 G O 18 G. DISPOSITIVO DE FIJACION AJUSTABLE CON MINIMO UNA CAPSULA DE INYECCION O CAPSULA OBTURADORA Y EQUIPO DE COLOCACION QUE CONTIENE: JERINGA CON CAPACIDAD MINIMA DE 5 CC. AGUJA CALIBRE 18 G, DE 6.35 A 7.20 CM DE LONGITUD. GUIA DE ALAMBRE DE 45 CM A 70 CM CON PUNTA FLEXIBLE EN "J", CONTENIDA EN FUNDA DE PLASTICO CON DISPENSADOR, DILATADOR VASCULAR Y SISTEMA PARA EVITAR EXTRAVASACION DE SANGRE. CON OBTURADOR O PINZAS DESLIZABLES. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. *EN LA ADQUISICION DE ESTA CLAVE DEBERA ACATARSE, EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.6661	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL CALIBRE 7 FR X 20 CM DE LONGITUD DE POLIURETANO O SILICON CON PUNTA FLEXIBLE RADIOPACO CON TRES LUMENES INTERNOS DISTAL CALIBRE 16 G MEDIO CALIBRE 18 G Y PROXIMAL CALIBRE 18 G. DISPOSITIVO DE FIJACION AJUSTABLE CON MINIMO DOS CAPSULAS DE INYECCION Y EQUIPO DE COLOCACION QUE CONTIENE: JERINGA CON CAPACIDAD MINIMA DE 5 CC. AGUJA CALIBRE 17 G O 18 G DE 6.35 CM A 7.20 CM DE LONGITUD. GUIA DE ALAMBRE DE 45 CM A 70 CM DE PUNTA FLEXIBLE EN J CONTENIDA EN FUNDA DE PLASTICO CON DISPENSADOR DILATADOR VASCULAR Y SISTEMA PARA EVITAR EXTRAVASACION DE SANGRE. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. EN LA ADQUISICION DE ESTA CLAVE DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.6711	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, CALIBRE 7 FR X 20 CM DE LONGITUD DE POLIURETANO O SILICON, CON PUNTA FLEXIBLE, RADIOPACO, CON TRES LUMENES INTERNOS, DISTAL CALIBRE 16 G, MEDIO CALIBRE 18 G Y PROXIMAL CALIBRE 18 G. DISPOSITIVO DE FIJACION AJUSTABLE CON MINIMO DOS CAPSULAS DE INYECCION O CAPSULAS OBTURADORAS Y EQUIPO DE COLOCACION, QUE CONTIENE: JERINGA CON CAPACIDAD MINIMA DE 5 CC. AGUJA CALIBRE 17 G, O 18 G, DE 6.35 CM A 7.20 CM DE LONGITUD. GUIA DE ALAMBRE DE 45 CM A 70 CM DE PUNTA FLEXIBLE EN "J" CONTENIDA EN FUNDA DE PLASTICO CON DISPENSADOR, DILATADOR VASCULAR Y SISTEMA PARA EVITAR EXTRAVASACION DE SANGRE. CON OBTURADOR O PINZAS DESLIZABLES. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA. EN LA ADQUISICION DE ESTA CLAVE DEBERA ACATARSE, EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.165.0849	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL DE DOBLE LUMEN DE INSERCIÓN PERIFÉRICA DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE 1.9 A 3.0 FR. PIEZA.
060.165.0815	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL DE UN LUMEN DE ELASTOMERO DE SILICON RADIOPACO CON AGUJA INTRODUCTORA PERCUTANEA. ESTERIL Y DESECHABLE. NEONATAL. CALIBRE: 2.0 A 3.0 FR. PIEZA.
060.165.0823	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL DE UN LUMEN DE ELASTOMERO DE SILICON RADIOPACO CON AGUJA INTRODUCTORA PERCUTANEA. ESTERIL Y DESECHABLE. NEONATAL. CALIBRE: 4.0 FR. PIEZA.

060.165.0831	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL DE UN LUMEN DE ELASTOMERO DE SILICON RADIOPACO CON AGUJA INTRODUCTORA PERCUTANEA. ESTERIL Y DESECHABLE. NEONATAL. CALIBRE: 4.8 A 5.0 FR. PIEZA.
060.168.0440	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL RADIOPACO ESTERIL Y DESECHABLE DE POLIURETANO LONGITUD 30.5 CM CALIBRE 18 G CON AGUJA DE 5.2 A 6.5 CM DE LARGO DE PARED DELGADA CALIBRE 16 G CON MANDRIL Y ADAPTADOR PARA VENOCLISIS LUER LOCK. PIEZA.
060.168.2453	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL RADIOPACO ESTERIL Y DESECHABLE DE POLIURETANO QUE PERMITA RETIRAR LA AGUJA Y EL MANDRIL UNA VEZ INSTALADO, LONGITUD 30.5 CM CALIBRE 16 G CON AGUJA DE 5.2 A 6.5 CM DE LARGO DE PARED DELGADA CALIBRE 14 G CON MANDRIL Y ADAPTADOR PARA VENOCLISIS LUER LOCK. PIEZA.
060.167.0789	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, RADIOPACO ESTERIL Y DESECHABLE, DE POLIURETANO, QUE PERMITA RETIRAR LA AGUJA Y EL MANDRIL UNA VEZ INSTALADO, LONGITUD 60 A 70 CM, CALIBRE 16 G CON AGUJA DE 3.5 A 6.5 CM DE LARGO, DE PARED DELGADA CALIBRE 14 G, CON MANDRIL Y ADAPTADOR PARA VENOCLISIS LUER LOCK. PIEZA.
060.168.3360	CATETERES. PARA CATETERISMO VENOSO. DE SILICON RADIOPACO ESTERIL Y DESECHABLE. CON AGUJA DE PARED DELGADA NO. 14 G MANDRIL ENTORCHADO Y ADAPTADOR. LONGITUD: 60 CM CALIBRE: 16 FR DIAMETRO EXTERNO: 1.7 MM. PIEZA.
060.167.7974	CATETERES. PARA NEUMOTORAX CON VALVULA DE HEIMLICH CON AGUJA 18 G CALIBRE 8 FR. PIEZA.
060.167.5010	CATETERES. PARA SUMINISTRO DE OXIGENO. CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL. DE PLASTICO CON DIAMETRO INTERNO DE 2.0 MM. LONGITUD 180 CM. PIEZA.
060.167.6646	CATETERES. PARA VASOS UMBILICALES. RADIOPACOS DE CLORURO DE POLIVINILO O POLIURETANO. ESTERILES Y DESECHABLES. LONGITUD: 35 A 38 CM CALIBRE: 5.0 FR. CON ACOTACIONES A 5,10 Y 15 CM. PIEZA.
060.167.6638	CATETERES. PARA VASOS UMBILICALES. RADIOPACOS DE CLORURO DE POLIVINILO O POLIURETANO. ESTERILES Y DESECHABLES. LONGITUD: 35 A 38 CM. CALIBRE: 3.5 FR. CON ACOTACIONES A 5,10 Y 15 CM. PIEZA.
060.168.6686	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 23-27 MM CALIBRE: 22 G. ENVASE CON 50 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.168.6645	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 28-34 MM CALIBRE: 18 G. ENVASE CON 50 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.168.6660	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 28-34 MM CALIBRE: 20 G. ENVASE CON 50 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.168.6603	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM CALIBRE: 14 G. ENVASE CON 50 PIEZAS.*PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.

060.168.6629	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM CALIBRE: 16 G. ENVASE CON 50 PIEZAS. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.166.0103	CATETERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 17- 24 MM, CALIBRE: 24 G. ENVASE CON 50 PIEZAS. PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.

CEPILLOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.189.0056	CEPILLO PARA LAVADO DE INSTRUMENTAL. CON CERDAS DE FIBRA VEGETAL, LECHUGUILLA. PIEZA.
060.189.0304	CEPILLOS. PARA USO QUIRURGICO. DE PLASTICO DE FORMA RECTANGULAR CON DOS AGARRADERAS LATERALES SIMETRICAS Y CERDAS DE NYLON. PIEZA.

CINTAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.203.0454	CINTAS METRICA. RETRAIBLE, DE VINIL CON 1.50 M DE LONGITUD. PIEZA.
060.203.0496	CINTAS. DE FILAMENTOS DE FIBRAS POLIESTER TRENZADO LONGITUD: 30 CM ANCHO: 5 MM. ENVASE CON 12 SOBRES.
060.203.0108	CINTAS. METRICA. AHULADA GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M. PIEZA.
060.203.0306	CINTAS. MICROPOROSA DE TELA NO TEJIDA UNIDIRECCIONAL DE COLOR BLANCO CON RECUBRIMIENTOS ADHESIVOS EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 MTS. ANCHO: 1.25 CM ENVASE CON 24 ROLLOS.
060.203.0363	CINTAS. MICROPOROSA DE TELA NO TEJIDA UNIDIRECCIONAL DE COLOR BLANCO CON RECUBRIMIENTOS ADHESIVOS EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: ANCHO: 10 MTS. 5.00 CM ENVASE CON 6 ROLLOS.
060.203.0397	CINTAS. MICROPOROSA, DE TELA NO TEJIDA, UNIDIRECCIONAL, DE COLOR BLANCO, CON RECUBRIMIENTOS ADHESIVOS EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 2.50 CM. ENVASE CON 12 ROLLOS.
060.203.0405	CINTAS. MICROPOROSA, DE TELA NO TEJIDA, UNIDIRECCIONAL, DE COLOR BLANCO, CON RECUBRIMIENTOS ADHESIVOS EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 7.50 CM. ENVASE CON 4 ROLLOS.

CIRCUITOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.207.0013	CIRCUITOS. DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE DOS MANGUERAS UN FILTRO CONEXION EN Y DE PLASTICO CODO MASCARILLA Y BOLSAS DE 3 Y 5 LTS. EQUIPO.

COLUMNA PARA INMUNOADSORCION PARA EQUIPO SEPARADOR DE PLASMA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
-------	-------------

060.422.0673	COLUMNA PARA INMUNOADSORCION PARA EQUIPO SEPARADOR DE PLASMA. DISPOSITIVO DE INMUNOADSORCION EXTRACORPOREA PARA REDUCIR LOS VALORES DE ANTICUERPOS ANTI-B EN PACIENTES ANTES DE UN TRASPLANTE DE GRUPO SANGUINEO INCOMPATIBLE ABO. PRODUCTO ESTERIL, DE UN SOLO USO. ENVASE QUE CONTIENE UNA COLUMNA PARA CONECTAR A EQUIPO SEPARADOR DE PLASMA.
--------------	--

COLUMNA PARA SEPARACION DE INMUNOGLUBULINAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.422.0665	COLUMNA PARA SEPARACION DE INMUNOGLUBULINAS. DISPOSITIVO DE INMUNOADSORCION EXTRACORPOREA PARA REDUCIR LOS VALORES DE ANTICUERPOS ANTI-A EN PACIENTES ANTES DE UN TRASPLANTE DE GRUPO SANGUINEO INCOMPATIBLE ABO. PRODUCTO ESTERIL DE UN SOLO USO ENVASE QUE CONTIENE UNA COLUMNA PARA CONECTAR A EQUIPO SEPARADOR DE PLASMA.

CONECTORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.233.0037	CONECTORES DE DOS VIAS EN (Y). DE PLASTICO, DESECHABLE. PIEZA.
060.233.0292	CONECTORES. DE PLASTICO CON TRANSPARENCIA DE CRISTAL EN Y DE 10 MM EN SUS 3 ENTRADAS. PIEZA.
060.233.0300	CONECTORES. DE PLASTICO CON TRANSPARENCIA DE CRISTAL EN Y DE 12 MM EN SUS 3 ENTRADAS. PIEZA.
060.233.0326	CONECTORES. DE PLASTICO CON TRANSPARENCIA DE CRISTAL EN Y DE 8 MM EN SUS 3 ENTRADAS. PIEZA.
060.233.0011	CONECTORES. DE UNA VIA. DE PLASTICO DESECHABLES. TIPO: SIMS. DELGADO. PIEZA.
060.233.0052	CONECTORES. DE UNA VIA. DE PLASTICO DESECHABLES. TIPO: SIMS. GRUESO. PIEZA.
060.233.0623	CONECTORES. LINEA DE TRANSFERENCIA DE ELASTOMERO DE SILICON ESTERIL SISTEMA DIANEAL (LARGA VIDA) 120 CM DE LONGITUD. ENVASE CON 6 PIEZAS.

CONTENEDORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.234.0051	CONTENEDORES. DESECHABLE PARA LIQUIDOS, DE POLIPROPILENO DE COLOR AMARILLO, RIGIDO, ESTERILIZABLE, INCINERABLE Y NO TOXICO; RESISTENTE A LA PERFORACION, AL IMPACTO Y A LA PERDIDA DEL CONTENIDO AL CAERSE, CON TAPA DE SEGURIDAD PARA LA ABERTURA, ETIQUETADO CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS LIQUIDOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y MARCADO CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE RIESGO BIOLOGICO. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. CAPACIDAD: 7.50 A 9.40 L. PIEZA.
060.234.0069	CONTENEDORES. DESECHABLE PARA LIQUIDOS, DE POLIPROPILENO DE COLOR AMARILLO, RIGIDO, ESTERILIZABLE, INCINERABLE Y NO TOXICO; RESISTENTE A LA PERFORACION, AL IMPACTO Y A LA PERDIDA DEL CONTENIDO AL CAERSE, CON TAPA DE SEGURIDAD PARA LA ABERTURA, ETIQUETADO CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS LIQUIDOS BIOLOGICO-INFECCIOSOS" Y MARCADO CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE RIESGO BIOLOGICO. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. CAPACIDAD: 1.5 A 2.0 L. PIEZA.

060.234.0085	CONTENEDORES. CONTENEDOR DESECHABLE PARA LIQUIDOS, DE POLIPROPILENO DE COLOR ROJO, RIGIDO, ESTERILIZABLE, INCINERABLE Y NO TOXICO; RESISTENTE A LA PERFORACION, AL IMPACTO Y A LA PERDIDA DEL CONTENIDO AL CAERSE, CON TAPA DE SEGURIDAD HERMETICA, ETIQUETADO CON LA LEYENDA: "RESIDUOS PELIGROSOS LIQUIDOS BIOLÓGICO-INFECCIOSOS" Y MARCADO CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE RIESGO BIOLÓGICO. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO QUE GARANTICE EL CUMPLIMIENTO DE LA NOM-087-SEMARNAT-VIGENTE. CAPACIDAD: 1.5 A 2.0 L. PIEZA.
060.218.0119	CONTENEDORES. DESECHABLES DE PUNZO-CORTANTES, DE POLIPROPILENO, ESTERILIZABLE, INCINERABLE Y NO TOXICO, RESISTENTE A LA PERFORACION, AL IMPACTO Y A LA PERDIDA DEL CONTENIDO AL CAERSE, CON O SIN SEPARADOR DE AGUJAS Y ABERTURA PARA EL DEPOSITO DE OTROS PUNZO-CORTANTES, CON TAPAS DE SEGURIDAD PARA LAS ABERTURAS, DE COLOR ROJO, ETIQUETADO CON LA LEYENDA "PELIGRO RESIDUOS PUNZOCORTANTES BIOLÓGICO-INFECCIOSOS" Y MARCADO CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE RIESGO BIOLÓGICO. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. CAPACIDAD: 7.50 A 9.40 LTS. PIEZA.
060.218.0127	CONTENEDORES. DESECHABLES DE PUNZO-CORTANTES, DE POLIPROPILENO, ESTERILIZABLE, INCINERABLE Y NO TOXICO, RESISTENTE A LA PERFORACION, AL IMPACTO Y A LA PERDIDA DEL CONTENIDO AL CAERSE, CON O SIN SEPARADOR DE AGUJAS Y ABERTURA PARA EL DEPOSITO DE OTROS PUNZO-CORTANTES, CON TAPAS DE SEGURIDAD PARA LAS ABERTURAS, DE COLOR ROJO, ETIQUETADO CON LA LEYENDA "PELIGRO RESIDUOS PUNZOCORTANTES BIOLÓGICO-INFECCIOSOS" Y MARCADO CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE RIESGO BIOLÓGICO. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. CAPACIDAD: 11.30 A 13.25 LTS. PIEZA.
060.218.0093	CONTENEDORES. DESECHABLES DE PUNZO-CORTANTES, DE POLIPROPILENO, ESTERILIZABLE, INCINERABLE Y NO TOXICO, RESISTENTE A LA PERFORACION, AL IMPACTO Y A LA PERDIDA DEL CONTENIDO AL CAERSE, CON O SIN SEPARADOR DE AGUJAS Y ABERTURA PARA EL DEPOSITO DE OTROS PUNZO-CORTANTES, CON TAPAS DE SEGURIDAD PARA LAS ABERTURAS, DE COLOR ROJO, ETIQUETADO CON LA LEYENDA "PELIGRO RESIDUOS PUNZOCORTANTES BIOLÓGICO-INFECCIOSOS" Y MARCADO CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE RIESGO BIOLÓGICO. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. CAPACIDAD: 3.70 A 4.75 LTS. PIEZA.
060.218.0085	CONTENEDORES. DESECHABLES DE PUNZO-CORTANTES, DE POLIPROPILENO, ESTERILIZABLE, INCINERABLE Y NO TOXICO, RESISTENTE A LA PERFORACION, AL IMPACTO Y A LA PERDIDA DEL CONTENIDO AL CAERSE, CON O SIN SEPARADOR DE AGUJAS Y ABERTURA PARA EL DEPOSITO DE OTROS PUNZO-CORTANTES, CON TAPAS DE SEGURIDAD PARA LAS ABERTURAS, DE COLOR ROJO, ETIQUETADO CON LA LEYENDA "PELIGRO RESIDUOS PUNZOCORTANTES BIOLÓGICO-INFECCIOSOS" Y MARCADO CON EL SIMBOLO UNIVERSAL DE RIESGO BIOLÓGICO. DEBE CONTAR CON CERTIFICADO ANALITICO CUYAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEBEN CUMPLIR CON LA NOM-087-SEMARNAT-SSAI VIGENTE. CAPACIDAD: 0.94 A 1.90 LTS. PIEZA.

CUBREBOCAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.621.0656	CUBREBOCAS QUIRURGICO. CUBREBOCA QUIRURGICO ELABORADO CON DOS CAPAS EXTERNAS DE TELA NO TEJIDA UN FILTRO INTERMEDIO DE POLIPROPILENO; PLANO O PLISADO; CON AJUSTE NASAL MOLDEABLE. RESISTENTE A FLUIDOS ANTIESTATICO HIPOALERGENICO. CON BANDAS O AJUSTE ELASTICO ENTORCHADO A LA CABEZA O RETROAURICULAR. DESECHABLE. PIEZA.
060.621.0524	CUBREBOCAS. CUBREBOCA DE DOS CAPAS DE TELA NO TEJIDA, RESISTENTE A FLUIDOS, ANTIESTATICO, HIPOALERGENICO, CON BANDAS O AJUSTE ELASTICO A LA CABEZA. DESECHABLE. PIEZA.

CUERDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.274.0508	CUERDAS. DE ELASTOMERO DE SILICON. DIAMETRO: 4 MM. LONGITUD: 24 CM. PIEZA.
060.274.0516	CUERDAS. DE ELASTOMERO DE SILICON. DIAMETRO: 5 MM. LONGITUD: 24 CM. PIEZA.

SOLUCIÓN DESINFECTANTE

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.1441	DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL CONCENTRADO EN FORMA LIQUIDA, TRANSPARENTE, ELABORADO A BASE DE CLORHIDRATO DE POLI HEXAMETILEN BIGUANIDA (PHMB) Y UN COMPLEJO DE SALES DE AMONIO DE CARACTER CATIONICO QUE PRESENTA ACCION RAPIDA Y ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA PARA ELIMINAR VIRUS, BACTERIAS Y ORGANISMOS COMO AMIBAS. ENVASE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD CON: 1 LITRO.
060.066.1458	DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL CONCENTRADO EN FORMA LIQUIDA, TRANSPARENTE, ELABORADO A BASE DE CLORHIDRATO DE POLI HEXAMETILEN BIGUANIDA (PHMB) Y UN COMPLEJO DE SALES DE AMONIO DE CARACTER CATIONICO QUE PRESENTA ACCION RAPIDA Y ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA PARA ELIMINAR VIRUS, BACTERIAS Y ORGANISMOS COMO AMIBAS. ENVASE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD CON: 5 LITROS.

DESINFECTANTES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.286.0132	DESINFECTANTES. CLORURO DE BENZALCONIO AL 12 %. CADA 100 ML CONTIENEN: CLORURO DE BENZALCONIO 12 G. NITRITO DE SODIO (ANTIOXIDANTE) 5 G. ENVASE CON 500 ML.
060.066.0963	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L.CON 15 TIRAS REACTIVAS.
060.066.1219	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL CONCENTRADO EN FORMA LIQUIDA TRANSPARENTE ELABORADO A BASE DE: CUATERNARIOS DE AMONIO AGENTES TENSOACTIVOS Y AGUA PURIFICADA UTILIZADO PARA LIMPIAR AREAS DE HOSPITALES INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO ENTRE OTROS. ENVASE DE 1 L.
060.066.1227	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL CONCENTRADO EN FORMA LIQUIDA TRANSPARENTE ELABORADO A BASE DE: CUATERNARIOS DE AMONIO AGENTES TENSOACTIVOS Y AGUA PURIFICADA UTILIZADO PARA LIMPIAR AREAS DE HOSPITALES INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO ENTRE OTROS. ENVASE DE 5 L.
060.066.0765	DESINFECTANTES. GLUTARALDEHIDO AL 2% CON ACTIVADOR EN POLVO (COLOR VERDE AL ACTIVARSE) CON EFECTIVIDAD DE 14 DIAS. ENVASE DE PLASTICO CON 4 LITROS.
060.066.0880	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.
060.066.1003	DESINFECTANTES. SOLUCION DESINFECTANTE DE SUPEROXIDACION CON PH NEUTRO, NO CORROSIVA. SOLUCION AL 100%. ENVASE CON 250 ML A 5 L.

DETERGENTES O LIMPIADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.0872	DETERGENTES O LIMPIADORES. DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA. CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS. O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE. SE DEBERA TOMAR EN CONSIDERACION EL RANGO MAS ALTO DE LA DILUCION RECOMENDADA POR EL FABRICANTE. DEBIDO A LO AMPLIO DE LA DESCRIPCION ESTA CLAVE DEBERA SOLICITARSE POR LA CANTIDAD DE LITROS DEL DETERGENTE LISTO PARA SU USO.
060.066.0971	DETERGENTES O LIMPIADORES. DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIDECIL DIMETILAMONIO PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.

BAÑO DE ESPONJA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.4067	EQUIPO PARA BAÑO DE ESPONJA. CONSTA DE: MANOPLA PARA LAVADO, DE TELA NO TEJIDA, RESISTENTE HASTA 40 GRADOS CENTIGRADOS DE TEMPERATURA; HIPOALERGENICA, SUAVE, NO IRRITANTE A LA PIEL; FORMA Y AJUSTE ANATOMICO E IMPREGNADA DE SUBSTANCIAS TENSIOACTIVAS Y ANTISEPTICAS O MANOPLA PRE-ENJABONADA: ES SUFICIENTE HUMEDecer CON AGUA LA SUPERFICIE DE LA PALMA DE LA MANO DONDE SE ENCUENTRA LA ESPONJA CON EL JABON Y MASAJEAR LA PARTE DEL CUERPO A TRATAR. DICHO JABON ES HIPOALERGENICO Y CONTIENE UN MAXIMO DE 0.3 PORCIENTO DE CHLOREXIDINA CON ALTO PODER ANTISEPTICO. MANOPLA PARA SECADO, DE TELA NO TEJIDA, ABSORBENTE, HIPOALERGENICA, SUAVE, NO IRRITANTE A LA PIEL; FORMA Y AJUSTE ANATOMICO. DESECHABLE O MANOPLA PARA SECADO COMPLETAMENTE ABSORBENTE DEJANDO LA PIEL SIN NINGUN RESIDUO DE JABON O AGUA, QUEDANDO COMPLETAMENTE LIMPIA, SUAVE E HIDRATADA. EQUIPO.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.365.0092	EQUIPOS. EQUIPO PARA TRANSFUSION. DE PLASTICO GRADO MEDICO. CONSTA DE: PROTECTOR DE LA BAYONETA Y PROTECTOR DEL CONECTOR MACHO: BAYONETA, CAMARA DE GOTEO, FILTRO PARA SANGRE Y SUS DERIVADOS, TUBOTRANSPORTADOR, REGULADOR DE FLUJO, CONECTOR MACHO. EQUIPO.
060.345.1329	EQUIPOS. PARA ALIMENTACION ENTERAL DE CLORURO DE POLIVINILO (PVC) DE 1500 ML CONSTA DE: BOLSA CON ASA U ORIFICIO PARA COLGARSE Y UNA ABERTURA CON UN DISPOSITIVO QUE PERMITA LLENARLA Y OBTURARLA GRADUACIONES CADA 100 ML CAMARA Y TUBO DE CONEXION INTEGRADOS CON DISPOSITIVO CONTROLADOR DE FLUJO Y OBTURADOR CONECTOR Y PROTECTOR DEL CONECTOR. DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.1352	EQUIPOS. PARA ALIMENTACION ENTERAL. DE CLORURO DE POLIVINILO (PVC) DE 500 ML CONSTA DE: BOLSA CON ASA U ORIFICIO PARA COLGARSE Y UNA ABERTURA CON UN DISPOSITIVO QUE PERMITA LLENARLA Y OBTURARLA GRADUACIONES CADA 50 ML CAMARA Y TUBO DE CONEXION INTEGRADOS CON DISPOSITIVO CONTROLADOR DE FLUJO Y OBTURADOR CONECTOR Y PROTECTOR DEL CONECTOR. DESECHABLE. EQUIPO.

060.345.0503	EQUIPOS. PARA APLICACION DE VOLUMENES MEDIDOS. DE PLASTICO GRADO MEDICO, ESTERIL, DESECHABLE, CONSTA DE: BAYONETA, FILTRO DE AIRE, CAMARA BURETA FLEXIBLE CON UNA CAPACIDAD DE 100 ML Y ESCALA GRADUADA EN MILILITROS, CAMARA DE GOTEO FLEXIBLE, MICROGOTERO, TUBO TRANSPORTADOR, MECANISMO REGULADOR DE FLUJO, DISPOSITIVO PARA LA ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS, OBTURADOR DEL TUBO TRANSPORTADOR, ADAPTADOR DE AGUJA, PROTECTOR DE LA BAYONETA Y PROTECTOR DEL ADAPTADOR. EQUIPO.
060.314.0054	EQUIPOS. PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL. CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS. CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA. ESTERIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2500 ML. EQUIPO.
060.345.0305	EQUIPOS. PARA MEDICION DE PRESION VENOSA CENTRAL. CONSTA DE: UNA LLAVE DE 3 VIAS. UNA ESCALA PARA MEDIR EN MILIMETROS. TUBO DE CONEXION AL PACIENTE. TUBO DE CONEXION AL FRASCO DE SOLUCION. TUBO PARA MEDIR LA PRESION CON INDICADOR FLOTANTE. EQUIPO.
060.532.0175	EQUIPOS. PARA TRANSFUSION, CON FILTRO, SIN AGUJA. EQUIPO.
060.345.1360	EQUIPOS. PARA VENOCLISIS. EN FORMA DE MARIPOSA (PEDIATRICO) DE PLASTICO. ESTERIL Y DESECHABLE. CONSTA DE: TUBO ADAPTADOR Y MARIPOSA. CALIBRE DE LA AGUJA: 19 G. EQUIPO.
060.345.1378	EQUIPOS. PARA VENOCLISIS. EN FORMA DE MARIPOSA (PEDIATRICO) DE PLASTICO. ESTERIL Y DESECHABLE. CONSTA DE: TUBO ADAPTADOR Y MARIPOSA. CALIBRE DE LA AGUJA: 21 G. EQUIPO.
060.345.1386	EQUIPOS. PARA VENOCLISIS. EN FORMA DE MARIPOSA (PEDIATRICO) DE PLASTICO. ESTERIL Y DESECHABLE. CONSTA DE: TUBO ADAPTADOR Y MARIPOSA. CALIBRE DE LA AGUJA: 23 G. EQUIPO.
060.345.1394	EQUIPOS. PARA VENOCLISIS. EN FORMA DE MARIPOSA (PEDIATRICO) DE PLASTICO. ESTERIL Y DESECHABLE. CONSTA DE: TUBO ADAPTADOR Y MARIPOSA. CALIBRE DE LA AGUJA: 25 G. EQUIPO.
060.532.0084	EQUIPOS. PARA VENOCLISIS. SIN AGUJA ESTERILES DESECHABLES. MICROGOTERO. EQUIPO
060.532.0167	EQUIPOS. PARA VENOCLISIS. SIN AGUJA, ESTERILES, DESECHABLES. NORMOGOTERO. EQUIPO.
060.345.1436	EQUIPOS. REGULADOR DE FLUJO INTRAVENOSO, PARA ALIMENTACION PARENTERAL. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.

ESCOBILLONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.341.0325	ESCOBILLONES DE ALAMBRE GALVANIZADO CON CERDAS DE NYLON O DE ORIGEN ANIMAL TAMANO: CHICO. PIEZA.
060.341.0341	ESCOBILLONES DE ALAMBRE GALVANIZADO CON CERDAS DE NYLON O DE ORIGEN ANIMAL TAMANO: GRANDE. PIEZA.
060.341.0333	ESCOBILLONES DE ALAMBRE GALVANIZADO CON CERDAS DE NYLON O DE ORIGEN ANIMAL TAMANO: MEDIANO. PIEZA.

ESPACIADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.623.0886	ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLASTICO RIGIDO RESISTENTE QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE

	TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES MESES. ADULTO. PIEZA.
060.623.0860	ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLASTICO RIGIDO RESISTENTE QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES MESES. NEONATAL. PIEZA.
060.623.0878	ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLASTICO RIGIDO RESISTENTE QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES MESES. PEDIATRICO. PIEZA.
060.623.0852	ESPACIADORES. DE VOLUMEN DE PLASTICO DE FORMA OVOIDE CON ABERTURAS EN AMBOS EXTREMOS Y QUE SE AJUSTE A LA ENTRADA DE LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS EN SUSPENSION O AEROSOL PARA LA TERAPEUTICA BRONCODILATADORA. CON CAPACIDAD INTERIOR DE 300 ML +/- 10 ML Y LONGITUD DE 19 CM +/- 1 CM. PIEZA.

ESPEJOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.360.0032	ESPEJOS VAGINAL DESECHABLE, MEDIANO, VALVA SUPERIOR DE 10.7 CM VALVA INFERIOR DE 12.0 CM ORIFICIO CENTRAL DE 3.4 CM. PIEZA.

FILTROS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.422.0046	FILTROS PARA EL SUMINISTRO DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS NO HEMATICAS, CON DIAMETRO DE PORO DE 0.2 A 0.22 MICRAS CON EXTENSION ENSAMBLADA QUE INCLUYE: SITIO DE INYECCION EN "Y", VALVULA PARA EVITAR REFLUJO Y CONECTORES LUER LOCK CON TAPONES. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.422.0061	FILTROS PARA EL SUMINISTRO DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS NO HEMATICAS, CON DIAMETRO DE PORO DE 0.2 A 0.22 MICRAS CON EXTENSION ENSAMBLADA QUE INCLUYE: VALVULA PARA EVITAR REFLUJO Y CONECTORES LUER LOCK CON TAPON. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.421.0789	FILTROS. PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 105 DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE. PIEZA.
060.421.0649	FILTROS. PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS PLAQUETARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 105 DURANTE LA TRANSFUSION (PARA 3 A 8 UNIDADES). PIEZA. PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.

FLUJÓMETROS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.427.0017	FLUJOMETOS. DISPOSITIVO DE PLASTICO RESISTENTE CALIBRADO PARA MEDIR FLUJO ESPIRATORIO MAXIMO. VIDA UTIL 1 AÑO. PIEZA.

FRASCOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
-------	-------------

060.426.0323	FRASCOS. FRASCO DE VIDRIO PARA LECHE MATERNA O SUCEDANEO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION CAPACIDAD DE 125 ML Y 146 ML AL DERRAME CON PARED LISA DE 3 MM DE ESPESOR (APROXIMADO) EN EL CUERPO Y EN LA BASE CON DIAMETRO DE 5.5 CM EN LA BOCA DEL FRASCO. CON BORDES REDONDEADOS AFORO DE COLOR VERDE EN LA PARED EXTERNA DEL FRASCO GRADUADO CADA 10 ML EMPEZANDO EN LOS 10 HASTA 120 ML Y NUMERADO CADA 30 ML HASTA 120 ML CON ESCUDO INSTITUCIONAL DEL MISMO COLOR AL DEL AFORO Y TAPA DE POLIPROPILENO COLOR BLANCO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION Y ROSCA UNIVERSAL INTERNA. PIEZA.
060.426.0331	FRASCOS. FRASCO DE VIDRIO PARA LECHE MATERNA O SUCEDANEO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION CAPACIDAD DE 250 Y 280 ML AL DERRAME CON PARED LISA DE 3 MM DE ESPESOR (APROXIMADO) EN EL CUERPO DE LA BASE CON DIAMETRO DE 5.5 CM EN LA BOCA DEL FRASCO CON BORDES REDONDEADOS AFORO DE COLOR VERDE EN LA PARED EXTERNA DEL FRASCO GRADUADO CADA 10 ML EMPEZANDO EN LOS 10 ML HASTA 240 ML Y NUMERADO CADA 30 ML HASTA 240 ML CON ESCUDO INSTITUCIONAL DEL MISMO COLOR AL DEL AFORO Y TAPA DE POLIPROPILENO COLOR BLANCO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION Y ROSCA UNIVERSAL INTERNA. PIEZA.

GASAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.436.0685	GASAS. GASA SECA CORTADA DE TELA NO TEJIDA NO ESTERIL. 10 CM X 10 CM. ENVASE CON 200 PIEZAS.
060.436.0057	GASAS. SECA CORTADA DE ALGODON 100%. TEJIDA. DOBLADA EN 12 CAPAS. NO ESTERIL. TIPO DE TEJIDO VII. DE 20 X 12 TITULO DE HILO DE 28 A 32 M/G TANTO EN URDIMBRE COMO EN TRAMA. PESO MINIMO POR M2 19G/ M2 LARGO: 7.5 CM. ANCHO: 5 CM. AREA: 432 CM2. ENVASE CON 200.
060.436.0701	GASAS. SECA CORTADA DE ALGODON DE DOCE CAPAS; CON TEJIDO TIPO III. LARGO: ANCHO: 10 CM ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE CON DOS Y CINCO PIEZAS.
060.436.0107	GASAS. SECA CORTADA, DE ALGODON 100%. TEJIDA. DOBLADA EN 12 CAPAS. NO ESTERIL. TIPO DE TEJIDO VII. DE 20 X 12. TITULO DE HILO DE 28 A 32 M/G TANTO EN URDIMBRE COMO EN TRAMA. PESO MINIMO POR M2 19G/M2. LARGO: 10 CM. ANCHO: 10 CM. AREA: 1152 CM2. ENVASE CON 200.
060.436.0206	GASAS. SIMPLE SECA. DE ALGODON TIPO HOSPITAL. ROLLO TEJIDO PLANO (DOBLADA), LARGO: 91 M. ANCHO: 91 CM. ROLLO.

GEL LUBRICANTE

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.1391	GEL LUBRICANTE. GEL ANESTESICO Y ANTISEPTICO, HIDROSOLUBLE, TRANSPARENTE, ESTERIL Y DESECHABLE, QUE CONTIENE HIDROCLORURO DE LIDOCAINA AL 2% Y DIHIDROCLORURO DE CLORHEXIDINA AL 0.05 % CAJA CON 25 TUBOS COLAPSABLES DE 12.5G CADA UNO.
060.435.0025	GEL TOPICO PARA LA DERMATITIS INDUCIDA POR RADIOTERAPIA, DE BASE ACUOSA NO ESTERIL, QUE FORMA UNA PELICULA PROTECTORA SOBRE LA PIEL, QUE REDUCE LA PERDIDA DE AGUA TRANSEPIDERMICA PARA AUMENTAR Y RESTAURAR LOS NIVELES DE HIDRATACION FISIOLÓGICA DE LA PIEL. CAJA CON FRASCO DE 75 ML.

GEL TÓPICO PARA LA DERMATITIS INDUCIDA POR RADIOTERAPIA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
-------	-------------

060.435.0025	GEL TOPICO PARA LA DERMATITIS INDUCIDA POR RADIOTERAPIA, DE BASE ACUOSA NO ESTERIL, QUE FORMA UNA PELICULA PROTECTORA SOBRE LA PIEL, QUE REDUCE LA PERDIDA DE AGUA TRANSEPIDERMICA PARA AUMENTAR Y RESTAURAR LOS NIVELES DE HIDRATACION FISIOLÓGICA DE LA PIEL. CAJA CON FRASCO DE 75 ML.
--------------	---

GOGLES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.441.0019	GOGLES. GAFAS DE SEGURIDAD, CON VALVULAS DE VENTILACION INDIRECTA PARA EVITAR EL EMPAÑAMIENTO. ERGONOMICOS, CON SELLO PERFECTO CON LA PIEL DE LA CARA, CON MARCO DE PVC FLEXIBLE PARA LOGRAR AMOLDARSE FACILMENTE A TODOS LOS CONTORNOS DE CUALQUIER ROSTRO O CARA, CON PRESION UNIFORME, HERMETICO A NIVEL DE LOS OJOS Y AREAS CIRCUNDANTES, CON ESPACIO SUFICIENTE PARA USUARIOS QUE USAN LENTES O ANTEOJOS GRADUADOS, LENTE TRANSPARENTE DE POLICARBONATO O PLASTICO. RESISTENTE A LOS IMPACTOS (GOLPES O CAIDAS) Y RALLADURAS. CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑANTE. CON CINTA SUJETADORA, CON AJUSTE QUE NO PERMITA DESLIZAMIENTO DE LA CORREA PARA ASEGURAR SU POSICION DURANTE LA ACTIVIDAD CLINICA. RESISTENTE A LA DESINFECCION CON SOLUCIONES DESINFECTANTES SIN DAÑARSE. REUTILIZABLE. PIEZA.

GOMA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.440.0010	GOMA. DE KARAYA. EN POLVO. ENVASE CON 1 K.

GORROS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.439.0039	GORROS. GORRO DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO DESECHABLE. IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. CINTAS DE AJUSTE EN EL EXTREMO DISTAL. TAMAÑO ESTANDAR. DESECHABLE. PIEZA.
060.439.0054	GORROS. GORRO REDONDO CON ELASTICO AJUSTABLE AL CONTORNO DE LA CARA DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO DESECHABLE. IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. TAMAÑO: CHICO. DESECHABLE. PIEZA.
060.439.0088	GORROS. GORRO REDONDO CON ELASTICO AJUSTABLE AL CONTORNO DE LA CARA DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO DESECHABLE. IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. TAMAÑO: GRANDE. DESECHABLE. PIEZA.
060.439.0070	GORROS. GORRO REDONDO CON ELASTICO AJUSTABLE AL CONTORNO DE LA CARA DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO DESECHABLE. IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. TAMAÑO: MEDIANO. DESECHABLE. PIEZA.

GUANTES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.456.0300	GUANTES PARA CIRUGIA. DE LATEX NATURAL, ESTERILES Y DESECHABLES. TALLA: 6 1/2. PAR.
060.456.0334	GUANTES PARA CIRUGIA. DE LATEX NATURAL, ESTERILES Y DESECHABLES. TALLA: 7 1/2. PAR.

060.456.0318	GUANTES PARA CIRUGIA. DE LATEX NATURAL, ESTERILES Y DESECHABLES. TALLA: 7. PAR.
060.456.0367	GUANTES PARA CIRUGIA. DE LATEX NATURAL, ESTERILES Y DESECHABLES. TALLA: 8 1/2. PAR.
060.456.0359	GUANTES PARA CIRUGIA. DE LATEX NATURAL, ESTERILES Y DESECHABLES. TALLA: 8. PAR.
060.456.0680	GUANTES PARA EXPLORACION, AMBIDIESTRO, NO ESTERILES. DE LATEX, DESECHABLE. TAMAÑO CHICO. ENVASE CON 200 PIEZAS.
060.456.0706	GUANTES PARA EXPLORACION, AMBIDIESTRO, NO ESTERILES. DE LATEX, DESECHABLE. TAMAÑO GRANDE. ENVASE CON 200 PIEZAS.
060.456.0698	GUANTES PARA EXPLORACION, AMBIDIESTRO, NO ESTERILES. DE LATEX, DESECHABLE. TAMAÑO MEDIANO. ENVASE CON 200 PIEZAS.
060.456.0656	GUANTES PARA EXPLORACION, AMBIDIESTRO, NO ESTERILES. DE LATEX, DESECHABLES. TAMAÑO: CHICO. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.456.0672	GUANTES PARA EXPLORACION, AMBIDIESTRO, NO ESTERILES. DE LATEX, DESECHABLES. TAMAÑO: GRANDE. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.456.0664	GUANTES PARA EXPLORACION, AMBIDIESTRO, NO ESTERILES. DE LATEX, DESECHABLES. TAMAÑO: MEDIANO. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.456.0623	GUANTES. DE NITRILO O POLIBUTADINE-ACRYLONITRILO LIBRE DE LATEX AMBIDIESTRO DESECHABLE ESTERIL. TAMAÑO: CHICO PAR.
060.456.0649	GUANTES. DE NITRILO O POLIBUTADINE-ACRYLONITRILO LIBRE DE LATEX AMBIDIESTRO DESECHABLE ESTERIL. TAMAÑO: GRANDE PAR.
060.456.0631	GUANTES. DE NITRILO O POLIBUTADINE-ACRYLONITRILO LIBRE DE LATEX AMBIDIESTRO DESECHABLE ESTERIL. TAMAÑO: MEDIANO PAR.
060.456.0383	GUANTES. PARA EXPLORACION AMBIDIESTRO ESTERILES. DE LATEX DESECHABLES. TAMAÑOS: CHICO. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.456.0409	GUANTES. PARA EXPLORACION AMBIDIESTRO ESTERILES. DE LATEX DESECHABLES. TAMAÑOS: GRANDE. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.456.0391	GUANTES. PARA EXPLORACION AMBIDIESTRO ESTERILES. DE LATEX DESECHABLES. TAMAÑOS: MEDIANO. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.456.0045	GUANTES. PARA EXPLORACION, AMBIDIESTRO, ESTERILES. DE POLIETILENO, DESECHABLES. TAMAÑOS: GRANDE. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.456.0037	GUANTES. PARA EXPLORACION, AMBIDIESTRO, ESTERILES. DE POLIETILENO, DESECHABLES. TAMAÑOS: MEDIANO. ENVASE CON 100 PIEZAS.

GUATAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.461.0154	GUATAS. DE TELA NO TEJIDA DE ALGODON 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODON Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTETICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 10 CM. ENVASE CON 24 PIEZAS.
060.461.0147	GUATAS. DE TELA NO TEJIDA DE ALGODON 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODON Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTETICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 5 CM. ENVASE CON 24 PIEZAS.
060.461.0162	GUATAS. DE TELA NO TEJIDA DE ALGODON 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODON Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTETICAS. LONGITUD: 5 M. ANCHO: 15 CM. ENVASE CON 24 PIEZAS.

060.461.0188	GUATAS. DE TELA NO TEJIDA DE ALGODON 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODON Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTETICAS. LONGITUD: 5 M. ANCHO: 20 CM. ENVASE CON 24 PIEZAS.
--------------	---

HEMOSTÁTICOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.470.0120	HEMOSTATICOS. ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O COLAGENO DE: 20 A 30 X 50 A 60 MM. ENVASE CON UNA PIEZA.
060.470.0112	HEMOSTATICOS. ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O COLAGENO DE: 50 A 100 X 70 A 125 MM. ENVASE CON UNA PIEZA.
060.470.0138	HEMOSTATICOS. GASA HEMOSTATICA ABSORBENTE SOLUBLE. ENVASE CON 20 SOBRES.
060.470.0146	HEMOSTATICOS. SATIN HEMOSTATICO ABSORBIBLE. ENVASE CON 20 SOBRES.
060.470.0179	HEMOSTATICOS. MALLA DE CELULOSA OXIDADA REGENERADA DE RAYON CON PROPIEDAD BACTERICIDA. HEMOSTATICO TOPICO ABSORBIBLE POR HIDROLISIS.; FINA MALLA DE CELULOSA OXIDADA REGENERADA CON PROCESO DE CARDADO QUE PERMITE SEPARARLO EN CAPAS Y SER VERSATIL SU USO EN DIFERENTES TEJIDOS. CONTENIDO DE CARBOXILO 18-24 PORCIENTO CON CAPACIDAD DE REDUCIR EL PH DE LA SANGRE <4.0 QUE LE CONCEDE PROPIEDAD BACTERICIDA PARA CONTROL DE SANGRADO CAPILAR Y VENOSO, ASI COMO DE PEQUEÑAS HEMORRAGIAS ARTERIALES. PRODUCTO ESTERILIZADO POR MEDIO DE RADIACION GAMMA, PRODUCTO NO REUTILIZABLE Y NO REESTERILIZABLE. MEDIDAS: 2.5 X 5.1 CM. PIEZA.
060.470.0187	HEMOSTATICOS. MALLA DE CELULOSA OXIDADA REGENERADA DE RAYON CON PROPIEDAD BACTERICIDA. HEMOSTATICO TOPICO ABSORBIBLE POR HIDROLISIS.; FINA MALLA DE CELULOSA OXIDADA REGENERADA CON PROCESO DE CARDADO QUE PERMITE SEPARARLO EN CAPAS Y SER VERSATIL SU USO EN DIFERENTES TEJIDOS. CONTENIDO DE CARBOXILO 18-24 PORCIENTO CON CAPACIDAD DE REDUCIR EL PH DE LA SANGRE <4.0 QUE LE CONCEDE PROPIEDAD BACTERICIDA PARA CONTROL DE SANGRADO CAPILAR Y VENOSO, ASI COMO DE PEQUEÑAS HEMORRAGIAS ARTERIALES. PRODUCTO ESTERILIZADO POR MEDIO DE RADIACION GAMMA, PRODUCTO NO REUTILIZABLE Y NO REESTERILIZABLE. MEDIDAS: 5.1 X 10.2 CM. PIEZA.
060.470.0195	HEMOSTATICOS. MALLA DE CELULOSA OXIDADA REGENERADA DE RAYON CON PROPIEDAD BACTERICIDA. HEMOSTATICO TOPICO ABSORBIBLE POR HIDROLISIS.; FINA MALLA DE CELULOSA OXIDADA REGENERADA CON PROCESO DE CARDADO QUE PERMITE SEPARARLO EN CAPAS Y SER VERSATIL SU USO EN DIFERENTES TEJIDOS. CONTENIDO DE CARBOXILO 18-24 PORCIENTO CON CAPACIDAD DE REDUCIR EL PH DE LA SANGRE <4.0 QUE LE CONCEDE PROPIEDAD BACTERICIDA PARA CONTROL DE SANGRADO CAPILAR Y VENOSO, ASI COMO DE PEQUEÑAS HEMORRAGIAS ARTERIALES. PRODUCTO ESTERILIZADO POR MEDIO DE RADIACION GAMMA, PRODUCTO NO REUTILIZABLE Y NO REESTERILIZABLE. MEDIDAS: 10.2 X 10.2 CM. PIEZA.
060.960.0007	PARTÍCULAS HEMOSTÁTICAS ABSORBIBLES. ES UN DISPOSITIVO MÉDICO DISEÑADO PARA SU APLICACIÓN EN HERIDAS QUIRÚRGICAS COMO HEMOSTATO ABSORBIBLE. ESTA TECNOLOGÍA INCORPORA PARTÍCULAS MICROPOROSAS FLUIDAS E HIDROFÍLICAS SINTETIZADAS MEDIANTE EL ENLACE CRUZADO DE ALMIDÓN VEGETAL PURIFICADO A TRAVÉS DE UN PROCESO PATENTADO. ES UN POLISACÁRIDO 100% VEGETAL. NO CONTIENE COMPONENTES ANIMALES NI HUMANOS. ES UN POLVO BLANCO, FINO, SECO Y ESTERILIZADO QUE ES BIOCOMPATIBLE, APIROGÉNICO, Y SE ABSORBE NORMALMENTE EN UN PERIODO DE 24 A 48 HORAS. LAS PARTÍCULAS SON TAMICES MOLECULARES HIDRÓFILOS QUE FOMENTAN LA HEMOSTASIA NATURAL MEDIANTE LA CONCENTRACIÓN DE COMPONENTES SANGUÍNEOS SÓLIDOS, COMO PLAQUETAS, HEMATÍES Y PROTEÍNAS

	PLASMÁTICAS EN LA SUPERFICIE DE LAS PARTÍCULAS PARA FORMAR UNA MATRIZ GELIFICADA. LA MATRIZ DE GEL CONCENTRADA PROPORCIONA UNA BARRERA QUE IMPIDE LA PÉRDIDA DE SANGRE Y SE FORMA CON INDEPENDENCIA DEL ESTADO DE COAGULACIÓN DEL PACIENTE. LA CONCENTRACIÓN DE FACTORES DE COAGULACIÓN Y PLAQUETAS EN EL GEL AYUDA A MEJORAR LAS REACCIONES DE COAGULACIÓN NORMALES Y CREA TAPONES HEMOSTÁTICOS ESTABLES. EL PROCESO DE ABSORCIÓN COMIENZA INMEDIATAMENTE Y DEPENDE DE VARIOS FACTORES, COMO LA CANTIDAD O EL LUGAR DE APLICACIÓN. BOLSA CON 5G, 1 PIEZA.
060.960.0008	PARTÍCULAS HEMOSTÁTICAS ABSORBIBLES. ES UN DISPOSITIVO MÉDICO DISEÑADO PARA SU APLICACIÓN EN HERIDAS QUIRÚRGICAS COMO HEMOSTATO ABSORBIBLE. ESTA TECNOLOGÍA INCORPORA PARTÍCULAS MICROPOROSAS FLUIDAS E HIDROFÍLICAS SINTETIZADAS MEDIANTE EL ENLACE CRUZADO DE ALMIDÓN VEGETAL PURIFICADO A TRAVÉS DE UN PROCESO PATENTADO. ES UN POLISACÁRIDO 100% VEGETAL. NO CONTIENE COMPONENTES ANIMALES NI HUMANOS. ES UN POLVO BLANCO, FINO, SECO Y ESTERILIZADO QUE ES BIOCOMPATIBLE, APIROGÉNICO, Y SE ABSORBE NORMALMENTE EN UN PERIODO DE 24 A 48 HORAS. LAS PARTÍCULAS SON TAMICES MOLECULARES HIDRÓFILOS QUE FOMENTAN LA HEMOSTASIA NATURAL MEDIANTE LA CONCENTRACIÓN DE COMPONENTES SANGUÍNEOS SÓLIDOS, COMO PLAQUETAS, HEMATÍES Y PROTEÍNAS PLASMÁTICAS EN LA SUPERFICIE DE LAS PARTÍCULAS PARA FORMAR UNA MATRIZ GELIFICADA. LA MATRIZ DE GEL CONCENTRADA PROPORCIONA UNA BARRERA QUE IMPIDE LA PÉRDIDA DE SANGRE Y SE FORMA CON INDEPENDENCIA DEL ESTADO DE COAGULACIÓN DEL PACIENTE. LA CONCENTRACIÓN DE FACTORES DE COAGULACIÓN Y PLAQUETAS EN EL GEL AYUDA A MEJORAR LAS REACCIONES DE COAGULACIÓN NORMALES Y CREA TAPONES HEMOSTÁTICOS ESTABLES. EL PROCESO DE ABSORCIÓN COMIENZA INMEDIATAMENTE Y DEPENDE DE VARIOS FACTORES, COMO LA CANTIDAD O EL LUGAR DE APLICACIÓN. BOLSA CON 5G, 5 PIEZAS.
060.960.0009	PARTÍCULAS HEMOSTÁTICAS ABSORBIBLES. ES UN DISPOSITIVO MÉDICO DISEÑADO PARA SU APLICACIÓN EN HERIDAS QUIRÚRGICAS COMO HEMOSTATO ABSORBIBLE. ESTA TECNOLOGÍA INCORPORA PARTÍCULAS MICROPOROSAS FLUIDAS E HIDROFÍLICAS SINTETIZADAS MEDIANTE EL ENLACE CRUZADO DE ALMIDÓN VEGETAL PURIFICADO A TRAVÉS DE UN PROCESO PATENTADO. ES UN POLISACÁRIDO 100% VEGETAL. NO CONTIENE COMPONENTES ANIMALES NI HUMANOS. ES UN POLVO BLANCO, FINO, SECO Y ESTERILIZADO QUE ES BIOCOMPATIBLE, APIROGÉNICO, Y SE ABSORBE NORMALMENTE EN UN PERIODO DE 24 A 48 HORAS. LAS PARTÍCULAS SON TAMICES MOLECULARES HIDRÓFILOS QUE FOMENTAN LA HEMOSTASIA NATURAL MEDIANTE LA CONCENTRACIÓN DE COMPONENTES SANGUÍNEOS SÓLIDOS, COMO PLAQUETAS, HEMATÍES Y PROTEÍNAS PLASMÁTICAS EN LA SUPERFICIE DE LAS PARTÍCULAS PARA FORMAR UNA MATRIZ GELIFICADA. LA MATRIZ DE GEL CONCENTRADA PROPORCIONA UNA BARRERA QUE IMPIDE LA PÉRDIDA DE SANGRE Y SE FORMA CON INDEPENDENCIA DEL ESTADO DE COAGULACIÓN DEL PACIENTE. LA CONCENTRACIÓN DE FACTORES DE COAGULACIÓN Y PLAQUETAS EN EL GEL AYUDA A MEJORAR LAS REACCIONES DE COAGULACIÓN NORMALES Y CREA TAPONES HEMOSTÁTICOS ESTABLES. EL PROCESO DE ABSORCIÓN COMIENZA INMEDIATAMENTE Y DEPENDE DE VARIOS FACTORES, COMO LA CANTIDAD O EL LUGAR DE APLICACIÓN. BOLSA CON 5G, 50 PIEZAS.

INFUSOR

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.520.0047	INFUSOR. INFUSOR DE PRESION POSITIVA, CON GLOBO DE ELASTOMERO; CAPACIDAD DE 100 A 150 ML. INFUSION EN 30 MINUTOS, 12, 24, 48, 50, 54, 60, 68, 100 120, 135, 150 O 168 HORAS. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.345.3010	INFUSOR. INFUSOR MECANICO DE RESORTE, PARA ENSAMBLAR LA JERINGA DE 10 ML PARA INFUSION DE VOLUMENES MEDIDOS. REUTILIZABLE. PIEZA.

060.520.0054	INFUSOR. INFUSOR DE PRESION POSITIVA, CON GLOBO DE ELASTOMERO; CAPACIDAD DE 270 A 400ML. INFUSION EN 30 MINUTOS, 12, 24, 48, 50, 54, 60, 68, 100 120, 135, 150 O 168 HORAS. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.520.0021	INFUSOR. INFUSOR DE PRESION POSITIVA; CON GLOBO DE ELASTOMERO; CAPACIDAD DE 50 A 90 ML. INFUSION DE 30 MIN, 12, 24, 48, 50, 54, 60, 68, 100, 120, 135, 150 O 168 HORAS. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.820.0341	INFUSOR. LINEA DE CONTROL DE FLUJO, DE CLORURO DE POLIVINILO GRADO MEDICO, CON CONECTOR LUER-MACHO EN EL EXTREMO APROXIMAL Y LUER-HEMERA EN EL DISTAL, PARA ADAPTARSE A LA JERINGA DE 10 ML PARA INFUSION DE VOLUMENES MEDIDOS. FLUJO 10 ML EN 24 HORAS. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

INYECTOR

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.551.0023	INYECTOR. PARA VARICES ESOFAGICAS (ESCLEROTERAPIA) CON AGUJA DISTAL NO. 23 G CALIBRE 4 FR Y 200 CM DE LONGITUD PIEZA.

JABONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.0054	JABONES. NEUTRO ADICIONADO CON GLICERINA. PASTILLA DE 100 G. PIEZA.
060.066.0070	JABONES. PARA USO PREQUIRURGICO. LIQUIDO Y NEUTRO (PH 7). ENVASE CON 18 LTS.
060.066.0062	JABONES. PARA USO PREQUIRURGICO. LIQUIDO Y NEUTRO (PH 7). ENVASE CON 3.850 LTS.

JALEAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.543.0115	JALEAS. LUBRICANTE. ASEPTICA. ENVASE CON 135 G.

JERINGAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.550.2723	JERINGAS. JERINGA PARA INSULINA CON AGUJA INTEGRADA Y ESPACIO MUERTO INFERIOR DE 0.005ML. DE PLASTICO GRADO MEDICO; ESCALA GRADUADA DE 0 A 50 UNIDADES CON CAPACIDAD DE 0.5 ML. CON AGUJA INTEGRADA DE ACERO INOXIDABLE, LONGITUD 8 MM., CALIBRE 31G. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.550.0651	JERINGAS DE VIDRIO, SIN AGUJA, CON PIVOTE METALICO. REUTILIZABLES. CAPACIDAD. 50 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 10.0 Y SUBDIVISIONES DE 5.0.
060.550.2517	JERINGAS. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON PIVOTE TIPO LUER LOCK CAPACIDAD DE 10 ML ESCALA GRADUADA EN ML CON DIVISIONES DE 1.0 ML Y SUBDIVISIONES DE 0.2 ML CON AGUJA CALIBRE 20 G Y 36 MM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.550.1279	JERINGAS. DE PLASTICO GRADO MEDICO CON PIVOTE TIPO LUER LOCK CAPACIDAD DE 3 ML ESCALA GRADUADA EN ML CON DIVISIONES DE 0.5 ML Y SUBDIVISIONES DE 0.1 ML CON AGUJA CALIBRE 22 G Y 32 MM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

060.550.2590	JERINGAS. DE PLASTICO GRADO MEDICO DE 1 ML DE CAPACIDAD ESCALA GRADUADA EN ML CON DIVISIONES DE 0.1 Y SUBDIVISIONES DE 0.01 ML Y AGUJA DE 22 G Y 32 MM DE LONGITUD ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.550.2608	JERINGAS. DE PLASTICO GRADO MEDICO DE 5 ML DE CAPACIDAD ESCALA GRADUADA EN ML CON DIVISIONES DE 1.0 ML Y SUBDIVISIONES DE 0.2 Y AGUJA DE 20 G Y 38 MM DE LONGITUD ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.550.0636	JERINGAS. DE PLASTICO PARA TUBERCULINA DE 1 ML DE CAPACIDAD CON AGUJA DE 27 G X 13 MM CON ESCALA GRADUADA EN ML CON DIVISIONES DE 0.1 Y SUBDIVISIONES DE 0.01 ML ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE CON 200 PIEZAS.
060.550.0222	JERINGAS. DE PLASTICO SIN AGUJA CON PIVOTE TIPO LUER LOCK ESTERILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD: 3 ML ESCALA GRADUADA CON DIVISIONES DE 0.5 ML Y SUBDIVISIONES DE 0.1 ML. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.550.0438	JERINGAS. DE PLASTICO SIN AGUJA CON PIVOTE TIPO LUER LOCK ESTERILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD: 5 ML ESCALA GRADUADA CON DIVISIONES DE 1.0 ML Y SUBDIVISIONES DE 0.2 ML. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.550.0446	JERINGAS. DE PLASTICO, SIN AGUJA CON PIVOTE TIPO LUER LOCK, ESTERILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD 10 ML, ESCALA GRADUADA CON DIVISIONES DE 1.0 ML Y SUBDIVISIONES DE 0.2 ML. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.550.0453	JERINGAS. DE PLASTICO, SIN AGUJA CON PIVOTE TIPO LUER LOCK, ESTERILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD: 20 ML. ESCALA GRADUADA CON DIVISIONES DE 5.0 ML Y SUBDIVISIONES DE 1.0 ML. ENVASE CON 50 PIEZAS.
060.550.0354	JERINGAS. DE PLASTICO. CON PIVOTE TIPO LUER LOCK CON AGUJA ESTERILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD 10 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2. CON AGUJA DE: LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G. PIEZA.
060.550.0677	JERINGAS. DE PLASTICO. CON PIVOTE TIPO LUER LOCK CON AGUJA ESTERILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD 10 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2. CON AGUJA DE: LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 21 G. PIEZA.
060.550.0016	JERINGAS. DE PLASTICO. CON PIVOTE TIPO LUER LOCK CON AGUJA ESTERILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD 10 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2. CON AGUJA DE: LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G. PIEZA.
060.550.0909	JERINGAS. DE VIDRIO CON BULBO DE HULE REUTILIZABLES. CAPACIDAD: 60 ML. PIEZA.
060.550.0891	JERINGAS. DE VIDRIO CON BULBO DE HULE REUTILIZABLES. CAPACIDAD: 90 ML. PIEZA.
060.550.0826	JERINGAS. DE VIDRIO SIN AGUJA CON PIVOTE DE VIDRIO. REUTILIZABLES. CAPACIDAD: 10 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2. PIEZA.
060.550.0800	JERINGAS. DE VIDRIO SIN AGUJA CON PIVOTE DE VIDRIO. REUTILIZABLES. CAPACIDAD: 5 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2. PIEZA.
060.550.2483	JERINGAS. DE VIDRIO SIN AGUJA CON PIVOTE METALICO. REUTILIZABLES. CAPACIDAD: 20 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 5.0 Y SUBDIVISIONES DE 1.0. PIEZA.
060.550.0503	JERINGAS. DE VIDRIO SIN AGUJA CON PIVOTE METALICO. REUTILIZABLES. CAPACIDAD: 5 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2. PIEZA.
060.550.1014	JERINGAS. DE VIDRIO SIN AGUJA. CON PIVOTE EXCENTRICO DE VIDRIO REUTILIZABLES. CAPACIDAD 50 ML Y ESCALA GRADUADA EN ML CON DIVISIONES DE 10.0 Y SUBDIVISIONES DE 5.0 ML. PIEZA.
060.551.2078	JERINGAS. HIPODERMICA, REUTILIZABLE, PARA CARTUCHO ANESTESICO. TIPO CARPULE. PIEZA.

060.550.2186	JERINGAS. JERINGA PARA INSULINA DE PLASTICO GRADO MEDICO; GRADUADA DE 0 A 100 UNIDADES CON CAPACIDAD DE 1 ML. CON AGUJA DE ACERO INOXIDABLE LONGITUD 13 MM CALIBRE 27 G. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.550.0685	JERINGAS. PARA EXTRAER SANGRE O INYECTAR SUSTANCIAS CON PIVOTE TIPO LUER LOCK DE POLIPROPILENO VOLUMEN DE 5 ML Y AGUJA CALIBRE 21 G Y 32 MM DE LONGITUD. ESTERIL. ENVASE CON 100 PIEZAS.
060.550.1147	JERINGAS. PARA TUBERCULINA CON AGUJA. PLASTICO GRADO MEDICO CAPACIDAD 1 ML ESCALA GRADUADA EN ML CON DIVISIONES DE 0.05 ML Y SUBDIVISIONES DE 0.01 ML CON AGUJA LONGITUD 16 MM CALIBRE 25 G. ESTERILES Y DESECHABLES. ENVASE CON 200 PIEZAS.
060.550.1261	JERINGAS. PARA VEJIGA URINARIA. EVACUADORA. TIPO: TOOMEY. CAPACIDAD: 50 ML. PIEZA.

SÁBANA REPELENTE Y DESECHABLE PARA PACIENTE

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.799.0025	JUEGO DE SABANAS, REPELENTE Y DESECHABLES, PARA PACIENTE. ELABORADAS CON TELA NO TEJIDA, 100% POLIPROPILENO DE AL MENOS 4 PINES (SMMS) DE AL MENOS 40 GR/M2, CON DOS SABANAS, UNA PARA CAJON Y UNA PLANA. RESISTENTE A LA PENETRACION POR IMPACTO DE FLUIDOS, RESISTENCIA A LA PRESION HIDROSTATICA DE FLUIDOS, HIDROFOBICO, COLOR ANTIRREFLEJANTE, NO TRANSPARENTE, ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. PRODUCTO DE UN SOLO USO. DESECHABLE. NO ESTERIL. MEDIDAS: SABANA PARA CAJON: 210 +/- 5 CM X 110 +/- 5 CM. SABANA PLANA: 210 +/- 5 CM X 115 +/- 5 CM.

LIMPIADOR ANTIMICROBIANO PARA PIEL Y HERIDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.1342	LIMPIADOR ANTIMICROBIANO PARA PIEL Y HERIDAS. LIMPIADOR ANTIMICROBIANO PARA PIEL Y HERIDAS ES UN LIQUIDO CLARO ISOTONICO QUE AYUDA A LA REMOCION MECANICA DE RESIDUOS CONTIENE 0.057% DE HIPOCLORITO DE SODIO COMO ANTIMICROBIANO. BOTELLA CON 15 OZ (443 ML.) CON TAPA. ENVASE CON 12 PIEZAS TA.
060.066.1326	LIMPIADOR ANTIMICROBIANO PARA PIEL Y HERIDAS. LIMPIADOR ANTIMICROBIANO PARA PIEL Y HERIDAS ES UN LIQUIDO CLARO ISOTONICO QUE AYUDA A LA REMOCION MECANICA DE RESIDUOS CONTIENE 0.057% DE HIPOCLORITO DE SODIO COMO ANTIMICROBIANO. BOTELLA CON 8 OZ (237 ML.) CON ATOMIZADOR. ENVASE CON 12 PIEZAS TA.
060.066.1334	LIMPIADOR ANTIMICROBIANO PARA PIEL Y HERIDAS. LIMPIADOR ANTIMICROBIANO PARA PIEL Y HERIDAS ES UN LIQUIDO CLARO ISOTONICO QUE AYUDA A LA REMOCION MECANICA DE RESIDUOS CONTIENE 0.057% DE HIPOCLORITO DE SODIO COMO ANTIMICROBIANO. BOTELLA CON 8 OZ (237 ML.) CON TAPA. ENVASE CON 12 PIEZAS TA.

LLAVES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.598.0010	LLAVES. DE 4 VIAS CON MARCAS INDICADORAS DEL SENTIDO EN EL QUE FLUYEN LAS SOLUCIONES Y POSICION DE CERRADO ADITAMENTO DE CIERRE LUER LOCK (MOVIL) EN EL RAMAL DE LA LLAVE QUE SE CONECTA AL TUBO DE LA EXTENSION. TUBO DE EXTENSION REMOVIBLE DE PLASTICO GRADO MEDICO LONGITUD 80 CM Y DIAMETRO INTERNO 2.7 MM MINIMO CONECTOR LUER LOCK HEMBRA EN EL EXTREMO DEL TUBO QUE SE CONECTA CON LA LLAVE Y CONECTOR LUER MACHO EN EL EXTREMO PROXIMAL CON ADITAMENTO DE CIERRE LUER LOCK (MOVIL). PIEZA.

LUBRICANTES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.596.0111	LUBRICANTES. GLICERINA. ENVASE CON 1 LT.

MASCARILLAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.621.0482	MASCARILLAS. DESECHABLE PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR. PIEZA.

MEDIAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.626.0016	MEDIAS ANTIEMBOLICAS. MEDIAS ANTIEMBOLICAS ELASTICAS DE COMPRESION MEDIANA Y/O COMPRESION GRADUADA, PARA MIEMBROS INFERIORES, HASTA EL MUSLO. TALLAS: CHICA CORTA. ENVASE CON UN PAR.
060.626.0024	MEDIAS ANTIEMBOLICAS. MEDIAS ANTIEMBOLICAS ELASTICAS DE COMPRESION MEDIANA Y/O COMPRESION GRADUADA, PARA MIEMBROS INFERIORES, HASTA EL MUSLO. TALLAS: CHICA LARGA. ENVASE CON UN PAR.
060.626.0057	MEDIAS ANTIEMBOLICAS. MEDIAS ANTIEMBOLICAS ELASTICAS DE COMPRESION MEDIANA Y/O COMPRESION GRADUADA, PARA MIEMBROS INFERIORES, HASTA EL MUSLO. TALLAS: GRANDE CORTA. ENVASE CON UN PAR.
060.626.0065	MEDIAS ANTIEMBOLICAS. MEDIAS ANTIEMBOLICAS ELASTICAS DE COMPRESION MEDIANA Y/O COMPRESION GRADUADA, PARA MIEMBROS INFERIORES, HASTA EL MUSLO. TALLAS: GRANDE LARGA. ENVASE CON UN PAR.
060.626.0032	MEDIAS ANTIEMBOLICAS. MEDIAS ANTIEMBOLICAS ELASTICAS DE COMPRESION MEDIANA Y/O COMPRESION GRADUADA, PARA MIEMBROS INFERIORES, HASTA EL MUSLO. TALLAS: MEDIANA CORTA. ENVASE CON UN PAR.
060.626.0040	MEDIAS ANTIEMBOLICAS. MEDIAS ANTIEMBOLICAS ELASTICAS DE COMPRESION MEDIANA Y/O COMPRESION GRADUADA, PARA MIEMBROS INFERIORES, HASTA EL MUSLO. TALLAS: MEDIANA LARGA. ENVASE CON UN PAR.
060.626.0073	MEDIAS ANTIEMBOLICAS. MEDIAS ANTIEMBOLICAS ELASTICAS DE COMPRESION MEDIANA Y/O COMPRESION GRADUADA, PARA MIEMBROS INFERIORES, HASTA LA RODILLA. TALLAS: CHICA. ENVASE CON UN PAR.
060.626.0099	MEDIAS ANTIEMBOLICAS. MEDIAS ANTIEMBOLICAS ELASTICAS DE COMPRESION MEDIANA Y/O COMPRESION GRADUADA, PARA MIEMBROS INFERIORES, HASTA LA RODILLA. TALLAS: GRANDE. ENVASE CON UN PAR.
060.626.0081	MEDIAS ANTIEMBOLICAS. MEDIAS ANTIEMBOLICAS ELASTICAS DE COMPRESION MEDIANA Y/O COMPRESION GRADUADA, PARA MIEMBROS INFERIORES, HASTA LA RODILLA. TALLAS: MEDIANA. ENVASE CON UN PAR.

PAÑALES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.681.0034	PAÑALES. DE FORMA ANATOMICA DESECHABLES PARA NIÑOS. MEDIDAS: CHICO. PIEZA.
060.681.0059	PAÑALES. DE FORMA ANATOMICA DESECHABLES PARA NIÑOS. MEDIDAS: GRANDE. PIEZA.

060.681.0042	PAÑALES. DE FORMA ANATOMICA DESECHABLES PARA NIÑOS. MEDIDAS: MEDIANO. PIEZA.
060.681.0067	PAÑALES. PREDOBLADOS DESECHABLES. PARA ADULTOS. PIEZA.

PASTA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.697.0267	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.
060.697.0028	PASTA O GEL. CONDUCTORA PARA SOMATOSENSORIALES. ENVASE CON 237 ML.
060.697.0341	PASTA. CONDUCTORA PARA ELECTROMIOGRAFIA. TUBO CON 270 ML.
060.697.0036	PASTA. TOPICA PARA BAJAR LA IMPEDANCIA EN LA UNION DEL ELECTRODO. ENVASE CON 148 ML.

PERILLA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.701.0378	PERILLA. PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE HULE. NO. 4. PIEZA.

PROTECTOR RESPIRATORIO

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.506.4492	PROTECTOR RESPIRATORIO CON EFICIENCIA DE FILTRACION MINIMA DEL 95%, CONTRA AEROSOLES SOLIDOS Y LIQUIDOS QUE NO CONTENGAN ACEITE. UTIL PARA PARTICULAS SOLIDAS Y NIEBLAS LIQUIDAS EN CONCENTRACIONES QUE NO EXCEDAN LAS 10 VECES EL LIMITE DE EXPOSICION OCUPACIONAL (CMP). AJUSTE NASAL DE ALUMINIO MOLDEABLE QUE SE ADAPTA A LA CARA IMPIDIENDO EL PASO DE AIRE. FILTRO Y CUBIERTA DE POLIPROPILENO. BANDAS DE SUJECION PARA LA CABEZA DE ELASTOMERO. CERTIFICACION NIOSH N95 O EQUIVALENTE. DESECHABLE. ESTILO PLEGADO PLANO VERTICAL. CAJA CON 900 PIEZAS.
060.506.4484	PROTECTOR RESPIRATORIO CON EFICIENCIA DE FILTRACION MINIMA DEL 95%, CONTRA AEROSOLES SOLIDOS Y LIQUIDOS QUE NO CONTENGAN ACEITE. UTIL PARA PARTICULAS SOLIDAS Y NIEBLAS LIQUIDAS EN CONCENTRACIONES QUE NO EXCEDAN LAS 10 VECES EL LIMITE DE EXPOSICION OCUPACIONAL (CMP). AJUSTE NASAL DE ALUMINIO MOLDEABLE QUE SE ADAPTA A LA CARA IMPIDIENDO EL PASO DE AIRE. FILTRO Y CUBIERTA DE POLIPROPILENO. CON BANDAS DE SUJECION PARA LA CABEZA DE POLIURETANO/FIBRAS DE POLIESTER. CERTIFICACION NIOSH N95 O EQUIVALENTE. DESECHABLE. ESTILO PLEGADO VERTICAL PLANO. CAJA CON 500 PIEZAS.
060.506.4500	PROTECTOR RESPIRATORIO CON EFICIENCIA DE FILTRACION MINIMA DEL 95%, CONTRA AEROSOLES SOLIDOS Y LIQUIDOS QUE NO CONTENGAN ACEITE. UTIL PARA PARTICULAS SOLIDAS Y NIEBLAS LIQUIDAS EN CONCENTRACIONES QUE NO EXCEDAN LAS 10 VECES EL LIMITE DE EXPOSICION OCUPACIONAL (CMP). AJUSTE NASAL DE ALUMINIO MOLDEABLE Y ALMOHADILLA DE POLIURETANO QUE SE ADAPTA A LA CARA IMPIDIENDO EL PASO DE AIRE. FILTRO Y CUBIERTA DE POLIPROPILENO. CON BANDAS DE SUJECION PARA LA CABEZA DE ELASTOMERO SOLDADAS AL RESPIRADOR. CERTIFICACION NIOSH N95 O EQUIVALENTE. DESECHABLE. ESTILO COPA. CAJA CON 160 PIEZAS.
060.621.0664	PROTECTOR RESPIRATORIO. PROTECTOR RESPIRATORIO CON EFICIENCIA DE FILTRACION MICROBIOLOGICA DEL 95% O MAYOR, PROTECCION RESPIRATORIA CONTRA PARTICULAS MENORES A 0.1 MICRAS. RESISTENTE A FLUIDOS, ANTIESTATICO, HIPOALERGENICO; AJUSTE NASAL MOLDEABLE QUE SE ADAPTA A LA CARA IMPIDIENDO EL PASO DEL AIRE. CON BANDAS O AJUSTE ELASTICO ENTORCHADO A LA CABEZA. DESECHABLE. PIEZA.

PROTECTORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.740.0025	PROTECTORES. DE PIEL. TINTURA DE BENJUI AL 20%. ENVASE CON 1000 ML.

RASTRILLOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.771.0050	RASTRILLOS. CON DIENTES DE BORDES ROMOS Y HOJA DE UN FILO. DESECHABLES. PIEZA.

SISTEMAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.3127	SISTEMA DE SUCCION, CERRADO, PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR, 12 FR, CONSTA DE: UN TUBO DE SUCCION DE CLORURO DE POLIVINILO, CON UNA MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM, EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO, ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE, ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE, CON PUERTO PARA IRRIGACION, CON CONEXIONES LATERALES CONICAS, CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIAMETRO EXTERNO Y UNA CONEXION CONICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIAMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL, EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VALVULA PARA CONTROLAR LA SUCCION, CON CONEXION ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACION PARA CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE.
060.345.3135	SISTEMA DE SUCCION, CERRADO, PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR, 14 FR, CONSTA DE: UN TUBO DE SUCCION DE CLORURO DE POLIVINILO, CON UNA MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM, EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO, ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE, ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE, CON PUERTO PARA IRRIGACION, CON CONEXIONES LATERALES CONICAS, CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIAMETRO EXTERNO Y UNA CONEXION CONICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIAMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL, EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VALVULA PARA CONTROLAR LA SUCCION, CON CONEXION ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACION PARA CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE.
060.345.3143	SISTEMA DE SUCCION, CERRADO, PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR, 16 FR, CONSTA DE: UN TUBO DE SUCCION DE CLORURO DE POLIVINILO, CON UNA MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM, EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO, ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE, ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE, CON PUERTO PARA IRRIGACION, CON CONEXIONES LATERALES CONICAS, CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIAMETRO EXTERNO Y UNA CONEXION CONICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIAMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL, EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VALVULA PARA CONTROLAR LA SUCCION, CON CONEXION ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACION PARA CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE.
060.820.0374	SISTEMAS. SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: - UNA CANULA NASAL. - DOS CODOS PARA CONEXION. - UN PUERTO PARA MONITORIZACION. - DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM DE

	LONGITUD. - UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION. - UN GORRO. - UNA CINTA DE VELCRO. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: NO. 2. PIEZA.
060.820.0382	SISTEMAS. SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: - UNA CANULA NASAL. - DOS CODOS PARA CONEXION. - UN PUERTO PARA MONITORIZACION. - DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM DE LONGITUD. - UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION. - UN GORRO. - UNA CINTA DE VELCRO. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: NO. 3. PIEZA.
060.820.0390	SISTEMAS. SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: - UNA CANULA NASAL. - DOS CODOS PARA CONEXION. - UN PUERTO PARA MONITORIZACION. - DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM DE LONGITUD. - UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION. - UN GORRO. - UNA CINTA DE VELCRO. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO. PIEZA.
060.345.3119	SISTEMAS. SISTEMA DE SUCCION, CERRADO, PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR, 10 FR, CONTIENE: UN TUBO DE SUCCION DE CLORURO DE POLIVINILO, CON MARCAS DE PROFUNDIDAD CADA 1 O 2 CM EMPEZANDO POR LO MENOS A PARTIR DE LOS 20 CM HASTA POR LO MENOS 40 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS A CUATRO ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO, ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE, ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE T, O L, TRANSPARENTE, CON PUERTO PARA IRRIGACION, CON CONEXIONES LATERALES CONICAS, CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIAMETRO EXTERNO Y UNA CONEXION CONICA, CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIAMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL, EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VALVULA PARA CONTROLAR LA SUCCION, CON CONEXION ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACION PARA CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.820.0366	SISTEMAS. SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: - UNA CANULA NASAL. - DOS CODOS PARA CONEXION. - UN PUERTO PARA MONITORIZACION. - DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM DE LONGITUD. - UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION. - UN GORRO. - UNA CINTA DE VELCRO. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: NEONATAL. PIEZA.

SOLUCIÓN DESINFECTANTE

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.066.1441	DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL CONCENTRADO EN FORMA LIQUIDA, TRANSPARENTE, ELABORADO A BASE DE CLORHIDRATO DE POLI HEXAMETILEN BIGUANIDA (PHMB) Y UN COMPLEJO DE SALES DE AMONIO DE CARACTER CATIONICO QUE PRESENTA ACCION RAPIDA Y ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA PARA ELIMINAR VIRUS, BACTERIAS Y ORGANISMOS COMO AMIBAS. ENVASE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD CON: 1 LITRO.
060.066.1458	DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL CONCENTRADO EN FORMA LIQUIDA, TRANSPARENTE, ELABORADO A BASE DE CLORHIDRATO DE POLI HEXAMETILEN BIGUANIDA (PHMB) Y UN COMPLEJO DE SALES DE AMONIO DE CARACTER CATIONICO QUE PRESENTA ACCION RAPIDA Y ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA PARA ELIMINAR VIRUS, BACTERIAS Y ORGANISMOS COMO AMIBAS. ENVASE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD CON: 5 LITROS.

SOLUCIONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.543.0149	SOLUCIONES. COLODION ELASTICO. ENVASE CON 1 LT.

SOLVENTES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.819.0021	SOLVENTES. ACETONA. PARA USOS DIVERSOS. ENVASE CON 1000 ML.

SONDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.3339	SONDA PARA ASPIRACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, LIBRE DE PIROGENOS, ATOXICO, DESECHABLE, DE 55 CM DE LONGITUD, CON VALVULA DE CONTROL DE ASPIRACION, CON PUNTA ROMA. CALIBRE 12 FR.
060.168.0085	SONDA PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTIL. LONGITUD: 55 CM. CALIBRE: 10 FR. DIAMETRO EXTERNO: 3.3 MM. PIEZA.
060.167.8162	SONDA PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON, CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 24 FR.
060.167.4922	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD 40 CM CALIBRE 26 FR. PIEZA.
060.168.6611	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 12 FR. PIEZA.
060.168.6637	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 14 FR. PIEZA.
060.168.6652	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 16 FR. PIEZA.
060.168.6678	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 18 FR. PIEZA.
060.168.8302	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 20 FR. PIEZA.
060.168.8310	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 22 FR. PIEZA.
060.168.8328	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 24 FR. PIEZA.
060.167.4930	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 28 FR. PIEZA.
060.167.4948	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 30 FR. PIEZA.
060.168.6595	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 10 FR. PIEZA.
060.168.1752	SONDA. PARA DRENAJE URINARIO DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 8 FR. PIEZA.
060.167.8089	SONDAS PARA ALIMENTACION. DE PLASTICO TRANSPARENTE, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. INFANTIL LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE. 8 FR. ESTERIL. PIEZA.
060.168.9664	SONDAS PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCION, DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE. 22 FR. PIEZA.
060.168.9672	SONDAS PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCION, DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE. 24 FR. PIEZA.

060.830.7260	SONDAS PARA NUTRICION ENTERAL, DE POLIURETANO, RADIOPACA, CON PUNTA DE TUNGSTENO, CON GUIA. METALICA, TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE 4 FR. PIEZA.
060.167.8766	SONDAS. DE NUTRICION ENTERAL, DE POLIURETANO, RADIOPACA CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 3 G POR 114.3 CM CON GUIA METALICA, BOLSA DE PLASTICO Y UNA SONDA POR BOLSA. ESTERIL. CALIBRE: 10 FR. BOLSA.
060.167.8774	SONDAS. DE NUTRICION ENTERAL, DE POLIURETANO, RADIOPACA CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 3 G POR 114.3 CM CON GUIA METALICA, BOLSA DE PLASTICO Y UNA SONDA POR BOLSA. ESTERIL. CALIBRE: 12 FR. BOLSA.
060.167.8758	SONDAS. DE NUTRICION ENTERAL, DE POLIURETANO, RADIOPACA CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 3 G POR 114.3 CM CON GUIA METALICA, BOLSA DE PLASTICO Y UNA SONDA POR BOLSA. ESTERIL. CALIBRE: 8 FR. BOLSA.
060.168.4277	SONDAS. GASTROINTESTINALES DESECHABLES Y CON MARCA RADIOPACA. TIPO: LEVIN. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.168.9896	SONDAS. GASTROINTESTINALES DESECHABLES Y CON MARCA RADIOPACA. TIPO: LEVIN. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.168.9904	SONDAS. GASTROINTESTINALES DESECHABLES Y CON MARCA RADIOPACA. TIPO: LEVIN. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.168.4418	SONDAS. GASTROINTESTINALES DESECHABLES Y CON MARCA RADIOPACA. TIPO: LEVIN. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.830.0380	SONDAS. NASAL UNIVERSAL DE SILICON CON DOBLE GLOBO DE INFLADO INDEPENDIENTE. PIEZA.
060.168.9243	SONDAS. PARA ALIMENTACION. DE PLASTICO TRANSPARENTE DESECHABLE CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. PREMATUROS. LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 5 FR. ESTERIL. PIEZA.
060.166.3347	SONDAS. PARA ASPIRACION DE PLASTICO TRANSPARENTE LIBRE DE PIROGENOS ATOXICO DE 55 CM DE LONGITUD CON VALVULA DE CONTROL DE ASPIRACION CON PUNTA ROMA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.166.3354	SONDAS. PARA ASPIRACION DE PLASTICO TRANSPARENTE LIBRE DE PIROGENOS ATOXICO DE 55 CM DE LONGITUD CON VALVULA DE CONTROL DE ASPIRACION CON PUNTA ROMA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.166.3362	SONDAS. PARA ASPIRACION DE PLASTICO TRANSPARENTE LIBRE DE PIROGENOS ATOXICO DE 55 CM DE LONGITUD CON VALVULA DE CONTROL DE ASPIRACION CON PUNTA ROMA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.168.0077	SONDAS. PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLASTICO CON VALVULA DE CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO. LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO: 6.0 MM. PIEZA.
060.830.7070	SONDAS. PARA DRENAJE TORACICO DE ELASTOMERO DE SILICON RADIOPACA. LONGITUD: 45 A 51 CM. CALIBRE: 36 FR. PIEZA.
060.830.7088	SONDAS. PARA DRENAJE TORACICO DE ELASTOMERO DE SILICON RADIOPACA. LONGITUD: CALIBRE: 45 A 51 CM. 19 FR. PIEZA.
060.164.4552	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.164.4560	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.164.4578	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON

	VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.164.4586	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.164.4594	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.164.4602	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.164.4610	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 24 FR. PIEZA.
060.164.0022	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.164.0030	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.164.0048	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.164.0014	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.8121	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.167.8139	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.167.8147	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.167.8154	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.164.4628	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION PEDIATRICO DE 2 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERILES Y DESECHABLES. TIPO: FOLEY (DE DOS VIAS). CALIBRE: 8 FR. PIEZA.

060.164.4636	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION PEDIATRICO DE 3 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERILES Y DESECHABLES. TIPO: FOLEY (DE DOS VIAS). CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.164.4644	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTOMERO DE SILICON CON GLOBO DE AUTORRETENCION PEDIATRICO DE 3 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERILES Y DESECHABLES. TIPO: FOLEY (DE DOS VIAS). CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.168.9482	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 3 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.168.3311	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 3 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.168.9771	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.168.9789	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.168.9797	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 24 FR. PIEZA.
060.168.9615	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.168.9623	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.168.9631	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.168.9649	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.168.9656	SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX CON GLOBO DE AUTORRETENCION DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VIAS. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.168.9383	SONDAS. PARA DRENAJE. CON CUATRO ALETAS PARA AUTORRETENCION DE LATEX. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MALECOT. CALIBRE: 24 FR. PIEZA.
060.168.9391	SONDAS. PARA DRENAJE. CON CUATRO ALETAS PARA AUTORRETENCION DE LATEX. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MALECOT. CALIBRE: 26 FR. PIEZA.
060.168.9409	SONDAS. PARA DRENAJE. CON CUATRO ALETAS PARA AUTORRETENCION DE LATEX. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MALECOT. CALIBRE: 28 FR. PIEZA.
060.166.0780	SONDAS. PARA DRENAJE. CON CUATRO ALETAS PARA AUTORRETENCION, DE LATEX. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MALECOT. CALIBRE. 14 FR. PIEZA.
060.166.0798	SONDAS. PARA DRENAJE. CON CUATRO ALETAS PARA AUTORRETENCION, DE LATEX. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MALECOT. CALIBRE. 16 FR. PIEZA.
060.166.0806	SONDAS. PARA DRENAJE. CON CUATRO ALETAS PARA AUTORRETENCION, DE LATEX. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MALECOT. CALIBRE. 18 FR. PIEZA.

060.166.0814	SONDAS. PARA DRENAJE. CON CUATRO ALETAS PARA AUTORRETENCION, DE LATEX. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MALECOT. CALIBRE. 20 FR. PIEZA.
060.166.0822	SONDAS. PARA DRENAJE. CON CUATRO ALETAS PARA AUTORRETENCION, DE LATEX. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MALECOT. CALIBRE. 22 FR. PIEZA.
060.168.9888	SONDAS. PARA ESOFAGO. DE TRES VIAS PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS DE LATEX CON ARILLO RADIOPACO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: . 21 FR. PIEZA.
060.166.0657	SONDAS. PARA ESOFAGO. DE TRES VIAS PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS DE LATEX CON ARILLO RADIOPACO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.168.9870	SONDAS. PARA ESOFAGO. DE TRES VIAS PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS DE LATEX CON ARILLO RADIOPACO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.166.0640	SONDAS. PARA ESOFAGO. DE TRES VIAS PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS DE LATEX CON ARILLO RADIOPACO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. LONGITUD: 65 CM. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.830.7096	SONDAS. PARA YEYUNOSTOMIA ESPECIAL PARA NUTRICION A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD: 120 CM. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.830.7104	SONDAS. PARA YEYUNOSTOMIA ESPECIAL PARA NUTRICION A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD: 120 CM. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.830.7112	SONDAS. PARA YEYUNOSTOMIA ESPECIAL PARA NUTRICION A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD: 120 CM. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.830.7120	SONDAS. PARA YEYUNOSTOMIA ESPECIAL PARA NUTRICION A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD: 120 CM. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.830.7138	SONDAS. PARA YEYUNOSTOMIA ESPECIAL PARA NUTRICION A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD: 120 CM. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.830.7146	SONDAS. PARA YEYUNOSTOMIA ESPECIAL PARA NUTRICION A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD: 120 CM. CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.830.7153	SONDAS. PARA YEYUNOSTOMIA ESPECIAL PARA NUTRICION A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD: 120 CM. CALIBRE: 24 FR. PIEZA.
060.830.7187	SONDAS. SONDA PARA NUTRICION ENTERAL CON ESTILETE PUNTA DE TUNGSTENO Y GUIA DE ALAMBRE CON ADAPTADOR. LONGITUD: 114 CM. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.
060.830.7179	SONDAS. SONDA PARA NUTRICION ENTERAL CON ESTILETE PUNTA DE TUNGSTENO Y GUIA DE ALAMBRE CON ADAPTADOR. LONGITUD: 114 CM. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.168.6439	SONDAS. URETRALES PARA IRRIGACION CONTINUA. DE LATEX CON GLOBO DE 30 ML Y VALVULA. TIPO: FOLEY-OWEN (DE 3 VIAS). CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.168.6454	SONDAS. URETRALES PARA IRRIGACION CONTINUA. DE LATEX CON GLOBO DE 30 ML Y VALVULA. TIPO: FOLEY-OWEN (DE 3 VIAS). CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.168.6512	SONDAS. URETRALES PARA IRRIGACION CONTINUA. DE LATEX CON GLOBO DE 30 ML Y VALVULA. TIPO: FOLEY-OWEN (DE 3 VIAS). CALIBRE: 24 FR. PIEZA.

SUJETADOR PARA CÁNULA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
-------	-------------

060.837.0029	SUJETADOR PARA CANULA. EL SUJETADOR DE CANULA CON GUIA PARA SONDA GASTRICA. ESTA CONFORMADO POR UN CUERPO PRINCIPAL O MASCARILLA; MEDIOS DE SUJECION TIPO HEMBRA - MACHO. ENSAMBLADO A DICHO CUERPO PRINCIPAL, LOS CUALES SOSTIENEN EN FORMA GRADUADA UNA CANULA ENDOTRAQUEAL, UN SUSTRATO DE APOYO QUE SE ENCUENTRA FIJO A LA SUPERFICIE POSTERIOR DEL CUERPO PRINCIPAL O MASCARILLA Y UNA CINTILLA, LA CUAL SE EXTIENDE ALREDEDOR Y POR DETRAS DE LA CABEZA DE UN PACIENTE O USUARIO PARA MANTENER FIJO EL DISPOSITIVO SUJETADOR DE CANULA CON GUIA PARA SONDA GASTRICA. ADEMAS DE SER UTILIZADO PARA SUJETAR UNA CANULA ENDOTRAQUEAL, EL SUJETADOR PUEDE SER UTILIZADO PARA SUJETAR CUALQUIER OTRO DISPOSITIVO MEDICO UTIL EN EL MANEJO DE LA VIA AEREA ORAL, COMO PUEDE SER UNA MASCARILLA LARINGEA. CONTIENE: UNA PIEZA HEMBRA DENTADA PARA RECIBIR UNA PIEZA MACHO DENTADA. UNA PIEZA MACHO DENTADA PARA SOSTENER LA CANULA MEDIANTE UN AJUSTE GRADUADO A LA PIEZA HEMBRA. UNA BANDA PARA SOSTENER ALREDEDOR DE LA CABEZA DEL PACIENTE EL SUJETADOR DE CANULA. PRESENTACION: SUJETADOR DE CANULA CON GUIA PARA SONDA GASTRICA, EN PRESENTACION INDIVIDUAL, DESECHABLE, ATOXICO, LIBRE DE PIROGENOS Y ESTERIL.
--------------	---

SUJETADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.837.0011	SUJETADORES. SUJETADORES PARA MASCARILLA DE VENTILADORES DE PRESION POSITIVA. PIEZA.

TALCO

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.849.0207	TALCO. PARA PACIENTES. COMPUESTO DE SILICATO DE MAGNESIO HIDRATADO Y SILICATO DE ALUMINIO CON PERFUME. ENVASE TIPO SALERO CON 100 G.

TAPAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.855.0083	TAPAS. DE POLIPROPILENO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION. PARA FRASCO PARA LECHE MATERNA O SUCEDANEO. COLOR: AMARILLO. PIEZA.
060.855.0059	TAPAS. DE POLIPROPILENO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION. PARA FRASCO PARA LECHE MATERNA O SUCEDANEO. COLOR: AZUL. PIEZA.
060.855.0075	TAPAS. DE POLIPROPILENO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION. PARA FRASCO PARA LECHE MATERNA O SUCEDANEO. COLOR: LILA. PIEZA.
060.855.0091	TAPAS. DE POLIPROPILENO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION. PARA FRASCO PARA LECHE MATERNA O SUCEDANEO. COLOR: NARANJA. PIEZA.
060.855.0067	TAPAS. DE POLIPROPILENO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION. PARA FRASCO PARA LECHE MATERNA O SUCEDANEO. COLOR: ROSA. PIEZA.
060.855.0042	TAPAS. DE POLIPROPILENO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION. PARA FRASCO PARA LECHE MATERNA O SUCEDANEO. COLOR: VERDE PISTACHE. PIEZA.

TAPONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
-------	-------------

060.859.0097	TAPONES. PARA SONDA FOLEY. DE PLASTICO DESECHABLES. PIEZA.
060.859.0519	TAPONES. TAPONES LUER LOCK PARA CATETER DE HICKMAN PARA HEPARINIZACION. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

TELAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.869.0103	TELAS ADHESIVAS. DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 1.25 CM. PRESENTACION: 24 PIEZAS.
060.869.0152	TELAS ADHESIVAS. DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 2.50 CM. PRESENTACION: 12 PIEZAS.
060.869.0202	TELAS ADHESIVAS. DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 5.00 CM. PRESENTACION: 6 PIEZAS.
060.869.0251	TELAS ADHESIVAS. DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 7.50 CM. PRESENTACION: 4 PIEZAS.

TERMÓMETROS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.879.0226	TERMOMETRO CLINICO DE CAMBIO DE COLOR. TERMOMETRO DE MATRIZ DE PUNTOS, (CUYOS QUIMICOS NO TOXICOS CAMBIAN DE COLOR DEPENDIENDO DE LA TEMPERATURA) PARA LA DETERMINACION DE TEMPERATURA, VIA ORAL. MEDICION DE TEMPERATURA DE 35.5 A 40.4 GRADOS CENTIGRADOS, EN INCREMENTOS DE 0.1 GRADOS CENTIGRADOS. NO REQUIERE BATERIAS NI CALIBRACION. DE UN SOLO USO (PARA USO INDIVIDUAL, PARA EVITAR INFECCIONES CRUZADAS). PRESENTACION: PIEZA EMPACADA INDIVIDUALMENTE. CAJA CON 100 TERMOMETROS.
060.879.0200	TERMOMETRO INFRARROJO QUE PERMITE MEDIR LA TEMPERATURA DEL CUERPO HUMANO POR ACERCAMIENTO A LA PIEL EN DIVERSAS PARTES. CONSTA DE: PANTALLA DIGITAL CON ILUMINACION MECANISMO DE ENCENDIDO MANUAL O AUTOMATICO DESPLIEGUE DE TEMPERATURA DE 34 A 42 GRADOS CENTIGRADOS. ALARMA VISUAL O SONORA AL DETECTAR TEMPERATURAS FUERA DEL RANGO DETERMINADO O BATERIA BAJA. CON MEMORIA MINIMA DE 20 DETERMINACIONES. FUNCIONAMIENTO CON BATERIA DE LITIO. CON ESTUCHE PARA GUARDA O FUNDA PROTECTORA.
060.879.0218	TERMOMETRO QUE PERMITE MEDIR LA TEMPERATURA DEL CUERPO HUMANO, A TRAVES DEL CANAL AUDITIVO. CONSTA DE: PANTALLA DIGITAL CON ILUMINACION. MECANISMO DE ENCENDIDO MANUAL O AUTOMATICO. DESPLIEGUE DE TEMPERATURA DE 34 A 42 GRADOS CENTIGRADOS. CON FUNDAS PROTECTORAS DEL EXTREMO DE INSERCION. CON ALARMA VISUAL O SONORA AL ENCENDIDO, AL FINALIZAR LA MEDICION Y AL DETECTAR BATERIA BAJA. CON MEMORIA MINIMA DE 10 DETERMINACIONES. FUNCIONAMIENTO CON BATERIA DE LITIO. CON ESTUCHE PARA GUARDA O FUNDA PROTECTORA

TIRALECHES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.884.0054	TIRALECHES DE CRISTAL, CON BULBO DE HULE. PIEZA.

TOALLAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
-------	-------------

060.894.0052	TOALLAS. PARA GINECO-OBSTETRICIA. RECTANGULARES CONSTITUIDAS POR CUATRO CAPAS DE MATERIAL ABSORBENTE. DESECHABLES. ENVASE CON 100 PIEZAS.
--------------	---

TUBOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.908.0114	TUBO PARA CANALIZACION. DE LATEX NATURAL RADIOPACO. LONGITUD 45 CM. DIAMETRO: 12.70 MM (1/2 PULGADAS). PIEZA.
060.908.0122	TUBO PARA CANALIZACION. DE LATEX NATURAL RADIOPACO. LONGITUD 45 CM. DIAMETRO: 19.05 MM (3/4 PULGADAS). PIEZA.
060.908.0130	TUBO PARA CANALIZACION. DE LATEX NATURAL RADIOPACO. LONGITUD 45 CM. DIAMETRO: 25.40 MM (1 PULGADA). PIEZA.
060.908.0015	TUBO PARA CANALIZACION. DE LATEX NATURAL RADIOPACO. LONGITUD 45 CM. DIAMETRO: 7.94 MM (5/16 PULGADAS). PIEZA.
060.909.0121	TUBOS DE ELASTOMERO DE SILICON GRADO MEDICO, PARA CANALIZACION DE VASOS. DIAMETRO INTERNO 1.02 MM, DIAMETRO EXTERNO 2.16 MM. ROLLO CON 30.5 M.
060.909.0105	TUBOS DE ELASTOMERO DE SILICON GRADO MEDICO, PARA CANALIZACION DE VASOS. DIAMETRO INTERNO.0.76 MM, DIAMETRO EXTERNO 1.65 MM. ROLLO CON 30.5 M.
060.909.0097	TUBOS. DE ELASTOMERO DE SILICON GRADO MEDICO PARA CANALIZACION DE VASOS. DIAMETRO INTERNO 0.64 MM DIAMETRO EXTERNO 1.20 MM. ROLLO CON 30.5 M.
060.908.5113	TUBOS. DE EXTENSION DE POLIVINILO CON LONGITUD DE 3 M. ESTERIL. ENVASE.
060.908.0924	TUBOS. TUBO PARA ASPIRADOR. DE HULE LATEX COLOR AMBAR. DIAMETRO INTERNO 6.3 MM ESPESOR DE PARED 3.77 MM. ENVASE CON 10 M.

VASELINA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.939.0059	VASELINA. LIQUIDA. ENVASE CON 18 LTS.

VASOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.946.0019	VASOS. PARA MEDICAMENTOS. DE VIDRIO CAPACIDAD: 30 ML (1 ONZA). PIEZA.
060.946.0142	VASOS. VASO DE VIDRIO CON CUELLO EN FORMA DE BOTELLA CON BASE DE 3 CM. DE DIAMETRO Y BOCA DEL VASO DE 2.5 CM DE DIAMETRO INTERNO CON BORDES REDONDEADOS, CON CAPACIDAD DE 30 ML, PARED LISA DE 3 MM DE ESPESOR EN EL CUERPO Y EN LA BASE, CON AFORO Y ESCUDO INSTITUCIONAL EN LA PARED EXTERNA DE VASO, GRADUADO CADA 10 ML. PIEZA.

VENDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.953.1603	VENDAS. DE GASA DE ALGODON. LONGITUD: 10 CM ANCHO: 2.7 M. PIEZA.
060.953.0209	VENDAS. DE GASA DE ALGODON. LONGITUD: 2.7 M. ANCHO: 5 CM. PIEZA
060.953.0779	VENDAS. DE MALLA ELASTICA. FORMA TUBULAR. LONGITUD: 100 M NUMERO: 4. ENVASE CON 100 M.

060.953.0787	VENDAS. DE MALLA ELASTICA. FORMA TUBULAR. LONGITUD: 100 M NUMERO: 5. ENVASE CON 100 M.
060.953.0746	VENDAS. DE MALLA ELASTICA. FORMA TUBULAR. LONGITUD: 100 M. NUMERO: 1. ENVASE CON 100 M.
060.953.0753	VENDAS. DE MALLA ELASTICA. FORMA TUBULAR. LONGITUD: 100 M. NUMERO: 2. ENVASE CON 100 M.
060.953.0761	VENDAS. DE MALLA ELASTICA. FORMA TUBULAR. LONGITUD: 100 M. NUMERO: 3. ENVASE CON 100 M.
060.953.0795	VENDAS. DE MALLA ELASTICA. FORMA TUBULAR. LONGITUD: 100M. NUMERO: 6. ENVASE CON 100 M.
060.953.0092	VENDAS. ELASTICA ADHESIVA. DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD ANCHO. 2.7 M. 10.0 CM. PIEZA.
060.953.0100	VENDAS. ELASTICA ADHESIVA. DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD ANCHO. 2.7 M. 7.5 CM. PIEZA.
060.953.2866	VENDAS. ELASTICAS DE TEJIDO PLANO ; DE ALGODON CON FIBRAS SINTETICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 10 CM. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.953.2874	VENDAS. ELASTICAS DE TEJIDO PLANO ; DE ALGODON CON FIBRAS SINTETICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 15 CM. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.953.2825	VENDAS. ELASTICAS DE TEJIDO PLANO ; DE ALGODON CON FIBRAS SINTETICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 30 CM. ENVASE CON UNA PIEZA.
060.953.2858	VENDAS. ELASTICAS DE TEJIDO PLANO ; DE ALGODON CON FIBRAS SINTETICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 5 CM. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.953.0555	VENDAS. ENYESADAS DE GASA DE ALGODON RECUBIERTAS DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MEDICO. LONGITUD: ANCHO: 2.75 M. 10 CM. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.953.0571	VENDAS. ENYESADAS DE GASA DE ALGODON RECUBIERTAS DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MEDICO. LONGITUD: ANCHO: 2.75 M. 15 CM. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.953.0597	VENDAS. ENYESADAS DE GASA DE ALGODON RECUBIERTAS DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MEDICO. LONGITUD: ANCHO: 2.75 M. 20 CM. ENVASE CON 12 PIEZAS.
060.953.0456	VENDAS. ENYESADAS DE GASA DE ALGODON RECUBIERTAS DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MEDICO. LONGITUD: ANCHO: 2.75 M. 5 CM. ENVASE CON 12 PIEZAS.

MEDICINA PREVENTIVA

JERINGAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.550.2699	JERINGA DESECHABLE PARA APLICAR VACUNA CONTRA HEPATITIS "B", CAPACIDAD 1.0 ML. GRADUADA EN DECIMAS DE ML. CON DOS AGUJAS: UNA DE CALIBRE 20X32 MM. PARA CARGAR LA JERINGA CON EL BIOLOGICO Y OTRA DE CALIBRE 25X16 PARA APLICAR LA VACUNA, CON EMBOLO QUE PERMITE LA INUTILIZACION DE LA MISMA DESPUES DE SU USO. CON LA LEYENDA "VACUNACION UNIVERSAL". CAJA INCINERABLE CON 50 PIEZAS.
060.550.2640	JERINGAS DE PLASTICO, PARA APLICAR DPT Y TOXOIDE TETANICO, CAPACIDAD 0.5 ML CON DOS AGUJAS. UNA CALIBRE 20 X 32 MM PARA CARGAR LA JERINGA CON EL BIOLOGICO Y OTRA 22 X 32 MM PARA APLICAR LA VACUNA, CADA JERINGA CON LA LEYENDA "PROGRAMA DE ATENCION A LA SALUD DEL NIÑO" (SEGUN PROGRAMA VIGENTE). ESTERIL Y DESECHABLE. EMPAQUE PROTECTOR INDIVIDUAL Y GRADUACION. CAJA CONTENEDORA CON 100 PIEZAS.
060.550.2657	JERINGAS. DE PLASTICO PARA APLICAR BCG Y ANTISARAMPION CAPACIDAD 0.5 ML CON DOS AGUJAS UNA CALIBRE 20 X 32 MM PARA CARGAR LA JERINGA CON EL BIOLOGICO Y OTRA 27 X 13 MM PARA APLICAR LA VACUNA CADA JERINGA CON LA LEYENDA "PROGRAMA DE ATENCION A LA SALUD DEL NIÑO" (SEGUN PROGRAMA VIGENTE). ESTERIL Y DESECHABLE. EMPAQUE PROTECTOR INDIVIDUAL Y GRADUACION. CAJA CONTENEDORA CON 100 PIEZAS.
060.550.2707	JERINGAS. JERINGA DESECHABLE PARA APLICAR 0.25 ML DE VACUNA ANTIINFLUENZA; CAPACIDAD DE 0.5 ML, GRADUADA EN DECIMAS DE ML (0.25 ML), CON DOS AGUJAS: UNA DE CALIBRE 20 X 32 MM PARA CARGAR LA JERINGA CON EL BIOLOGICO Y OTRA DE CALIBRE 23 X 25 MM PARA APLICAR LA VACUNA; CON EMBOLO QUE PERMITA LA INUTILIZACION DE LA MISMA DESPUES DE SU USO. CON LA LEYENDA, VACUNACION UNIVERSAL. CAJA INCINERABLE CON 50 O 100 PIEZAS.
060.550.2715	JERINGAS. JERINGA DESECHABLE PARA APLICAR 0.5 ML DE LAS VACUNAS: ANTIINFLUENZA EN ADULTOS; DPT + HEPATITIS B+ HIB; DPT, Y TOXOIDE TETANICO; CAPACIDAD DE 0.5 ML, GRADUADA EN DECIMAS DE ML, CON DOS AGUJAS: UNA DE CALIBRE 20 X 32 MM PARA CARGAR LA JERINGA CON EL BIOLOGICO Y OTRA DE CALIBRE 22 X 32 MM PARA APLICAR LA VACUNA; CON EMBOLO QUE PERMITA LA INUTILIZACION DE LA MISMA DESPUES DE SU USO. CON LA LEYENDA, VACUNACION UNIVERSAL. CAJA INCINERABLE CON 50 O 100 PIEZAS.

NEFROLOGÍA

ADAPTADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.030.0073	ADAPTADORES Y TAPON DE PLASTICO CON ROSCA PARA CATETER. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: TENCKHOFF. JUEGO.
060.030.0149	ADAPTADORES. PARA CATETER TENCKHOFF, DE POLIVINILO CON CONEXION RAPIDA Y LARGA DURACION, CON CONECTOR PARA JUEGO DE LINEAS, PARA MAQUINA CICLADORA AUTOMATICA DE 8 PUNTAS. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

BOLSAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.125.3669	BOLSA VACIA ESTERIL, PARA COLECCION DE SOLUCION DE DIALISIS PERITONEAL, CON CAPACIDAD DE 3 LITROS. SISTEMA AUTOMATICO. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.125.3677	BOLSA VACIA PARA RECIBIR LOS PRIMEROS 5 LITROS DE SOLUCION DRENADA DE LA DIALISIS PERITONEAL INTERMITENTE MANUAL. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA

CÁNULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.167.4864	CANULA PARA FISTULA ARTERIOVENOSA EXTERNA PARA HEMODIALISIS. CON SEGMENTOS DERECHO E IZQUIERDO, RECTO CON DOS PUNTAS Y CONECTOR CON UN ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: RAMIREZ. CALIBRE: 16 G. PIEZA.
060.167.4872	CANULA PARA FISTULA ARTERIOVENOSA EXTERNA PARA HEMODIALISIS. CON SEGMENTOS DERECHO E IZQUIERDO, RECTO CON DOS PUNTAS Y CONECTOR CON UN ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: RAMIREZ. CALIBRE: 17 G. PIEZA.
060.172.0204	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON VALVULA ANTI-REFLUJO: CALIBRE: 15G LONGITUD: 30 MM.
060.172.0212	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON VALVULA ANTI-REFLUJO: CALIBRE: 15G LONGITUD: 38 MM.
060.172.0220	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON VALVULA ANTI-REFLUJO: CALIBRE: 16G LONGITUD: 30 MM.
060.172.0238	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON

	ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON VALVULA ANTI-REFLUJO: CALIBRE: 16G LONGITUD: 38 MM.
060.172.0246	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON VALVULA ANTI-REFLUJO: CALIBRE: 17G LONGITUD: 30 MM.
060.172.0253	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON VALVULA ANTI-REFLUJO: CALIBRE: 17G LONGITUD: 38 MM.
060.172.0261	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 15G LONGITUD: 30 MM.
060.172.0279	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 15G LONGITUD: 38 MM.
060.172.0287	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 16G LONGITUD: 30 MM.
060.172.0295	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 16G LONGITUD: 38 MM.
060.172.0303	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 17G LONGITUD: 30 MM.
060.172.0311	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y

	DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 17G LONGITUD: 38 MM.
060.172.0329	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 15G LONGITUD: 25 MM.
060.172.0337	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 15G LONGITUD: 33 MM.
060.172.0345	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 16G LONGITUD: 25 MM.
060.172.0352	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 16G LONGITUD: 33 MM.
060.172.0360	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 17G LONGITUD: 25 MM.
060.172.0378	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA DE SEGURIDAD CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 17G LONGITUD: 33 MM.
060.172.0386	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 15G LONGITUD: 38 MM.
060.172.0394	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 16G LONGITUD: 24 MM.

060.172.0402	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 16G LONGITUD: 30 MM.
060.172.0410	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 16G LONGITUD: 38 MM.
060.172.0428	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 17G LONGITUD: 24 MM.
060.172.0436	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 17G LONGITUD: 30 MM.
060.172.0444	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 17G LONGITUD: 38 MM.
060.172.0451	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 16G LONGITUD: 25 MM.
060.172.0469	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 16G LONGITUD: 33 MM.
060.172.0477	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 17G LONGITUD: 25 MM.
060.172.0485	CANULA PARA FISTULA. PARA FISTULA ARTERIOVENOSA PARA LA DIALISIS. CANULA DE POLIPROPILENO Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE CONECTADA EN

	CONFIGURACION COAXIAL. CON VALVULA ANTIRREFLUJO INTEGRADA, PUNTA CON ORIFICIOS LATERALES Y CONECTIVIDAD DE JERINGA AL ADAPTADOR LUER EN EL EXTREMO PROXIMAL DEL MONTAJE DE CANULA. PRODUCTO ESTERIL Y DESECHABLE. CANULA PARA FISTULA CON TUBO DE FIJACION: CALIBRE: 17G LONGITUD: 33 MM.
060.423.0268	CANULAS PARA FISTULA ARTERIOVENOSA EXTERNA PARA HEMODIALISIS. CON SEGMENTOS DERECHO E IZQUIERDO, RECTO CON DOS PUNTAS Y CONECTOR CON UN ORIFICIO POSTERIORAL BISEL.TIPO: RAMIREZ. CALIBRE. 14 FR. PIEZA.
060.167.4286	CANULAS PARA PUNCION DE FISTULA INTERNA CONSTA DE UN TUBO DE ELASTOMERO DE SILICON CON OBTURADOR Y ADAPTADOR LUER LOCK, MARIPOSA Y AGUJA CALIBRE 15 G CON ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. CALIBRE: 15 G. LONGITUD: 15 CM. LUMEN: 1. PIEZA.
060.167.4294	CANULAS PARA PUNCION DE FISTULA INTERNA CONSTA DE UN TUBO DE ELASTOMERO DE SILICON CON OBTURADOR Y ADAPTADOR LUER LOCK, MARIPOSA Y AGUJA CALIBRE 15 G CON ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. CALIBRE: 15 G. LONGITUD: 15 CM. LUMEN: 2. PIEZA.
060.167.4302	CANULAS PARA PUNCION DE FISTULA INTERNA CONSTA DE UN TUBO DE ELASTOMERO DE SILICON CON OBTURADOR Y ADAPTADOR LUER LOCK, MARIPOSA Y AGUJA CALIBRE 15 G CON ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. CALIBRE: 15 G. LONGITUD: 30 CM. LUMEN: 1. PIEZA.
060.167.4310	CANULAS PARA PUNCION DE FISTULA INTERNA CONSTA DE UN TUBO DE ELASTOMERO DE SILICON CON OBTURADOR Y ADAPTADOR LUER LOCK, MARIPOSA Y AGUJA CALIBRE 15 G CON ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. CALIBRE: 15 G. LONGITUD: 30 CM. LUMEN: 2. PIEZA.
060.167.4369	CANULAS PARA PUNCION DE FISTULA INTERNA CONSTA DE UN TUBO DE ELASTOMERO DE SILICON CON OBTURADOR Y ADAPTADOR LUER LOCK, MARIPOSA Y AGUJA CALIBRE 15 G CON ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. CALIBRE: 16 G LONGITUD: 30 CM. LUMEN: 1. PIEZA.
060.167.4344	CANULAS PARA PUNCION DE FISTULA INTERNA CONSTA DE UN TUBO DE ELASTOMERO DE SILICON CON OBTURADOR Y ADAPTADOR LUER LOCK, MARIPOSA Y AGUJA CALIBRE 15 G CON ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. CALIBRE: 16 G. LONGITUD: 15 CM. LUMEN: 1. PIEZA.
060.166.0665	CANULAS PARA PUNCION DE FISTULA INTERNA CONSTA DE UN TUBO DE ELASTOMERO DE SILICON CON OBTURADOR Y ADAPTADOR LUER LOCK, MARIPOSA Y AGUJA. CALIBRE 15 G CON ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. CALIBRE: 17 G LONGITUD: 15 CM LUMEN: 1. PIEZA.
060.166.0673	CANULAS PARA PUNCION DE FISTULA INTERNA CONSTA DE UN TUBO DE ELASTOMERO DE SILICON CON OBTURADOR Y ADAPTADOR LUER LOCK, MARIPOSA Y AGUJA. CALIBRE 15 G CON ORIFICIO POSTERIOR AL BISEL. CALIBRE: 17 G LONGITUD: 30 CM LUMEN: 1. PIEZA.

CATÉTERES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.2133	CATETER PARA DIALISIS PERITONEAL, DE INSTALACION SUBCUTANEA, BLANDO, DE SILICON, CON 2 COJINETES DE POLIESTER,CON CONECTOR, TAPON Y SEGU-RO, CON BANDA RADIO PACA, TAMAÑO PEDIATRICO, MODELO CUELLO DE CISNE, CURVATURA DERECHA.
060.165.1359	CATETERES. CATETER DE DOBLE LUMEN CON RANURAS, MANGUITO IMPREGNADO EN PLATA Y REVESTIMIENTO DE HEPARINA PARA HEMODIALISIS DE TAMAÑO ADULTO. KIT DE CATETER PERMANENTE PARA HEMODIALISIS TAMAÑO ADULTO DE DOBLE LUMEN, CALIBRE 14.5 FR. CON LONGITUDES DE IMPLANTE DE 19 A 33 CM. LONGITUD DEL CATETER DE 36 A 50 CM MATERIAL DE URETANO CON COJINETE DE POLIESTER, EXTENSIONES DOBLES CON PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, MANGUILLA IMPREGNADA EN PLATA ANTIMICROBIAL, SITUADO ENTRE EL EJE DEL DISPOSITIVO Y EL COJINETE. LA SUPERFICIE EXTERNA (DE COJINETE A PUNTA) E INTERNA (TODO EL LUMEN) DEL CATETER. INCLUYE REVESTIMIENTO DE HEPARINA NO ELUYENTE.

	DISEÑO DE LA PUNTA: SIMETRICA EN ESPIRAL, CON ORIFICIOS LATERALES EN CORTE LASER, UNO EN LA PARED ARTERIAL Y UNO EN LA PARED VENOSA. EXTENSIONES RECTAS DE SILICON, CON INDICADORES DE COLOR ROJO Y AZUL. INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR, EL CUAL CONTIENE: CATETER DOBLE LUMEN 14.5 FR., AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE CON VALVULA ANTIRREFLUJO, ESTILETES DE INSERCIÓN (2), TUNELIZADOR BIFURCADO, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038 PULGADAS, JERINGA DE 12CC Y DILATADORES DE TEJIDO DE 12 FR. Y 14 FR., TAPONES DE SELLADO, BISTURI 11, 2 APOSITOS POSTQUIRURGICOS CON BORDE ADHESIVO, 4 GASAS DE ALGODON 4X4 PULGADAS. LAS UNIDADES MEDICAS SELECCIONARAN LA LONGITUD ADECUADA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.
060.166.0541	CATETERES. CATETER PERMANENTE, PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO PEDIATRICO. DE DOBLE LUMEN, DE ELASTOMERO DE SILICON, CON DIAMETRO INTERNO DE 1.5 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 1.5 MM A 1.2 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 27.0 CM A 30.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN. AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE. GUIA DE ALAMBRE DE 0.038 PULGADAS, CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.166.0533	CATETERES. CATETER PERMANENTE, PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO. DE DOBLE LUMEN, DE ELASTOMERO DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN. AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE. GUIA DE ALAMBRE DE 0.038 PULGADAS, CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.166.2158	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL DE INSTALACION SUBCUTANEA BLANDO DE SILICON CON DOS COJINETES DE POLIESTER O DACRON CON CONECTOR TAPON Y SEGURO CON BANDA RADIOPACA. RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COLA DE COCHINO. TAMAÑO: PEDIATRICO. PIEZA. EL TAMAÑO DEL CATETER SERA SELECCIONADO POR LAS INSTITUCIONES.
060.167.7024	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL CRONICA. DE INSTALACION SUBCUTANEA BLANDO DE SILICON CON DOS COJINETES DE POLIESTER O DACRON CON CONECTOR CON TAPON SEGURO CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: TENCKHOFF. TAMAÑO: ADULTO. PIEZA. EL TAMAÑO DEL CATETER SERA SELECCIONADO POR LAS INSTITUCIONES.
060.166.4832	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL CRONICA. DE INSTALACION SUBCUTANEA BLANDO DE SILICON CON DOS COJINETES DE POLIESTER O DACRON CON CONECTOR CON TAPON SEGURO CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: TENCKHOFF. TAMAÑO: NEONATAL PIEZA. EL TAMAÑO DEL CATETER SERA SELECCIONADO POR LAS INSTITUCIONES.
060.167.7032	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL CRONICA. DE INSTALACION SUBCUTANEA BLANDO DE SILICON CON DOS COJINETES DE POLIESTER O DACRON CON CONECTOR CON TAPON SEGURO CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: TENCKHOFF. TAMAÑO: PEDIATRICO PIEZA. EL TAMAÑO DEL CATETER SERA SELECCIONADO POR LAS INSTITUCIONES.
060.166.2125	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL DE INSTALACION SUBCUTANEA BLANDO DE SILICON CON 2 COJINETES DE POLIESTER CON CONECTOR TAPON Y SEGURO CON BANDA RADIOPACA CURVATURA DERECHA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: CUELLO DE CISNE. TAMAÑO: ADULTO. PIEZA.
060.166.2109	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL DE INSTALACION SUBCUTANEA BLANDO DE SILICON CON 2 COJINETES DE POLIESTER CON CONECTOR TAPON Y SEGURO

	CON BANDA RADIOPACA CURVATURA IZQUIERDA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: CUELLO DE CISNE. TAMAÑO: ADULTO. PIEZA.
060.166.2083	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL DE INSTALACION SUBCUTANEA BLANDO DE SILICON CON 2 COJINETES DE POLIESTER CON CONECTOR TAPON Y SEGURO CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: CUELLO DE CISNE. TAMAÑO PEDIATRICO. PIEZA.
060.166.2091	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL DE INSTALACION SUBCUTANEA BLANDO DE SILICON CON 2 COJINETES DE POLIESTER CON CONECTOR TAPON Y SEGURO CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: CUELLO DE CISNE. TAMAÑO PEDIATRICO. PIEZA.
060.166.2141	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL, DE INSTALACION SUBCUTANEA, BLANDO DE SILICON, CON DOS COJINETES DE POLIESTER O DACRON, CON CONECTOR, TAPON Y SEGURO, CON BANDA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COLA DE COCHINO. TAMAÑO: ADULTO. PIEZA. EL TAMAÑO DEL CATETER SERA SELECCIONADO POR LAS INSTITUCIONES.
060.168.9367	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL. DE PLASTICO RIGIDO ESTERIL Y DESECHABLE CON ORIFICIOS LATERALES ESTILETE METALICO Y TUBO DE CONEXION. TAMAÑO: INFANTIL. PIEZA.
060.168.9375	CATETERES. PARA DIALISIS PERITONEAL. DE PLASTICO RIGIDO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON ORIFICIOS LATERALES, ESTILETE METALICO Y TUBO DE CONEXION. TAMAÑO: ADULTO. PIEZA.

CONECTORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.233.0235	CONECTORES. DE TITANIO LUER LOCK. PARA AJUSTAR LA PUNTA DEL CATETER A LA LINEA DE TRANSFERENCIA. TIPO: TENCKHOFF. PIEZA.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.2004	EQUIPOS DE DOS BOLSAS DE 15 LITROS, PARA CONTENER LA SOLUCION DIALIZADA CON LA MAQUINA CICLADORA. SISTEMA AUTOMATICO. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.1998	EQUIPOS DE EXTENSION PARA DRENAJE CON UNA LONGITUD DE 3.64 METROS, PARA MAQUINA CICLADORA, SISTEMA AUTOMATICO. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.2046	EQUIPOS DE TRANSFERENCIA MULTIPLE QUE CONECTA A 4 BOLSAS DE SOLUCION DE DIALISIS, UNA BOLSA DE DRENAJE, UNA BOLSA REGULADORA Y UNA CONEXION AL PACIENTE, PARA DIALISIS PERITONEAL INTERMITENTE MANUAL. SISTEMA MANUAL. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.2509	EQUIPOS PARA LA COLOCACION DE CATETER PARA DIALISIS PERITONEAL, CONSTA DE: CHAROLA, DILATADORES DE 4.75 Y 6.35 MM DE DIAMETRO, GUIA Y TUNELIZADOR, ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.0115	EQUIPOS. CONECTOR LUER-LOCK CON LINEA DE TRANSFERENCIA PARA UNIRSE AL CATETER TIPO TENCKHOFF CON CIERRE HERMETICO PARA PACIENTES EN DIALISIS PERITONEAL CONTINUA AMBULATORIA INCLUYE: FILTRO PROTECTOR CONECTOR TUBO DE EXTENSION SISTEMA DE REGULACION DE CARRETILLA BAYONETA Y PROTECTOR DE LA BAYONETA. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.2012	EQUIPOS. DE LINEA CORTA DE TRANSFERENCIA DE 6 MESES DE DURACION PARA UNIRSE AL CONECTOR CORRESPONDIENTE AL CATETER DEL PACIENTE. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO. LAS UNIDADES MEDICAS SELECCIONARAN DE ACUERDO A SUS NECESIDADES, ASEGURANDO SU COMPATIBILIDAD CON LA MARCA Y MODELO.
060.345.1980	EQUIPOS. EQUIPO DE CONEXION MULTIPLE PARA CONECTAR HASTA 11 BOLSAS DE SOLUCION PARA DIALISIS PERITONEAL. INCLUYE UNA CONEXION PARA LA LINEA

	DE DRENAJE Y UNA CONEXION PARA LA LINEA DEL PACIENTE. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.2301	EQUIPOS. PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN INCLUYE: - UNA CANULA. - UNA JERINGA DE 5 ML. - UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE. - UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR LONGITUD 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS. ESTERIL Y DESECHABLE. ADULTO. EQUIPO.
060.345.2309	EQUIPOS. PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: - UNA CANULA. - UNA JERINGA DE 5 ML. - UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE. - UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 13.5 FR RECTO, LONGITUD 150 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS, RECTO (DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA INSTITUCION PUEDE SER RECTO O NO) ESTERIL Y DESECHABLE. ADULTO. EQUIPO.
060.166.5204	CATETERES. CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD, PARA LA INFUSION DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS, DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO, RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACION. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATETER Y TAPON PROTECTOR. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 14 G. LONGITUD: 45-52 MM. PIEZA.
060.345.0149	EQUIPOS. PARA HEMODIALISIS, PEDIATRICO. INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL, DOBLE LUMEN. CONTIENE: UNA CANULA. UNA JERINGA DE 5 ML. UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE. UN CATETER DOBLE LUMEN DE 8 A 10 FR, LONGITUD DE 130 A 150 MM, CON OBTURADOR, UN DILATADOR Y EXTENSIONES CURVAS. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MAHURKAR. EQUIPO.
060.345.1857	EQUIPOS. PARA UTILIZARSE EN MAQUINAS CICLADORAS AUTOMATICAS AMP EN DIALISIS PERITONEAL. CONSTA DE: CONECTORES MULTIPLES PARA INFUSION DE 8 ENVASES DE LIQUIDO BOLSA PARA CALENTAMIENTO DE LIQUIDO DIALIZANTE BOLSA PARA DRENAJE PARCIAL BOLSA COLECTORA TOTAL CON CAPACIDAD DE 12 A 16 LTS INTERCONECTADAS MEDIANTE TUBERIA DE PLASTICO GRADO MEDICO ESTERIL. EQUIPO.
060.859.0550	EQUIPOS. TAPON LUER-LOCK PROTECTOR CON SOLUCION ANTISEPTICA DE YODOPOVIDONA PARAPROTECCION DEL EQUIPO DE TRANSFERENCIA, SISTEMA AUTOMATICO. PIEZA.

GUÍAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.463.0707	GUIAS DE ALAMBRE RECUBIERTA CON POLITETRAFLUORETILENO DIAMETRO 0.038" LONGITUD 145 CM PUNTA FLEXIBLE DE 3 CM. PIEZA.
060.463.0681	GUIAS METALICA RIGIDA CON PUNTA SUAVE DIAMETRO 0.035 " LONGITUD 90 CM CON CUBIERTA HIDROFILICA. TIPO: LUNDERQUIST. PIEZA.
060.463.0699	GUIAS METALICA RIGIDA CON PUNTA SUAVE DIAMETRO 0.038" LONGITUD 145 CM CON CUBIERTA HIDROFILICA. TIPO: BENTSON. PIEZA.

INJERTOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.506.2702	INJERTOS. TUBULAR PARA HEMODIALISIS, DE POLIURETANO, CON O SIN ADITIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 40 CM X 5 MM DE DIAMETRO.
060.506.2710	INJERTOS. TUBULAR PARA HEMODIALISIS, DE POLIURETANO, CON O SIN ADITIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 40 CM X 6 MM DE DIAMETRO.
060.506.2728	INJERTOS. TUBULAR PARA HEMODIALISIS, DE POLIURETANO, CON O SIN ADITIVO, ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 40 CM X 8 MM DE DIAMETRO.

PINZAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.717.0040	PINZAS DE SUJECION DESECHABLE PARA EL MANEJO DE EQUIPO PARA DIALISIS PERITONEAL. ENVASE CON 12 PIEZAS.

NEUROCIRUGÍA

CATÉTERES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.1515	CATETERES. CATETER LUMBO-PERITONEAL PARA DRENAJE DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. LONGITUD 90 CM MINIMO. PIEZA.
060.166.3537	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBILIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DIRIGIDO POR FLUJO, CON RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI, DIAMETRO INTERNO DE 0.013"(0.3302 MM) Y DIAMETRO INTERNO PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.8 FR. CON 1 MARCADOR RADIOPACO DISTAL. LONGITUD: 166/10 CM. PIEZA.
060.166.3545	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBILIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DIRIGIDO POR FLUJO, CON RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI, DIAMETRO INTERNO DE 0.013"(0.3302 MM) Y DIAMETRO INTERNO PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.8 FR. CON 1 MARCADOR RADIOPACO DISTAL. LONGITUD: 166/10 CM. PIEZA.
060.166.3552	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBILIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DIRIGIDO POR FLUJO, CON RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI, DIAMETRO INTERNO DE 0.013"(0.3302 MM) Y DIAMETRO INTERNO PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.8 FR. CON 1 MARCADOR RADIOPACO DISTAL. LONGITUD: 166/10 CM. PIEZA.
060.166.3404	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.010 PULGADAS (0.254 MM) CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.014 PULGADAS (0.355 MM) A 0.017 PULGADAS (0.431 MM), RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS PROXIMAL/DISTAL DE 2.4 /1.9 FR. LONGITUD CM: 150/15. MARCADORES RADIOPACOS: DISTALES 1. PIEZA.
060.166.3412	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.010" (0.254 MM) CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.014" (0.355 MM) A 0.017" (0.431 MM), RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS PROXIMAL/DISTAL DE 2.4 /1.9 FR. LONGITUD CM: 150/15. MARCADORES RADIOPACOS: DISTALES 2. PIEZA.
060.166.3420	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.010" (0.254 MM) CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.014" (0.355 MM) A 0.017" (0.431 MM), RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS PROXIMAL/DISTAL DE 2.4 /1.9 FR. LONGITUD CM: 150/15. MARCADORES RADIOPACOS: DISTALES 1. PIEZA.
060.166.3438	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.010" (0.254 MM) CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.014" (0.355 MM) A 0.017" (0.431 MM), RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS PROXIMAL/DISTAL DE 2.4 /1.9 FR. LONGITUD CM: 150/15. MARCADORES RADIOPACOS: DISTALES 2. PIEZA.
060.166.3461	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.018" (0.4572 MM). CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.021" (0.5334 MM), CON TRES CAPAS DE RESINA MULTIDUROMETRICA, RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS

	PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.5. LONGITUD CM: 150/10 MARCADORES RADIO PACOS DISTALES: 1. PIEZA.
060.166.3479	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.018" (0.4572 MM). CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.021" (0.5334 MM), CON TRES CAPAS DE RESINA MULTIDUROMETRICA, RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.5. LONGITUD CM: 150/10 MARCADORES RADIO PACOS DISTALES: 2. PIEZA.
060.166.3487	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.018" (0.4572 MM). CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.021" (0.5334 MM), CON TRES CAPAS DE RESINA MULTIDUROMETRICA, RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.5. LONGITUD CM. 150/20 MARCADORES RADIO PACOS DISTALES. 1 PIEZA.
060.166.3495	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.018" (0.4572 MM). CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.021" (0.5334 MM), CON TRES CAPAS DE RESINA MULTIDUROMETRICA, RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.5. LONGITUD CM. 150/20 MARCADORES RADIO PACOS DISTALES. 2 PIEZA.
060.166.3503	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DIRIGIDO POR FLUJO, CON RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI, DIAMETRO INTERNO DE 0.011"(0.2794 MM) Y DIAMETRO INTERNO PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.5 FR. CON 1 MARCADOR RADIO PACO DISTAL. LONGITUD: 166/15 CM. PIEZA.
060.166.3511	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DIRIGIDO POR FLUJO, CON RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI, DIAMETRO INTERNO DE 0.011"(0.2794 MM) Y DIAMETRO INTERNO PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.5 FR. CON 1 MARCADOR RADIO PACO DISTAL. LONGITUD: 166/20 CM. PIEZA.
060.166.3529	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DIRIGIDO POR FLUJO, CON RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI, DIAMETRO INTERNO DE 0.011"(0.2794 MM) Y DIAMETRO INTERNO PROXIMAL / DISTAL DE 3/1.5 FR. CON 1 MARCADOR RADIO PACO DISTAL. LONGITUD: 166/30 CM. PIEZA.
060.166.3446	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.010" (0.254) MM Y 0.018 (0.4572 MM). CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.019" (0.4826 MM), CON TRES CAPAS DE RESINA MULTIDUROMETRICA, RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS PROXIMAL / DISTAL DE 2.6/2.0 FR. LONGITUD CM: 150/6 MARCADORES RADIO PACOS DISTALES 1. PIEZA
060.166.3453	CATETERES. MICROCATETERES DE INFUSION, PARA ESPIRALES (COILS) PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL, DE 0.010" (0.254) MM Y 0.018 (0.4572 MM). CON CUERPO ENMALLADO, DIAMETRO INTERNO DE 0.019" (0.4826 MM), CON TRES CAPAS DE RESINA MULTIDUROMETRICA, RECUBRIMIENTO HIDROFILICO, PUNTA PREFORMABLE CON VAPOR, CONECTOR TIPO VENTURI Y DIAMETROS EXTERNOS PROXIMAL / DISTAL DE 2.6/2.0 FR. LONGITUD CM: 150/6 CM. MARCADORES RADIO PACOS DISTALES 2. PIEZA.
060.463.2125	CATETERES. PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DE TRES CAPAS CON CUERPO ENMALLADO EN ACERO INOXIDABLE CON PUNTA RECTA.

	DIAMETRO EXTERNO FR: 6. DIAMETRO INTERNO MM: 0.064 " (1.6256) LONGITUD CM: 100. PIEZA.
060.463.2083	CATETERES. PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DE TRES CAPAS CON CUERPO ENMALLADO EN ACERO INOXIDABLE CON PUNTA RECTA. DIAMETRO EXTERNO FR: 6. DIAMETRO INTERNO MM: 0.064" (1.626) LONGITUD CM: 90. PIEZA.
060.463.2091	CATETERES. PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DE TRES CAPAS CON CUERPO ENMALLADO EN ACERO INOXIDABLE CON PUNTA RECTA. DIAMETRO EXTERNO FR: 7. DIAMETRO INTERNO MM: 0.073 " (1.854) LONGITUD CM: 90. PIEZA.
060.463.2133	CATETERES. PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DE TRES CAPAS CON CUERPO ENMALLADO EN ACERO INOXIDABLE CON PUNTA RECTA. DIAMETRO EXTERNO FR: 7. DIAMETRO INTERNO MM: 0.073 " (1.8542) LONGITUD CM: 100. PIEZA.
060.463.2109	CATETERES. PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DE TRES CAPAS CON CUERPO ENMALLADO EN ACERO INOXIDABLE CON PUNTA RECTA. DIAMETRO EXTERNO FR: 8. DIAMETRO INTERNO MM :0.084" (2.134) LONGITUD CM: 90. PIEZA.
060.463.2141	CATETERES. PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DE TRES CAPAS CON CUERPO ENMALLADO EN ACERO INOXIDABLE CON PUNTA RECTA. DIAMETRO EXTERNO FR: 8. DIAMETRO INTERNO MM: 0.084 " (2.1336) LONGITUD CM: 100. PIEZA.
060.463.2158	CATETERES. PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DE TRES CAPAS CON CUERPO ENMALLADO EN ACERO INOXIDABLE CON PUNTA RECTA. DIAMETRO EXTERNO FR: 9. DIAMETRO INTERNO MM: 0.099 " (2.5146) LONGITUD CM: 100. PIEZA.
060.463.2117	CATETERES. PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR INTRACRANEAL. DE TRES CAPAS CON CUERPO ENMALLADO EN ACERO INOXIDABLE CON PUNTA RECTA. DIAMETRO EXTERNO FR: 9. DIAMETRO INTERNO MM: 0.099" (2.5146) LONGITUD CM: 90. PIEZA.
060.166.1846	CATETERES. PASADOR DE CATETER PARA VALVULA DE HIDROCEFALIA, CON GUIA DE ACERO INOXIDABLE, MALEABLE, DESECHABLE Y ESTERIL. LONGITUD DE 36 A 80 CM. PIEZA.

CONECTORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.233.0839	CONECTORES. DE ELASTOMERO DE SILICON GRADO MEDICO EN ANGULO DE 90 GRADOS CON ACODAMIENTO Y PROTUBERANCIA EN AMBOS EXTREMOS PARA VALVULA DE HIDROCEFALIA. PIEZA.
060.233.0847	CONECTORES. DE ELASTOMERO DE SILICON GRADO MEDICO RECTO CON ACODAMIENTO Y PROTUBERANCIA EN AMBOS EXTREMOS PARA VALVULA DE HIDROCEFALIA. PIEZA.
060.233.0284	CONECTORES. DE PLASTICO EN Y PARA HIDROCEFALIA. TIPO: CODMAN. PIEZA.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.2475	EQUIPOS. PARA DRENAJE LUMBAR EXTERNO INCLUYE: - CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON RADIOPACO CON UN RANGO DE LONGITUD DE 24 A 80 CM. - UNA AGUJA DE TUOHY. - CONECTORES DE PLASTICO PARA EL CATETER LUMBAR Y EL SISTEMA DE RECOLECCION. - UN TUBO DE PLASTICO CON CONECTOR AL CATETER LUMBAR Y A LA BOLSA CONECTORA CON DOS PINZAS PARA AJUSTE DE GOTEO Y SITIO DE INYECCION. - ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.

060.345.2467	EQUIPOS. PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO INCLUYE: - CATETER VENTRICULAR DE ELASTOMERO DE SILICON RADIOPACO LONGITUD DE 20 A 40 CM. - UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR. - UN TUBO DE PLASTICO CON DOS PINZAS PARA AJUSTE DE GOTEO Y CON SITIO DE INYECCION. - UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR. - ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.
060.345.2483	EQUIPOS. PARA DRENAJE VENTRICULAR Y MONITOREO DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO INCLUYE: UN CATETER VENTRICULAR DE ELASTOMERO DE SILICON RADIOPACO DE 20 A 35 CM DE LONGITUD UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA LA COLOCACION DEL CATETER UN TROCAR CURVO DE ACERO INOXIDABLE CON PUNTA AGUDA PARA EL PASO DEL CATETER SUBCUTANEAMENTE VALVULA DE CONEXION CON CATETER DISTAL TABLA INTEGRADA DE PRESION INTRACRANEAL EN MM DE HG Y CM DE AGUA CAMARA DE GOTEO DE 50 A 75 CM CON VALVULA ANTIRREFLUJO Y TAPA PARA CONSERVAR LA ESTERILIDAD TUBO DE PLASTICO DE 150 A 170 CM DE LONGITUD CON DOS PINZAS PARA AJUSTE DOS LLAVES. DE PASO DOS SITIOS PARA INYECCION UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL CON CAPACIDAD PARA 700 ML CON MARCAS CADA 50 ML Y ASA PARA COLGAR AJUSTABLE A LA ALTURA DESEADA. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.

ESPONJAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.371.2480	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 13.0 MM ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.371.2498	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.371.2506	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.371.2472	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 6.4 X 6.4 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.
060.371.2514	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM. ENVASE CON 10 PIEZAS.

GRAPAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.446.0154	GRAPAS PARA PIEL CABELLUDA. METALICAS. TIPO: RANEY. ADULTO. ENVASE CON 150 PIEZAS.
060.446.0527	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 11 MM. APERTURA: 6.5 MM. FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.1160	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 11 MM. APERTURA: 7.5 MM. FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.0717	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 15 MM. APERTURA: 7.4 MM. FUERZA EN GRAMOS: 200. PIEZA.
060.446.0725	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 15 MM. APERTURA: 8.7 MM. FUERZA EN GRAMOS: 200. PIEZA.

060.446.1152	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 6.0 MM. FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.0741	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 9 MM. APERTURA: 6.1 MM. FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.0766	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 9 MM. APERTURA: 6.8 MM. FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.0774	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 5.7 MM. FUERZA EN GRAMOS: 200. PIEZA.
060.446.0782	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 9 MM. APERTURA: 6.5 MM. FUERZA EN GRAMOS: 200. PIEZA.
060.446.0816	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE EN ANGULO DE 90 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 4.5 MM. FUERZA EN GRAMOS: 200. PIEZA.
060.446.0824	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE EN ANGULO DE 90 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 7.2 MM. FUERZA EN GRAMOS: 200. PIEZA.
060.446.0840	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE EN BAYONETA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 20 MM. APERTURA: 13.0 MM FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.1053	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE EN BAYONETA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 7.9 MM. FUERZA EN GRAMOS: 200. PIEZA.
060.446.1087	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 11 MM. APERTURA: 7.8 MM. FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.1897	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 15 MM. APERTURA: 9.2 MM. FUERZA EN GRAMOS: 200. PIEZA.
060.446.1905	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 20 MM. APERTURA: 11.4 MM. FUERZA EN GRAMOS: 200. PIEZA.
060.446.1913	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 25 MM. APERTURA: 13.3 MM. FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.1400	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 6.2 MM. FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.1418	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 9 MM. APERTURA: 7.0 MM. FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.1947	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 15 MM. APERTURA: 7.4 MM. FUERZA EN GRAMOS: 70. PIEZA.
060.446.1954	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 15 MM. APERTURA: 8.7 MM. FUERZA EN GRAMOS: 70. PIEZA.
060.446.1962	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 20 MM. APERTURA: 11.0 MM. FUERZA EN GRAMOS: 90. PIEZA.

060.446.1970	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 9 MM. APERTURA: 6.1 MM. FUERZA EN GRAMOS:70. PIEZA.
060.446.1988	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 9 MM. APERTURA: 6.8 MM. FUERZA EN GRAMOS: 70. PIEZA.
060.446.1996	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 15 MM. APERTURA: 9.2 MM. FUERZA EN GRAMOS: 70. PIEZA.
060.446.2002	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 20 MM. APERTURA: 11.4 MM. FUERZA EN GRAMOS: 90. PIEZA.
060.446.2010	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 9 MM. APERTURA: 7.0 MM. FUERZA EN GRAMOS: 70. PIEZA.
060.446.2044	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 10/15.5 MM APERTURA: 7.8 MM FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.2051	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 10/16 MM APERTURA: 5.5 MM FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.2119	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5/10.5 MM. APERTURA: 6.5 MM. FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.2101	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7.5/13.5 MM APERTURA: 5.5 MM FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.2127	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM EN ANGULO DE 90 GRADOS LONGITUD DE QUIJADA 5/11 MM APERTURA 5.5 MM FUERZA EN GRAMOS 150. TIPO: YASARGIL. PIEZA.
060.446.2143	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM EN BAYONETA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 10/19.8 MM. APERTURA: 10.0 MM. FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.2036	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM EN BAYONETA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5/14.8 MM. APERTURA: 7.9 MM. FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.2135	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM EN BAYONETA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7.5/17.3 MM. APERTURA: 8.8 MM. FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.2028	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION EN UN RANGO DE 3.0 A 3.5 MM EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 10/14 MM. APERTURA: 7.2 MM. FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.2168	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION EN UN RANGO DE 3.0 A 3.5 MM EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5/9 MM APERTURA: 5.8 MM FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.

060.446.2218	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION EN UN RANGO DE 3.0 A 3.5 MM EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7.5/11.5 MM APERTURA: 6.5 MM FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.2176	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION EN UN RANGO DE 3.0 A 3.5 MM EN ANGULO DE 90 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 10/14.6 MM APERTURA: 4.9 MM FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.2150	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION EN UN RANGO DE 3.0 A 3.5 MM EN ANGULO DE 90 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7.5/12.1 MM. APERTURA: 4.9 MM. FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.2200	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION EN UN RANGO DE 3.0 A 3.5 MM RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 12/17 MM APERTURA: 9.6 MM FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.2192	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION EN UN RANGO DE 3.0 A 3.5 MM RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 6/11 MM APERTURA: 7.4 MM FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.2184	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO ESTANDAR FENESTRADA DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION EN UN RANGO DE 3.0 A 3.5 MM RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 9/14 MM APERTURA: 8.4 MM FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.0048	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 3 MM APERTURA: 3.2 MM FUERZA EN GRAMOS: 110. PIEZA.
060.446.0089	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5 MM APERTURA: 3.8 MM FUERZA EN GRAMOS: 110. PIEZA.
060.446.1327	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE DE BAYONETA. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 5.7 MM. FUERZA EN GRAMOS: 130. TIPO: YASARGIL. PIEZA.
060.446.1343	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5 MM. APERTURA: 3.5 MM. FUERZA EN GRAMOS: 130. PIEZA.
060.446.1335	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 4.5 MM. FUERZA EN GRAMOS: 130. PIEZA.
060.446.1228	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA 3 MM. APERTURA: 3.3 MM. FUERZA EN GRAMOS: 110. PIEZA.
060.446.1236	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5 MM. APERTURA: 4.0 MM. FUERZA EN GRAMOS: 110. PIEZA.
060.446.1244	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO PERMANENTE RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 4.0 MM. FUERZA EN GRAMOS: 110. PIEZA.
060.446.0410	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5 MM APERTURA: 3.8 MM FUERZA EN GRAMOS: 50. PIEZA.
060.446.0451	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM APERTURA: 4.0 MM FUERZA EN GRAMOS: 70. PIEZA.

060.446.1350	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5 MM. APERTURA: 4.0 MM. FUERZA EN GRAMOS: 50. PIEZA.
060.446.1368	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO TEMPORAL RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 4.6 MM. FUERZA EN GRAMOS: 70. PIEZA.
060.446.1384	GRAPAS. PARA ANEURISMA TAMAÑO MINI DE MATERIAL NO MAGNETICO, TEMPORAL, CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 4.4 MM. FUERZA EN GRAMOS: 70. PIEZA.
060.446.1079	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO ESTANDAR DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE, EN BAYONETA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA. 9 MM APERTURA. 8.7 MM FUERZA EN GRAMOS. 200. PIEZA.
060.446.2085	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO ESTANDAR, FENESTRADA, DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM, EN ANGULO DE 45 GRADOS. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7.5/13 MM APERTURA: 7.2 MM FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.2077	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO ESTANDAR, FENESTRADA, DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE, CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM, RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 12/18.7 MM APERTURA: 10.3 MM. FUERZA EN GRAMOS: 180. PIEZA.
060.446.2093	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO ESTANDAR, FENESTRADA, DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE, CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM, RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 6/15.7 MM APERTURA: 7.9 MM. FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.2069	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO ESTANDAR, FENESTRADA, DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE, CON UN DIAMETRO DE FENESTRACION DE 5.0 MM, RECTA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 9/15.7 MM. APERTURA: 9.1 MM. FUERZA EN GRAMOS: 150. PIEZA.
060.446.1269	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO MINI, DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE, CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5 MM. APERTURA: 3.5 MM. FUERZA EN GRAMOS: 110. PIEZA.
060.446.1285	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO MINI, DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE, CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5 MM. APERTURA: 3.5 MM. FUERZA EN GRAMOS: 130. PIEZA.
060.446.1277	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO MINI, DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE, CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 5 MM. APERTURA: 3.6 MM. FUERZA EN GRAMOS: 110. PIEZA.
060.446.1301	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO MINI, DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE, CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 4 MM. FUERZA EN GRAMOS: 110. PIEZA.
060.446.1319	GRAPAS. PARA ANEURISMA, TAMAÑO MINI, DE MATERIAL NO MAGNETICO, PERMANENTE, CURVA. TIPO: YASARGIL. LONGITUD DE QUIJADA: 7 MM. APERTURA: 4.4 MM. FUERZA EN GRAMOS: 110. PIEZA.
060.446.0873	GRAPAS. PARA PIEL CABELLUDA. METALICAS. TIPO: RANEY. INFANTIL. ENVASE CON 150 PIEZAS.

IMPLANTES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.506.2793	IMPLANTES. MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM. ESTERIL. PIEZA.
060.506.2751	IMPLANTES. MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 2.5 CM X 2.5 CM. ESTERIL. PIEZA.
060.506.2769	IMPLANTES. MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 2.5 CM X 7.5 CM. ESTERIL. PIEZA.
060.506.2777	IMPLANTES. MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM. ESTERIL. PIEZA.

060.506.2785	IMPLANTES. MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM. ESTERIL. PIEZA.
--------------	---

MANÓMETROS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.618.0065	MANOMETROS PARA MEDIR LA PRESION DEL LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. PIEZA.

RESERVORIOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.783.0064	RESERVORIOS. PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO DE 12 A 14 MM DE DIAMETRO. TAMAÑO INFANTIL. TIPO: OMMAYA. PIEZA.
060.783.0056	RESERVORIOS. PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO DE 24 A 25 MM DE DIAMETRO. TAMAÑO: ADULTO. TIPO: OMMAYA. PIEZA.

SISTEMA

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.783.0304	SISTEMA. SISTEMA PARA DRENAJE SUBDURAL DE SILICON GRADO MEDICO. CONSTA DE: - BOLSA O RESERVORIO CON CAPACIDAD DE 250 ML. - CATETER SUBDURAL DE 14 FR Y DE 30 CM DE LARGO; CON ARO DE SUTURA PARA SU FIJACION A LOS TEJIDOS ADYACENTES; PUNTA REDONDEADA Y ORIFICIOS EN LOS PRIMEROS 5 CM EN SU EXTREMO INTRACRANEAL. - CONECTOR DE DRENAJE PARA UNIR CATETER SUBDURAL A LA BOLSA. - CONECTOR DE DRENAJE EN LA SALIDA DE LA BOLSA CON VALVULA O LLAVE PARA VACIADO. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

OFTALMOLOGÍA

ACEITES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.016.0287	ACEITES. DE SILICON, PARA CIRUGIA OFTALMICA. ENVASE CON 10 ML.

AGUJAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.040.9239	AGUJAS. PARA ANESTESIA RETROBULBAR O PERIBULBAR DE ACERO INOXIDABLE. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 27 G. PIEZA.
060.040.0915	AGUJAS. PARA APLICACION SUBCONJUNTIVAL. LONGITUD: 19 MM. CALIBRE: 24 G. PIEZA.

COJINETES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.216.0046	COJINETES DE POLITETRAFLUORETILENO PARA OBTENER BOTON DONADOR DE CORNEA. PIEZA.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.2350	EQUIPOS.PARA INTUBACION LAGRIMAL ESTERIL QUE CONTIENE: DOS SONDAS. DE ACERO INOXIDABLE DE 0.60 MM DE DIAMETRO Y 17 CM DE LONGITUD Y UN TUBO DE ELASTOMERO DE SILICON DE 30 CM. EQUIPO.

ESPONJAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.371.2548	ESPONJAS PARA CIRUGIA OFTALMICA, CON MARCA RADIOPACA. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

LÍQUIDOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.833.0452	LIQUIDOS. PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA. FRASCO CON 20 ML.
060.833.0171	LIQUIDOS. PESADO PURIFICADO PARA USO INTRAOCULAR PERFLUORURO DE KALINA. ENVASE CON 5 ML.
060.833.0189	LIQUIDOS. PRESERVADOR DE CORNEA QUE CONTIENE: 2.5% DE SULFATO DE CONDROITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA. FRASCO.

LUBRICANTE OCULAR

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.624.0158	LUBRICANTE OCULAR. HIDROXIPROPIL GUAR 8 A (AL_12355, HP_8A) NO COMPENDIADO 0.16-0.19 PORCIENTO. POLIETILENGLICOL 400, NF 0.40 PORCIENTO.

	ACIDO BORICO, NF 0.70 PORCIENTO. PROPILENGLICOL, USP 0.30 PORCIENTO. SORBITOL, NF 1.40 PORCIENTO. CLORURO DE SODIO, USP 0.10 PORCIENTO. CLORURO DE POTASIO, USP 0.12 PORCIENTO. POLIQUATERNIUM-1, NO COMPENDIADO HASTA 10% DE EXCESO 0.001 PORCIENTO. 2-AMINO-2-METILPROPANOL (AMP), NO COMPENDIADO 0.57 PORCIENTO. HIDROXIDO DE SODIO, NF Y/O ACIDO CLORHIDRICO, NF PARA REGULAR EL PH. AGUA PURIFICADA USP C.S. FRASCO GOTERO CON 10 ML.
--	--

PRUEBAS PARA ENDOFOTO-COAGULACIÓN

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.711.0061	PRUEBAS PARA ENDOFOTOCOAGULACION. ENDOPRUEBA CURVA PARA ENDOFOTOCOAGULACION DESECHABLE. ENVASE CON 5 PRUEBAS.
060.711.0053	PRUEBAS PARA ENDOFOTOCOAGULACION. ENDOPRUEBA RECTA PARA ENDOFOTOCOAGULACION DESECHABLE. ENVASE CON 5 PRUEBAS.

SOLUCIONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.833.0098	SOLUCIONES. HIALURONATO DE SODIO, SOLUCION OFTALMICA. CADA ML CONTIENE: HIALURONATO DESODIO 10 MG O 16 MG. ENVASE CON UNA JERINGA CON 0.4 ML, A 1 ML.
060.833.0254	SOLUCIONES. SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OFTALMICA. ENVASE CON 500 ML.

TIRAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.889.0216	TIRAS. DE FLUORESCINA PARA USO OFTALMOLOGICO. ENVASE CON 10 PIEZAS.

TUBOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.909.1046	TUBOS. DE VIDRIO REFRACTARIO PARA DACRIOCISTORRINOSTOMIA LESTER JONES. 2.5 X 19.5 MM. PIEZA.
060.909.1012	TUBOS. DE VIDRIO REFRACTARIO PARA DACRIOCISTORRINOSTOMIA LESTER JONES. 3.0 X 19 MM. PIEZA.
060.909.1020	TUBOS. DE VIDRIO REFRACTARIO PARA DACRIOCISTORRINOSTOMIA LESTER JONES. 3.0 X 20 MM. PIEZA.
060.909.1038	TUBOS. DE VIDRIO REFRACTARIO PARA DACRIOCISTORRINOSTOMIA LESTER JONES. 3.0 X 21 MM. PIEZA.

OTORRINOLARINGOLOGÍA

CÁNULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.168.8146	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, ADULTO, DE CLORURO DE POLIVINILO, CON BALON, CURVADA, CINTA DE FIJACION, GLOBO DE BAJA PRESION Y ALTO VOLUMEN, RADIOPACA, CON ENDOCANULA, PLACA DE RETENCION DE LA ENDOCANULA Y GUIA DE INSERCION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM +/- 0.2 MM. DIAMETRO EXTERNO: 11.4 MM +/- 1.2 MM. LONGITUD: 80 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.168.8237	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, ADULTO, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACO, CON ENDOCANULA. PLACA DE RETENCION CON ANILLO ROSCADO PARA LA FIJACION DE LA ENDOCANULA Y GUIA DE INSERCION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM +/- 0.2 MM DIAMETRO EXTERNO: 9.6 MM +/- 0.5 MM LONGITUD: 70 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.166.3016	CANULAS PARA TRAQUEOSTOMIA. NEONATAL, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM, SIN ENDOCANULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO. 3.5 MM +/- 0.15 MM DIAMETRO EXTERNO. 5.8 MM +/- 0.5 MM LONGITUD. 34 MM +/- 5 MM.
060.168.0945	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA ADULTO DE CLORURO DE POLIVINILO CON BALON CURVADA CINTA DE FIJACION GLOBO DE BAJA PRESION Y ALTO VOLUMEN RADIOPACA CON ENDOCANULA PLACA DE RETENCION DE LA ENDOCANULA Y GUIA DE INSERCION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM +/- 0.2 MM. DIAMETRO EXTERNO: 9.4 MM +/- 0.6 MM. LONGITUD: 70 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.168.8138	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA ADULTO DE CLORURO DE POLIVINILO CON BALON CURVADA CINTA DE FIJACION GLOBO DE BAJA PRESION Y ALTO VOLUMEN RADIOPACA CON ENDOCANULA PLACA DE RETENCION DE LA ENDOCANULA Y GUIA DE INSERCION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM +/- 0.2 MM. DIAMETRO EXTERNO: 11.3 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 74 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.168.8161	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA ADULTO DE CLORURO DE POLIVINILO CON BALON CURVADA CINTA DE FIJACION GLOBO DE BAJA PRESION Y ALTO VOLUMEN RADIOPACA CON ENDOCANULA PLACA DE RETENCION DE LA ENDOCANULA Y GUIA DE INSERCION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 10.0 MM +/- 0.2 MM. DIAMETRO EXTERNO: 13.0 MM +/- 1.0 MM. LONGITUD: 84 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.168.8245	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA ADULTO DE CLORURO DE POLIVINILO SIN GLOBO RADIO PACO CON ENDOCANULA. PLACA DE RETENCION CON ANILLO ROSCADO PARA LA FIJACION DE LA ENDOCANULA Y GUIA DE INSERCION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM +/- 0.2 MM. DIAMETRO EXTERNO: 11.3 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 74 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.168.8211	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA ADULTO DE CLORURO DE POLIVINILO SIN GLOBO RADIOPACA, CON ENDOCANULA. PLACA DE RETENCION, CON ANILLO ROSCADO PARA LA FIJACION DE LA ENDOCANULA Y GUIA DE INSERCION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM +/- 0.2 MM. DIAMETRO EXTERNO: 8.5 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 64 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.166.3008	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA NEONATAL DE CLORURO DE POLIVINILO SIN GLOBO RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM SIN ENDOCANULA CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 3.0 MM +/- 0.15 MM. DIAMETRO EXTERNO: 5.2 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 32 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.166.0301	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA PEDIATRICA DE CLORURO DE POLIVINILO SIN GLOBO RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM SIN ENDOCANULA CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE.

	DIAMETRO INTERNO: 3.0 MM +/- 0.15 MM. DIAMETRO EXTERNO: 5.0 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 37 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.167.6935	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA PEDIATRICA DE CLORURO DE POLIVINILO SIN GLOBO RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM SIN ENDOCANULA CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 3.5 MM +/- 0.15 MM. DIAMETRO EXTERNO: 5.3 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 40 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.167.0920	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA PEDIATRICA DE CLORURO DE POLIVINILO SIN GLOBO RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM SIN ENDOCANULA CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 4.0 MM +/- 0.15 MM. DIAMETRO EXTERNO: 6.1 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 41 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.167.0946	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA PEDIATRICA DE CLORURO DE POLIVINILO SIN GLOBO RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM SIN ENDOCANULA CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 4.5 MM +/- 0.15 MM. DIAMETRO EXTERNO: 6.6 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 45 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.167.8725	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA PEDIATRICA DE CLORURO DE POLIVINILO SIN GLOBO RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM SIN ENDOCANULA CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM +/- 0.15 MM. DIAMETRO EXTERNO: 7.4 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 45 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.167.0979	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA PEDIATRICA DE CLORURO DE POLIVINILO SIN GLOBO RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM SIN ENDOCANULA CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM +/- 0.15 MM. DIAMETRO EXTERNO: 7.8 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 48 MM +/- 5 MM. PIEZA.
060.165.0914	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE. TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE 10 PIEZA.
060.167.0805	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE. TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 3 PIEZA.
060.167.0847	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE. TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 5. PIEZA.
060.167.0722	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE, TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER, DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 0. PIEZA.
060.167.0706	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE, TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER, DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 00. PIEZA.
060.167.0748	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE, TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER, DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 1. PIEZA.
060.167.0763	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE, TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER, DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 2. PIEZA.
060.167.0821	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE, TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER, DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 4. PIEZA.

060.167.0862	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE. TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 6 PIEZA.
060.167.0888	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE. TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 7 PIEZA.
060.167.0904	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. CONSTAN DE CIERRE ROTATORIO CON TUBO INTERIOR INTERCAMBIABLE. TUBO EXTERIOR PILOTO Y TUBO INTERIOR CON VALVULA TUCKER DE PLATA. TIPO: JACKSON. CALIBRE: 8 PIEZA.
060.166.2943	CANULAS. PARA TRAQUEOSTOMIA. NEONATAL, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO, CON ENTRADA DE 15 MM. SIN ENDOCANULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO: 2.5 MM +/- 0.15 MM. DIAMETRO EXTERNO. 4.5 MM +/- 0.5 MM. LONGITUD: 30 MM +/- 5 MM. PIEZA.

ESTIMULADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.390.0010	ESTIMULADORES. AUDITIVO AURICULAR ACOJINADO, AJUSTABLE, CON CONTROL DE INTENSIDAD DE ESTIMULO PARA POTENCIALES AUDITIVOS DE TALLO CEREBRAL. PAR.
060.390.0028	ESTIMULADORES. AUDITIVO INFANTIL, AURICULAR ACOJINADO, AJUSTABLE, CON CONTROLDE INTENSIDAD DE ESTIMULOS. PAR.
060.390.0036	ESTIMULADORES. MANUAL BIPOLAR, CON CONTROL DE INTENSIDAD Y PUNTAS DE ACERO INOXIDABLE, CON CABLE DE 6 PIES (1.8288 METROS) Y ENTRADAS PARA TERMINALES. TIPO: BANANA DE 4 MM. PIEZA.

PLANIFICACIÓN FAMILIAR

CONDÓN

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.308.0227	CONDON FEMENINO DE POLIURETANO O LATEX LUBRICADO CON DOS ANILLOS FLEXIBLES EN LOS EXTREMOS. ENVASE CON 1, 2 O 3 PIEZAS EN EMPAQUE INDIVIDUAL.
060.308.0177	CONDON MASCULINO. DE HULE LATEX. ENVASE CON 100 PIEZAS.

DISPOSITIVOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.308.0193	DISPOSITIVOS. DISPOSITIVO INTRAUTERINO T DE COBRE PARA NULIPARAS ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL. PIEZA.
060.308.0151	DISPOSITIVOS. INTRAUTERINO. CU 375 CORTO. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2 DE COBRE CON BRAZOS LATERALES CURVADOS Y FLEXIBLES CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM. FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL. PIEZA.
060.308.0169	DISPOSITIVOS. INTRAUTERINO. CU 375 ESTANDAR. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2 DE COBRE CON BRAZOS LATERALES CURVADOS Y FLEXIBLES CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM. FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL. PIEZA.
060.308.0029	DISPOSITIVOS. INTRAUTERINO. T DE COBRE 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23% CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR TOPE Y EMBOLO INSERTOR. PIEZA.

RADIODIAGNÓSTICO

AGUJAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.040.0576	AGUJAS PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL. DE PARED DELGADA TIPO: COURNAND. LONGITUD 91 MM CALIBRE 16 G.
060.040.0238	AGUJAS PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL. DE PARED DELGADA TIPO: COURNAND. LONGITUD. 75MM CALIBRE 18 G. PIEZA.
060.040.1285	AGUJAS PARA AORTOGRAFIA TRANSLUMBAR. DE PARED DELGADA, CON PABELLON LUER-LOCK.LONGITUD. 17.5 MM CALIBRE 18 G. PIEZA.
060.040.8827	AGUJAS PARA LOCALIZAR CAVIDADES RENALES. LONGITUD. 20 CM CALIBRE. 16 G. PIEZA.
060.040.9312	AGUJAS. AGUJA PARA PUNCION DE VASOS ARTERIALES Y VENOSOS, LONGITUD 8 CM. ESTERILY DESECHABLE. TIPO: SELDINGER. CALIBRE: 14 G. PIEZA.
060.040.9320	AGUJAS. AGUJA PARA PUNCION DE VASOS ARTERIALES Y VENOSOS, LONGITUD 8 CM. ESTERILY DESECHABLE. TIPO: SELDINGER. CALIBRE: 16 G. PIEZA.

CÁNULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.3370	CANULA PARA BIOPSIA DE MAMA POR ESTEREOTAXIA G11. MATERIAL DE CONSUMO PARA EL SISTEMA DE BIOPSIA DE MAMA.

CATÉTERES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.3602	CATETER MULTIPROPOSITO CON ORIFICIO TERMINAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO, CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038 PULGADAS. LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.4559	CATETER PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA, POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUORETILENO O POLIESTER, CALIBRE 5 FR, LONGITUD 80 CM Y GUIA DE 0.6 MM. TIP PIGTAIL. * EN LA ADQUISICION DE ESTA CLAVE DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.6844	CATETERES PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CURVA 1. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO NIH. LONGITUD 125 CM CALIBRE 7 FR. PIEZA.
060.166.3594	CATETERES. CATETER MULTIPROPOSITO CON ORIFICIO TERMINAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO, CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4 FR. PIEZA.
060.166.3578	CATETERES. CATETER MULTIPROPOSITO CON ORIFICIO TERMINAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO, CON ORIFICIOS LATERALES Y CAPACIDAD DE GUIA DE 0.035". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4 FR. PIEZA.
060.166.3586	CATETERES. CATETER MULTIPROPOSITO CON ORIFICIO TERMINAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO, CON ORIFICIOS LATERALES Y CAPACIDAD DE GUIA DE 0.035". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.166.3701	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. CALIBRE: 4 FR CURVA: 1. PIEZA.

060.166.3743	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. CALIBRE: 4 FR CURVA: 2. PIEZA.
060.166.3768	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. CALIBRE: 4 FR CURVA: 4. PIEZA.
060.166.3719	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. CALIBRE: 5 FR CURVA: 1. PIEZA.
060.166.3750	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. CALIBRE: 5 FR CURVA: 2. PIEZA.
060.166.3727	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. CALIBRE: 5 FR CURVA: 3. PIEZA.
060.166.3776	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. CALIBRE: 5 FR CURVA: 4. PIEZA.
060.166.3735	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. CALIBRE: 5 FR CURVA: 6. PIEZA.
060.167.1407	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CURVA 1. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: NIH. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 7 FR. PIEZA.
060.167.1423	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CURVA 1. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: NIH. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.1084	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CURVA 1. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: NIH. LONGITUD: 50 CM CALIBRE: 4 FR. PIEZA.
060.167.1142	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CURVA 1. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: NIH. LONGITUD: 50 CM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.1233	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CURVA 1. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: NIH. LONGITUD: 80 CM CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.1308	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CURVA 1. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: NIH. LONGITUD: 80 CM CALIBRE: 6 FR. PIEZA.
060.166.0442	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. DIAMETRO INTERNO: 0.035 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 5 FR. CURVA: 6. PIEZA.
060.166.3677	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. DIAMETRO INTERNO: 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEADHUNTER. CALIBRE: 5 FR CURVA: 1. PIEZA.
060.166.3685	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. DIAMETRO INTERNO: 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEADHUNTER. CALIBRE: 5 FR CURVA: 3. PIEZA.
060.166.3693	CATETERES. CATETER PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. DIAMETRO INTERNO: 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEADHUNTER. CALIBRE: 5 FR CURVA: 6. PIEZA.

060.166.3966	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 A 3.0 FR / 2.3FR. DIAMETRO INTERNO 0.021 ". LONGITUD TOTAL 150 CM A 158 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.166.4048	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 FR/2.3 FR, Y DIAMETRO INTERNO 0.021". ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD TOTAL: 150 CM. LONGITUD DISTAL: 5 CM. TIPO DE PUNTA: PREFORMADA EN "J". PIEZA.
060.166.4055	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 FR/2.3 FR, Y DIAMETRO INTERNO 0.021". ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD TOTAL: 170 CM. LONGITUD DISTAL: 15 CM. TIPO DE PUNTA: CON MARCAS RADIOPACAS. PIEZA.
060.166.3974	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 FR/2.3 FR. DIAMETRO INTERNO 0.021 ". LONGITUD TOTAL 150 A 158 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA: CON UNA MARCA RADIOPACA. EXTREMO DISTAL (CM): 15. PIEZA.
060.166.3982	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 FR/2.3 FR. DIAMETRO INTERNO 0.021". LONGITUD TOTAL 150 A 158 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA: CON 2 MARCAS RADIOPACAS Y PUNTA EN 45 GRADOS. EXTREMO DISTAL (CM): 15. PIEZA.
060.166.3990	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 FR/2.3 FR. DIAMETRO INTERNO 0.021". LONGITUD TOTAL 150 A 158 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA: CON 2 MARCAS RADIOPACAS Y PUNTA EN 90 GRADOS. EXTREMO DISTAL (CM): 15. PIEZA.
060.166.4006	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 FR/2.3 FR. DIAMETRO INTERNO 0.021". LONGITUD TOTAL 150 A 158 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA: CON 2 MARCAS RADIOPACAS Y PUNTA EN J. EXTREMO DISTAL (CM): 15. PIEZA.
060.166.4014	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 FR/2.3 FR. DIAMETRO INTERNO 0.021". LONGITUD TOTAL 150 A 158 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA: CON 2 MARCAS RADIOPACAS Y PUNTA RECTA. EXTREMO DISTAL (CM): 5. PIEZA.
060.166.4022	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 FR/2.3 FR. DIAMETRO INTERNO 0.021". LONGITUD TOTAL 150 A 158 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA: CON 2 MARCAS RADIOPACAS Y PUNTA EN 45 GRADOS. EXTREMO DISTAL (CM): 5. PIEZA.
060.166.4030	CATETERES. MICROCATETER PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR CEREBRAL Y PERIFERICA CON CUERPO DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE CUBIERTA

	HIDROFILICA Y SUPERFICIE INTERNA DE POLITETRAFLUORETILENO. CALIBRE PROXIMAL/DISTAL 2.8 FR/2.3 FR. DIAMETRO INTERNO 0.021". LONGITUD TOTAL 150 A 158 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO DE PUNTA: CON 2 MARCAS RADIO PACAS Y PUNTA EN 90 GRADOS. EXTREMO DISTAL (CM): 5. PIEZA.
060.166.0483	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO DIAMETRO INTERNO: 0.035 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO SIMMONS. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 4 FR. CURVA: 1. PIEZA.
060.166.0467	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO DIAMETRO INTERNO: 0.035 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO SIMMONS. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 4 FR. CURVA: 2. PIEZA.
060.166.0475	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO DIAMETRO INTERNO: 0.035 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO SIMMONS. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 5 FR CURVA: 2. PIEZA.
060.166.0491	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO DIAMETRO INTERNO: 0.035 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO SIMMONS. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 5 FR. CURVA: 1. PIEZA.
060.166.3784	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: BENTSON. CALIBRE: 4 FR. CURVA: 1. PIEZA.
060.166.3800	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: BENTSON. CALIBRE: 4 FR. CURVA: 2. PIEZA.
060.166.3826	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: BENTSON. CALIBRE: 4 FR. CURVA: 4. PIEZA.
060.166.3792	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: BENTSON. CALIBRE: 5 FR. CURVA: 1. PIEZA.
060.166.3818	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: BENTSON. CALIBRE: 5 FR. CURVA: 2. PIEZA.
060.166.3834	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: BENTSON. CALIBRE: 5 FR. CURVA: 4. PIEZA.
060.166.0418	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. DIAMETRO INTERNO: 0.035 PULGADAS . ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. LONGITUD:100 CM. CALIBRE: 4 FR. CURVA: 1. PIEZA.
060.166.0426	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. DIAMETRO INTERNO: 0.035 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 5 FR. CURVA: 1. PIEZA.
060.166.0434	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. DIAMETRO INTERNO: 0.035 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: HEAD HUNTER. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 5 FR. CURVA: 3. PIEZA.
060.166.3859	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO, CON BALON DISTAL PARA OCLUSION Y ORIFICIO TERMINAL. CALIBRE 5 FR CURVA 2, LONGITUD TOTAL 110 CM Y CAPACIDAD DE GUIA 0.038". ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SIMMONS. PIEZA.
060.166.3610	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SIMMONS. CALIBRE: 4 FR CURVA: 1 PIEZA.

060.166.3636	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SIMMONS. CALIBRE: 4 FR CURVA: 2 PIEZA.
060.166.3651	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SIMMONS. CALIBRE: 4 FR CURVA: 4 PIEZA.
060.166.3628	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SIMMONS. CALIBRE: 5 FR CURVA: 1 PIEZA.
060.166.3644	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SIMMONS. CALIBRE: 5 FR CURVA: 2 PIEZA.
060.166.3669	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: SIMMONS. CALIBRE: 5 FR CURVA: 4 PIEZA.
060.166.0459	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO. DIAMETRO INTERNO: 0.035 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: MANI. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 5 FR. CURVA 1. PIEZA.
060.166.3875	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA PANORAMICA DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: PIGTAIL. CALIBRE: 4 FR. LONGITUD: 100 CM. PIEZA.
060.166.3867	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA PANORAMICA DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: PIGTAIL. CALIBRE: 4 FR. LONGITUD: 65 CM. PIEZA.
060.166.3891	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA PANORAMICA DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: PIGTAIL. CALIBRE: 5 FR. LONGITUD: 100 CM. PIEZA.
060.166.3883	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA PANORAMICA DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: PIGTAIL. CALIBRE: 5 FR. LONGITUD: 65 CM. PIEZA.
060.166.3842	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA PANORAMICA, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO, CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038", Y MARCAS RADIOPACAS CADA CM EN LOS PRIMEROS 40 CM DEL CATETER. CALIBRE 5 FR Y LONGITUD 110 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.166.3909	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA RENAL Y VISCERAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 65 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COBRA 1. CALIBRE: 4 FR. PIEZA.
060.166.3917	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA RENAL Y VISCERAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 65 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COBRA 1. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.166.3925	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA RENAL Y VISCERAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 65 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COBRA 2. CALIBRE: 4 FR. PIEZA.
060.166.3933	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA RENAL Y VISCERAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 65 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COBRA 2. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.166.3941	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA RENAL Y VISCERAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 65 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COBRA 3. CALIBRE: 4 FR. PIEZA.
060.166.3958	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA RENAL Y VISCERAL DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.038". LONGITUD 65 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: COBRA 3. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.

060.167.1563	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUORETILENO O POLIESTER. TIPO: PIGTAIL. LONGITUD. 110 CM CALIBRE. 5.2 FR. PIEZA. *EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.1621	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUORETILENO O POLIESTER. TIPO: PIGTAIL. LONGITUD. 110 CM CALIBRE. 7 FR. PIEZA. *EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.1647	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUORETILENO O POLIESTER. TIPO: PIGTAIL. LONGITUD. 110 CM CALIBRE. 8 FR. PIEZA. *EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.1464	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUORETILENO O POLIESTER. TIPO: PIGTAIL. LONGITUD. 65 CM CALIBRE. 4 FR. PIEZA. *EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.1480	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUORETILENO O POLIESTER. TIPO: PIGTAIL. LONGITUD. 65 CM CALIBRE. 5 FR. PIEZA. *EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.1571	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUORETILENO O POLIESTER. TIPO: PIGTAIL. LONGITUD. 65 CM CALIBRE. 6 FR. PIEZA. *EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.1567	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUORETILENO O POLIESTER. TIPO: PIGTAIL. LONGITUD. 90 CM CALIBRE. 6 FR. PIEZA. *EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.167.1605	CATETERES. PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA POR TECNICA PERCUTANEA. DE POLITETRAFLUOROETILENO O POLIESTER. TIPO: PIGTAIL. LONGITUD: 100 CM CALIBRE: 6 FR. PIEZA. EN LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION.
060.166.4170	CATETERES. PARA ANGIOPLASTIA PERIFERICA, CALIBRE 7 FR, 120 CM DE LONGITUD TOTAL, CAPACIDAD DE GUIA 0.035", CON BALON DE ALTA PRESION DE INFLADO Y LONGITUD DE 4 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO DEL BALON: 20 MM. PIEZA.
060.166.4188	CATETERES. PARA ANGIOPLASTIA PERIFERICA, CALIBRE 7 FR, 120 CM DE LONGITUD TOTAL, CAPACIDAD DE GUIA 0.035", CON BALON DE ALTA PRESION DE INFLADO Y LONGITUD DE 4 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO DEL BALON: 22 MM. PIEZA.
060.166.4196	CATETERES. PARA ANGIOPLASTIA PERIFERICA, CALIBRE 7 FR, 120 CM DE LONGITUD TOTAL, CAPACIDAD DE GUIA 0.035", CON BALON DE ALTA PRESION DE INFLADO Y LONGITUD DE 4 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO DEL BALON: 24 MM. PIEZA.

CUERDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.274.0714	CUERDAS. CUERDA GUIA CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUORETILENO CON PUNTA EN J DE 3 MM EN LA CURVA LONGITUD 110 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 0.032 PULGADAS. PIEZA.
060.274.0722	CUERDAS. CUERDA GUIA CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUORETILENO CON PUNTA EN J DE 3 MM EN LA CURVA LONGITUD 110 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 0.035 PULGADAS. PIEZA.

060.274.0730	CUERDAS. CUERDA GUIA CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUORETILENO CON PUNTA EN J DE 3 MM EN LA CURVA LONGITUD 110 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 0.038 PULGADAS. PIEZA.
060.274.0680	CUERDAS. CUERDA GUIA CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUORETILENO CON PUNTA EN J DE 3 MM EN LA CURVA LONGITUD 150 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 0.032 PULGADAS. PIEZA.
060.274.0698	CUERDAS. CUERDA GUIA CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUORETILENO CON PUNTA EN J DE 3 MM EN LA CURVA LONGITUD 150 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 0.035 PULGADAS. PIEZA.
060.274.0706	CUERDAS. CUERDA GUIA CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUORETILENO CON PUNTA EN J DE 3 MM EN LA CURVA LONGITUD 150 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 0.038 PULGADAS. PIEZA.
060.274.0748	CUERDAS. CUERDA GUIA CON RECUBRIMIENTO HIDROFILICO CON PUNTA EN J DE 3 MM EN LA CURVA LONGITUD 150 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 0.032 PULGADAS. PIEZA.
060.274.0755	CUERDAS. CUERDA GUIA CON RECUBRIMIENTO HIDROFILICO CON PUNTA EN J DE 3 MM EN LA CURVA LONGITUD 150 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 0.035 PULGADAS. PIEZA.
060.274.0763	CUERDAS. CUERDA GUIA CON RECUBRIMIENTO HIDROFILICO CON PUNTA EN J DE 3 MM EN LA CURVA LONGITUD 150 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO: 0.038 PULGADAS. PIEZA.
060.274.0771	CUERDAS. MICROGUIA DE ACERO INOXIDABLE CON CUBIERTA HIDROFILICA Y EXTREMO DISTAL RADIOPACO CON PUNTA MOLDEABLE. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 0.010 PULGADAS LONGITUD: 195 CM. PIEZA.
060.274.0789	CUERDAS. MICROGUIA DE ACERO INOXIDABLE CON CUBIERTA HIDROFILICA Y EXTREMO DISTAL RADIOPACO CON PUNTA MOLDEABLE. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 0.014 PULGADAS. LONGITUD: 205 CM. PIEZA.
060.274.0797	CUERDAS. MICROGUIA DE ACERO INOXIDABLE CON CUBIERTA HIDROFILICA Y EXTREMO DISTAL RADIOPACO CON PUNTA MOLDEABLE. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 0.014 PULGADAS. LONGITUD: 350 CM. PIEZA.
060.274.0805	CUERDAS. MICROGUIA DE ACERO INOXIDABLE CON CUBIERTA HIDROFILICA Y EXTREMO DISTAL RADIOPACO CON PUNTA MOLDEABLE. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 0.018 PULGADAS. LONGITUD: 195 CM. PIEZA.
060.274.0813	CUERDAS. MICROGUIA DE ACERO INOXIDABLE CON CUBIERTA HIDROFILICA Y EXTREMO DISTAL RADIOPACO CON PUNTA MOLDEABLE. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 0.018 PULGADAS. LONGITUD: 350 CM. PIEZA.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.1568	EQUIPOS. DE CATETERES PARA DILATACION INTRALUMINAL CONSTA DE: CATETER PARA DILATACION DE ARTERIA RENAL, CATETER DE DILATACION FEMORAL, CATETER DE DILATACION ILIACA, CATETER GUIA RENAL DE POLITETRAFLUORETILENO, INTRODUCADORES PERCUTANEOS, GUIAS DE ACERO DE 1.57 X 0.5 CM CARTUCHOS DE CO2, BARRIL DE REEMPLAZO PARA JERINGAS, CONECTORES EN Y OCLUSOR EN Y. EQUIPO O JUEGO.
060.345.3457	EQUIPOS. EQUIPO INTRODUCOR DE CATETER ARTERIAL Y VENOSO. CONTIENE: CAMISA DE POLITETRAFLUORETILENO CON VALVULA HEMOSTATICA Y EXTENSION LATERAL DILATADOR Y GUIA CORTA CALIBRE 0.038 PULGADAS Y LONGITUD DE 11 A 14 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4 FR. EQUIPO.
060.345.3465	EQUIPOS. EQUIPO INTRODUCOR DE CATETER ARTERIAL Y VENOSO. CONTIENE: CAMISA DE POLITETRAFLUORETILENO CON VALVULA HEMOSTATICA Y EXTENSION

	LATERAL DILATADOR Y GUIA CORTA CALIBRE 0.038 PULGADAS Y LONGITUD DE 11 A 14 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 5 FR. EQUIPO.
060.345.3473	EQUIPOS. EQUIPO INTRODUTOR DE CATETER ARTERIAL Y VENOSO. CONTIENE: CAMISA DE POLITETRAFLUORETILENO CON VALVULA HEMOSTATICA Y EXTENSION LATERAL DILATADOR Y GUIA CORTA CALIBRE 0.038 PULGADAS Y LONGITUD DE 11 A 14 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 6 FR. EQUIPO.
060.345.3481	EQUIPOS. EQUIPO INTRODUTOR DE CATETER ARTERIAL Y VENOSO. CONTIENE: CAMISA DE POLITETRAFLUORETILENO CON VALVULA HEMOSTATICA Y EXTENSION LATERAL DILATADOR Y GUIA CORTA CALIBRE 0.038 PULGADAS Y LONGITUD DE 11 A 14 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7 FR. EQUIPO.
060.345.3499	EQUIPOS. EQUIPO INTRODUTOR DE CATETER ARTERIAL Y VENOSO. CONTIENE: CAMISA DE POLITETRAFLUORETILENO CON VALVULA HEMOSTATICA Y EXTENSION LATERAL DILATADOR Y GUIA CORTA CALIBRE 0.038 PULGADAS Y LONGITUD DE 11 A 14 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 8 FR. EQUIPO.
060.345.3507	EQUIPOS. EQUIPO INTRODUTOR DE CATETER ARTERIAL Y VENOSO. CONTIENE: CAMISA DE POLITETRAFLUORETILENO CON VALVULA HEMOSTATICA Y EXTENSION LATERAL DILATADOR Y GUIA CORTA CALIBRE 0.038 PULGADAS Y LONGITUD DE 11 A 14 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 9 FR. EQUIPO.
060.345.3523	EQUIPOS. EQUIPO PARA DRENAJE BILIAR POR TECNICA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION. - ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE: 5 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.
060.345.3531	EQUIPOS. EQUIPO PARA DRENAJE BILIAR POR TECNICA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION. - ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE: 6 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.
060.345.3549	EQUIPOS. EQUIPO PARA DRENAJE BILIAR POR TECNICA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION. - ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE: 7 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.
060.345.3556	EQUIPOS. EQUIPO PARA DRENAJE BILIAR POR TECNICA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON

	PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION. - ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE: 8 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.
060.345.3515	EQUIPOS. EQUIPO PARA DRENAJE BILIAR POR TECNICA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION. - ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE: 4 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.
060.345.3580	EQUIPOS. EQUIPO PARA MICROPUNCION DE ARTERIAS Y VENAS CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.018 PULGADAS GUIA METALICA CALIBRE 0.018 PULGADAS LONGITUD 30 CM Y SISTEMA DE DILATADOR DE 5 FR PARA INTERCAMBIO A GUIA DE 0.038 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. AGUJA FINA CALIBRE: 20 G LONGITUD DE LA AGUJA: 8 CM. EQUIPO.
060.345.3622	EQUIPOS. EQUIPO PARA MICROPUNCION DE ARTERIAS Y VENAS CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.018 PULGADAS GUIA METALICA CALIBRE 0.018 PULGADAS LONGITUD 30 CM Y SISTEMA DE DILATADOR DE 5 FR PARA INTERCAMBIO A GUIA DE 0.038 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. AGUJA FINA CALIBRE: 20 G LONGITUD DE LA AGUJA: 22 CM. EQUIPO.
060.345.3606	EQUIPOS. EQUIPO PARA MICROPUNCION DE ARTERIAS Y VENAS CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.018 PULGADAS GUIA METALICA CALIBRE 0.018 PULGADAS LONGITUD 30 CM Y SISTEMA DE DILATADOR DE 5 FR PARA INTERCAMBIO A GUIA DE 0.038 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. AGUJA FINA CALIBRE: 18 G LONGITUD DE LA AGUJA: 22 CM. EQUIPO.
060.345.3598	EQUIPOS. EQUIPO PARA MICROPUNCION DE ARTERIAS Y VENAS CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.018 PULGADAS GUIA METALICA CALIBRE 0.018 PULGADAS LONGITUD 30 CM Y SISTEMA DE DILATADOR DE 5 FR PARA INTERCAMBIO A GUIA DE 0.038 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. AGUJA FINA CALIBRE: 21 G LONGITUD DE LA AGUJA: 8 CM. EQUIPO.
060.345.3630	EQUIPOS. EQUIPO PARA MICROPUNCION DE ARTERIAS Y VENAS CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.018 PULGADAS GUIA METALICA CALIBRE 0.018 PULGADAS LONGITUD 30 CM Y SISTEMA DE DILATADOR DE 5 FR PARA INTERCAMBIO A GUIA DE 0.038 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. AGUJA FINA CALIBRE: 21 G LONGITUD DE LA AGUJA: 22 CM. EQUIPO.
060.345.3564	EQUIPOS. EQUIPO PARA MICROPUNCION DE ARTERIAS Y VENAS CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.018" GUIA METALICA CALIBRE 0.018 PULGADAS LONGITUD 30 CM Y SISTEMA DE DILATADOR DE 5 FR PARA INTERCAMBIO A GUIA DE 0.038 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. AGUJA FINA CALIBRE: 18 G LONGITUD DE LA AGUJA: 8 CM. EQUIPO.
060.345.3572	EQUIPOS. EQUIPO PARA MICROPUNCION DE ARTERIAS Y VENAS CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.018" GUIA METALICA CALIBRE 0.018 PULGADAS LONGITUD 30 CM Y SISTEMA DE DILATADOR DE 5 FR PARA INTERCAMBIO A GUIA DE 0.038 PULGADAS.

	ESTERIL Y DESECHABLE. AGUJA FINA CALIBRE: 19 G LONGITUD DE LA AGUJA: 8 CM. EQUIPO.
060.345.3614	EQUIPOS. EQUIPO PARA MICROPUNCION DE ARTERIAS Y VENAS CON CAPACIDAD DE GUIA DE 0.018" GUIA METALICA CALIBRE 0.018" LONGITUD 30 CM Y SISTEMA DE DILATADOR DE 5 FR PARA INTERCAMBIO A GUIA DE 0.038 PULGADAS. ESTERIL Y DESECHABLE. AGUJA FINA CALIBRE: 19 G LONGITUD DE LA AGUJA: 22 CM. EQUIPO.
060.345.3648	EQUIPOS. EQUIPO PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIO PACOS CALIBRES 3, 4, 5, 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIO PACO CALIBRE: 4 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.
060.345.3663	EQUIPOS. EQUIPO PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIO PACOS CALIBRES 3, 4, 5, 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIO PACO CALIBRE: 6 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.
060.345.3671	EQUIPOS. EQUIPO PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIO PACOS CALIBRES 3, 4, 5, 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIO PACO CALIBRE: 7 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.
060.345.3689	EQUIPOS. EQUIPO PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIO PACOS CALIBRES 3, 4, 5, 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIO PACO CALIBRE: 8 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.
060.345.3721	EQUIPOS. EQUIPO RECUPERADOR INTRAVASCULAR DE ASA CONSTA DE CATETER CALIBRE DE 4 A 6 FR. Y GUIA METALICA CALIBRE 0.035 PULGADAS CON PUNTA EN ASA DE 5, 10, 15, 20, 25, 30 Y 35 MM CON LONGITUD TOTAL DEL SISTEMA 100 CM A 120

	CM. ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO. LAS UNIDADES MEDICAS SELECCIONARAN EL DIAMETRO DEL ASA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES. EQUIPO.
060.345.3697	EQUIPOS. EQUIPO RECUPERADOR INTRAVASCULAR DE ASA CONSTA DE CATETER Y GUIA METALICA CON PUNTA EN ASA. LONGITUD TOTAL DEL SISTEMA 150 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 3 FR. CALIBRE GUIA METALICA: 0.014 PULGADAS PUNTA EN ASA: 10 MM. EQUIPO.
060.345.3705	EQUIPOS. EQUIPO RECUPERADOR INTRAVASCULAR DE ASA CONSTA DE CATETER Y GUIA METALICA CON PUNTA EN ASA. LONGITUD TOTAL DEL SISTEMA 150 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 4 FR. CALIBRE GUIA METALICA: 0.018 PULGADAS PUNTA EN ASA: 20 MM. EQUIPO.
060.345.3713	EQUIPOS. EQUIPO RECUPERADOR INTRAVASCULAR DE ASA CONSTA DE CATETER Y GUIA METALICA CON PUNTA EN ASA. LONGITUD TOTAL DEL SISTEMA 150 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE DEL CATETER: 5 FR. CALIBRE GUIA METALICA: 0.035 PULGADAS PUNTA EN ASA: 20 MM. EQUIPO.
060.345.3655	EQUIPOS: EQUIPO PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA CONSTA DE: - GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRES 3, 4, 5, 6, 8, 10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD CON CONECTOR LUER LOCK U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. ESTERIL Y DESECHABLE. - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE: 5 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. EQUIPO.

ESPIRALES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.365.1431	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 10 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 4 MM. PIEZA.
060.365.1464	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 10 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 6 MM. PIEZA.
060.365.1514	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 15 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 10 MM. PIEZA.
060.365.1530	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 15 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 12 MM. PIEZA.
060.365.1472	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 15 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 6 MM. PIEZA.
060.365.1498	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 15 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 8 MM. PIEZA.
060.365.1290	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 2 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 2 MM. PIEZA.

060.365.1340	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 2 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 3 MM. PIEZA.
060.365.1555	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 2 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 4 MM. PIEZA.
060.365.1597	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 2 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 5 MM. PIEZA.
060.365.1639	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 2 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 6 MM. PIEZA.
060.365.1480	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 20 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 6 MM. PIEZA.
060.365.1308	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 3 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 2 MM. PIEZA.
060.365.1357	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 3 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 3 MM. PIEZA.
060.365.1522	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 30 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 10 MM. PIEZA.
060.365.1548	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 30 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 12 MM. PIEZA.
060.365.1506	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 30 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 8 MM. PIEZA.
060.365.1316	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 4 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 2 MM. PIEZA.
060.365.1365	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 4 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 3 MM. PIEZA.
060.365.1407	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 4 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 4 MM. PIEZA.
060.365.1563	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 4 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 4 MM. PIEZA.
060.365.1605	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 4 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 5 MM. PIEZA.
060.365.1647	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 4 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 6 MM. PIEZA.
060.365.1373	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 5 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 3 MM. PIEZA.

060.365.1324	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 6 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 2 MM. PIEZA.
060.365.1381	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 6 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 3 MM. PIEZA.
060.365.1415	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 6 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 4 MM. PIEZA.
060.365.1449	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 6 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 6 MM. PIEZA.
060.365.1571	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 6 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 4 MM. PIEZA.
060.365.1613	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 6 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 5 MM. PIEZA.
060.365.1654	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 6 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 6 MM. PIEZA.
060.365.1332	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 8 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 2 MM. PIEZA.
060.365.1399	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 8 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 3 MM. PIEZA.
060.365.1423	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 8 CM CALIBRE: 0.018". HELICE: 4 MM. PIEZA.
060.365.1456	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 8 CM. CALIBRE: 0.018". HELICE: 6 MM. PIEZA.
060.365.1589	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 8 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 4 MM. PIEZA.
060.365.1621	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 8 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 5 MM. PIEZA.
060.365.1662	ESPIRALES. ESPIRALES HELICOIDALES DE LIBERACION MECANICA O HIDRAULICA PARA EMBOLIZACION ENDOVASCULAR. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD: 8 CM. CALIBRE: 0.038". HELICE: 6 MM. PIEZA.

JERINGAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.551.2193	JERINGAS. DE PLASTICO DE 50 A 150 ML PARA ANGIOGRAFIA Y ARTERIOGRAFIA, CON PIVOTE DE ROSCA, METALICO O DE PLASTICO Y TUBO DE EXTENSION DE ALTA PRESION DE 75CM, DE PLASTICO SIN AGUJA, CON CIERRE HERMETICO LUER LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.

060.551.0031	JERINGAS. PARA ANGIOCARDIOGRAFIA DE 100 A 150 ML DE CAPACIDAD CONSUMIBLE DEL EQUIPO INYECTOR DE MEDIO DE CONTRASTE DE ALTA PRESION DESECHABLE. PIEZA.
--------------	---

TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA

CERAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.196.0057	CERAS. PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTERIL SOBRE CON 2.5 G. ENVASE CON 12 SOBRES.

COLLARINES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
130.258.0632	COLLARINES TIPO: FILADELFIA EVITA MOVIMIENTOS DE FLEXION DORSAL, VENTRAL Y LATERALES. ELABORADO EN ESPUMA PLASTICA, BIVALVO, CON ORIFICIOS PARA VENTILACION, EN LA PARTE DORSAL Y EN LA VENTRAL, ABERTURA TRAQUEAL CON MARCO RIGIDO Y ALMA DE PLASTICO DE ALTA RESISTENCIA ALREDEDOR DE TODO EL COLLARIN CON APOYO OCCIPITAL Y EN MENTON, CON AJUSTE DE ALTURA Y CIRCUNFERENCIA. GRANDE. PIEZA.
130.258.0608	COLLARINES TIPO: FILADELFIA EVITA MOVIMIENTOS DE FLEXION DORSAL, VENTRAL Y LATERALES. ELABORADO EN ESPUMA PLASTICA, BIVALVO, CON ORIFICIOS PARA VENTILACION, EN LA PARTE DORSAL Y EN LA VENTRAL, ABERTURA TRAQUEAL CON MARCO RIGIDO Y ALMA DE PLASTICO DE ALTA RESISTENCIA ALREDEDOR DE TODO EL COLLARIN CON APOYO OCCIPITAL Y EN MENTON, CON AJUSTE DE ALTURA Y CIRCUNFERENCIA. PEDIATRICO. PIEZA.
130.258.0616	COLLARINES TIPO: FILADELFIA EVITA MOVIMIENTOS DE FLEXION DORSAL, VENTRAL Y LATERALES. ELABORADO EN ESPUMA PLASTICA, BIVALVO, CON ORIFICIOS PARA VENTILACION, EN LA PARTE DORSAL Y EN LA VENTRAL, ABERTURA TRAQUEAL CON MARCO RIGIDO Y ALMA DE PLASTICO DE ALTA RESISTENCIA ALREDEDOR DE TODO EL COLLARIN CON APOYO OCCIPITAL Y EN MENTON, CON AJUSTE DE ALTURA Y CIRCUNFERENCIA. CHICO. PIEZA.
130.258.0624	COLLARINES TIPO: FILADELFIA EVITA MOVIMIENTOS DE FLEXION DORSAL, VENTRAL Y LATERALES. ELABORADO EN ESPUMA PLASTICA, BIVALVO, CON ORIFICIOS PARA VENTILACION, EN LA PARTE DORSAL Y EN LA VENTRAL, ABERTURA TRAQUEAL CON MARCO RIGIDO Y ALMA DE PLASTICO DE ALTA RESISTENCIA ALREDEDOR DE TODO EL COLLARIN CON APOYO OCCIPITAL Y EN MENTON, CON AJUSTE DE ALTURA Y CIRCUNFERENCIA. MEDIANO. PIEZA.
130.258.0640	COLLARINES TIPO: FILADELFIA EVITA MOVIMIENTOS DE FLEXION DORSAL, VENTRAL Y LATERALES. ELABORADO EN ESPUMA PLASTICA, BIVALVO, CON ORIFICIOS PARA VENTILACION, EN LA PARTE DORSAL Y EN LA VENTRAL, ABERTURA TRAQUEAL CON MARCO RIGIDO Y ALMA DE PLASTICO DE ALTA RESISTENCIA ALREDEDOR DE TODO EL COLLARIN CON APOYO OCCIPITAL Y EN MENTON, CON AJUSTE DE ALTURA Y CIRCUNFERENCIA. EXTRAGRANDE. PIEZA.
130.258.0392	COLLARINES TIPO: THOMAS BLANDO, PARA LIMITAR LA FLEXION DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL, AJUSTABLE, ACOJINADO, ELABORADO EN HULE ESPUMA, FORRADO DE ESTOQUINETE, CIERRE VELCRO. CHICO. PIEZA.
130.258.0426	COLLARINES TIPO: THOMAS BLANDO, PARA LIMITAR LA FLEXION DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL, AJUSTABLE, ACOJINADO, ELABORADO EN HULE ESPUMA, FORRADO DE ESTOQUINETE, CIERRE VELCRO. GRANDE. PIEZA.
130.258.0400	COLLARINES TIPO: THOMAS BLANDO, PARA LIMITAR LA FLEXION DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL, AJUSTABLE, ACOJINADO, ELABORADO EN HULE ESPUMA, FORRADO DE ESTOQUINETE, CIERRE VELCRO. MEDIANO. PIEZA.
130.258.0434	COLLARINES TIPO: THOMAS BLANDO, PARA LIMITAR LA FLEXION DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL, AJUSTABLE, ACOJINADO, ELABORADO EN HULE ESPUMA, FORRADO DE ESTOQUINETE, CIERRE VELCRO. PEDIATRICO. PIEZA.

130.258.0517	COLLARINES TIPO: THOMAS RIGIDO, PARA EVITAR LA FLEXION DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL, ELABORADO EN TERMOPLASTICO, RIBETES DE LA CIRCUNFERENCIA SUPERIOR E INFERIOR, CUBIERTO DE HULE ESPUMA CON APOYO EN MENTON, CON SISTEMADE AJUSTE DE ALTURA Y CIERRE VELCRO. CHICO. PIEZA.
130.258.0525	COLLARINES TIPO: THOMAS RIGIDO, PARA EVITAR LA FLEXION DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL, ELABORADO EN TERMOPLASTICO, RIBETES DE LA CIRCUNFERENCIA SUPERIOR E INFERIOR, CUBIERTO DE HULE ESPUMA CON APOYO EN MENTON, CON SISTEMADE AJUSTE DE ALTURA Y CIERRE VELCRO. MEDIANO. PIEZA.
130.258.0541	COLLARINES TIPO: THOMAS RIGIDO, PARA EVITAR LA FLEXION DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL, ELABORADO EN TERMOPLASTICO, RIBETES DE LA CIRCUNFERENCIA SUPERIOR E INFERIOR, CUBIERTO DE HULE ESPUMA CON APOYO EN MENTON, CON SISTEMADE AJUSTE DE ALTURA Y CIERRE VELCRO. GRANDE. PIEZA.
130.258.0558	COLLARINES TIPO: THOMAS RIGIDO, PARA EVITAR LA FLEXION DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL, ELABORADO EN TERMOPLASTICO, RIBETES DE LA CIRCUNFERENCIA SUPERIOR E INFERIOR, CUBIERTO DE HULE ESPUMA CON APOYO EN MENTON, CON SISTEMADE AJUSTE DE ALTURA Y CIERRE VELCRO. PEDIATRICO. PIEZA.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.1527	EQUIPOS DE IRRIGACION PARA ARTROSCOPIA, ESTERIL Y DESECHABLE. EQUIPO.

FÉRULAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.156.0113	FERULAS. FRONDA PARA TRACCION CERVICAL. FABRICACION EN LONA. PIEZA.

GUATAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.953.3195	GUATAS. TUBULAR DE ALGODON ESTOQUINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 15.0 CM. ROLLO.
060.953.0936	GUATAS. TUBULAR DE ALGODON ESTOQUINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 20.3 CM. ROLLO.
060.953.3203	GUATAS. TUBULAR DE ALGODON ESTOQUINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 30.0 CM. ROLLO.
060.953.0969	GUATA TUBULAR DE ALGODON, ESTOQUINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM. ROLLO.
060.461.0279	GUATAS. SINTETICA DE ACRILICO REPELENTE AL AGUA DE SECADO INSTANTANEO PARA COLOCARSE CON VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO. LONGITUD: 3.65 M ANCHO: 7.6 CM. PIEZA.
060.461.0287	GUATAS. SINTETICA DE ACRILICO REPELENTE AL AGUA DE SECADO INSTANTANEO PARA COLOCARSE CON VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO. LONGITUD: 3.65 M ANCHO: 10.0 CM. PIEZA.
060.461.0261	GUATAS. SINTETICA DE ACRILICO REPELENTE AL AGUA DE SECADO INSTANTANEO PARA COLOCARSE CON VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO. LONGITUD: 3.65 M ANCHO: 5.0 CM. PIEZA.

HIALURONATO DE SODIO

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.833.0361	HIALURONATO DE SODIO. SOLUCION ESTERIL ELASTO-VISCOSA PARA APLICACION INTRA-ARTICULAR CADA ML CONTIENE: HIALURONATO DE SODIO 10 MG. CAJA O ENVASE CON JERINGA CON 2 ML.
060.833.0429	HIALURONATO DE SODIO. SOLUCION ESTERIL ELASTO-VISCOSA PARA APLICACIÓN INTRA-ARTICULAR CADA ML CONTIENE: HIALURONATO DE SODIO 15 MG CAJA O ENVASE CON JERINGA CON 2 ML.
060.833.0445	HIALURONATO DE SODIO, SOLUCION ESTERIL ELASTO-VISCOSA PARA APLICACION INTRA-ARTICULAR CADA ML CONTIENE: HIALURONATO DE SODIO 10 MG ENVASE CON 1 JERINGA PRELLENADA CON 60 MG/6 ML. ESTERIL

SOLUCION INTRA-ARTICULAR

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.833.0346	SOLUCION INTRA-ARTICULAR. SOLUCION ESTERIL ELASTO-VISCOSA DE APLICACION INTRA-ARTICULAR. CADA ML. CONTIENE: HILANO 8.0 MG. ENVASE CON JERINGA DE 2 ML.
060.833.0346	SOLUCION INTRA-ARTICULAR. SOLUCION ESTERIL ELASTO-VISCOSA DE APLICACION INTRA-ARTICULAR. CADA ML. CONTIENE: HILANO 8.0 MG. ENVASE CON JERINGA DE 2 ML.

TACONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.847.0035	TACONES PARA BOTA DE YESO. DE HULE. TAMAÑO: GRANDE. PIEZA.
060.847.0027	TACONES PARA BOTA DE YESO. DE HULE. TAMAÑO: MEDIANO. PIEZA.

VENDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.953.3278	VENDAS. VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO CON GUAANTE DE HULE LONGITUD 3.65 M. ANCHO: 10.0 CM. PIEZA.
060.953.3286	VENDAS. VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO CON GUAANTE DE HULE LONGITUD 3.65 M. ANCHO: 12.7 CM. PIEZA.
060.953.3252	VENDAS. VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO CON GUAANTE DE HULE LONGITUD 3.65 M. ANCHO: 5.0 CM. PIEZA.
060.953.3260	VENDAS. VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO CON GUAANTE DE HULE LONGITUD 3.65 M. ANCHO: 7.6 CM. PIEZA.

UNIDAD DE TRASPLANTES

SOLUCIÓN DE LAVADO Y PRESERVACIÓN DE ÓRGANOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.833.0353	SOLUCION DE LAVADO Y PRESERVACION DE ORGANOS. SOLUCION DE LAVADO Y PRESERVACION, MULTIORGANOS. CONTIENE AMORTIGUADORES, DEPURADORES; INERTE A RADICALES LIBRES; PH 7.0 A 7.4 CONSERVAR DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE A TEMPERATURA AMBIENTE O EN REFRIGERACION (2 A 8 GRADOS CENTIGRADOS). ENVASE CON UN LITRO DE SOLUCION. LAS UNIDADES MEDICAS SELECCIONARAN EL TIPO DE SOLUCION DE ACUERDO AL ORGANO A TRASPLANTAR.

UROLOGÍA

ADAPTADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.030.0099	ADAPTADORES EN "Y" PARA VACIADO RAPIDO DE SOLUCIONES PARA CONEXION DE CATETERESUROLOGICOS DEL 3.0 AL 6.0 FR. PIEZA.
060.030.0164	ADAPTADORES. CON 3 CLAVIJAS MASCULINA DE 2 MM PARA ENTRADAS FEMENINAS (SOCKET DIN). PIEZA.
060.030.0156	ADAPTADORES. CON 3 ENTRADAS FEMENINAS (SOCKET DIN) PARA CLAVIJA MASCULINA DE 2MM. PIEZA.
060.040.0816	ADAPTADORES. PARA INYECCION, ENDOSCOPICA. TIPO HULBERT. LONGITUD 30 CM CALIBRE 6FR. PIEZA.
060.345.2053	ADAPTADORES. PARA UROSTOMIA. EQUIPO QUE CONSTA DE SEIS BARRERAS PROTECTORAS PARA LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE ENTRE 55 MM Y 70 MM DE DIAMETRO CINCO BOLSAS PARA UROSTOMIA TRANSPARENTES DE PLASTICO GRADO MEDICO A PRUEBA DE OLOL VALVULA ANTIRREFLUJO VALVULA DE DRENAJE UNA BOLSA RECOLECTORA DE ORINA CON CAPACIDAD DE 500 A 1500 ML CON SISTEMA DE SUJECION A LA PIERNA Y COPLE CONECTOR. EQUIPO.

CATÉTERES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.167.7818	CATETER URETERAL CON GUIA DE ALAMBRE. TIPO PIGTAIL. LONGITUD. 70 CM. CALIBRE 6 FR. PIEZA.
060.166.1333	CATETERES COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO, LONGITUD 7 CM. CALIBRE 6 FR. PIEZA.
060.167.7891	CATETERES CON BALON PARA BLOQUEAR LA UNION URETEROPIELICA. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 75 CM CALIBRE 5 FR OBTURADOR 0.028 PULGADAS. PIEZA.
060.167.7909	CATETERES CON BALON PARA BLOQUEAR LA UNION URETEROPIELICA. ESTERIL Y DESECHABLE. LONGITUD 75 CM CALIBRE 6 FR OBTURADOR 0.038 PULGADAS. PIEZA.
060.167.7867	CATETERES PARA DILATACION DE URETERO CALIBRE 6 FR. LONGITUD 65 CM. CON GLOBO DE BAJA PRESION DIAMETRO 6 MM. LONGITUD 10 CM Y GUIA DE ALAMBRE. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.167.0045	CATETERES PARA URETER DE PLASTICO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON MARCA RADIOPACA, FORMA DE LA PUNTA OLIVA FILIFORME. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.0086	CATETERES PARA URETER DE PLASTICO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON MARCA RADIOPACA, FORMA DE LA PUNTA REDONDA. CALIBRE: 4 FR. PIEZA.
060.167.0128	CATETERES PARA URETER DE PLASTICO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON MARCA RADIOPACA, FORMA DE LA PUNTA REDONDA. CALIBRE: 5 FR. PIEZA.
060.167.0219	CATETERES PARA URETER DE PLASTICO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON MARCA RADIOPACA, FORMA DE LA PUNTA REDONDA. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.167.0672	CATETERES PARA URETER. DE PLASTICO ESTERIL DESECHABLE CON MARCA RADIOPACA, FORMA DE LA PUNTA BRAASCH. CALIBRE 5 FR. PIEZA.
060.168.2800	CATETERES PARA URETER. DE PLASTICO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON MARCA RADIOPACA, FORMA DE LA PUNTA OLIVA FILIFORME. CALIBRE 4 FR. PIEZA.

060.168.3196	CATETERES PARA URETER. DE PLASTICO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON MARCA RADIOPACA, FORMA DE LA PUNTA OLIVA FILIFORME. CALIBRE 5 FR. PIEZA.
060.168.3568	CATETERES PARA URETER. DE PLASTICO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON MARCA RADIOPACA, FORMA DE LA PUNTA OLIVA FILIFORME. CALIBRE. 6 FR. PIEZA.
060.168.3733	CATETERES PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE 11 FR. PIEZA.
060.167.7800	CATETERES URETERAL CON GUIA DE ALAMBRE. TIPO PIGTAIL. LONGITUD. 70 CM. CALIBRE 5 FR. PIEZA.
060.345.1709	CATETERES URETERALES PUNTA ANGULADA Y BISELADA CON GUIA DE ALAMBRE CALIBRE 6 FR. LONGITUD 70 CM.
060.167.2868	CATETERES URETERALES. DE SEIS HILOS, PUNTA CORTA, ESTERILES Y DESECHABLES. TIPO: DORMIA. CALIBRE 5 FR. PIEZA.
060.167.2827	CATETERES URETERALES. DE SEIS HILOS, PUNTA LARGA, ESTERILES Y DESECHABLES. TIPO: DORMIA. CALIBRE. 5 FR.
060.161.0256	CATETERES. CANDELILLAS DE PLASTICO FORMA ESPIRAL, ACOPLABLE A LA SONDA, HEMBRA Y MACHO TIPO: PHILLIPS. CALIBRES: 3 FR. PIEZA.
060.161.0272	CATETERES. CANDELILLAS DE PLASTICO FORMA ESPIRAL, ACOPLABLE A LA SONDA, HEMBRA Y MACHO TIPO: PHILLIPS. CALIBRES: 4 FR. PIEZA.
060.161.0280	CATETERES. CANDELILLAS DE PLASTICO FORMA ESPIRAL, ACOPLABLE A LA SONDA, HEMBRA Y MACHO TIPO: PHILLIPS. CALIBRES: 5 FR. PIEZA.
060.161.0223	CATETERES. CANDELILLAS DE PLASTICO FORMA ESPIRAL, ACOPLABLE A LA SONDA, HEMBRA Y MACHO TIPO: PHILLIPS. CALIBRES: 6 FR. PIEZA.
060.161.0264	CATETERES. CANDELILLAS DE PLASTICO FORMA RECTA, ACOPLABLE A LA SONDA, HEMBRA Y MACHO. TIPO: PHILLIPS. CALIBRES: 3 FR. PIEZA.
060.161.0306	CATETERES. CANDELILLAS DE PLASTICO FORMA RECTA, ACOPLABLE A LA SONDA, HEMBRA Y MACHO. TIPO: PHILLIPS. CALIBRES: 4 FR. PIEZA.
060.161.0314	CATETERES. CANDELILLAS DE PLASTICO FORMA RECTA, ACOPLABLE A LA SONDA, HEMBRA Y MACHO. TIPO: PHILLIPS. CALIBRES: 5 FR. PIEZA.
060.161.0322	CATETERES. CANDELILLAS DE PLASTICO FORMA RECTA, ACOPLABLE A LA SONDA, HEMBRA Y MACHO. TIPO: PHILLIPS. CALIBRES: 6 FR. PIEZA.
060.166.4899	CATETERES. CATETER URETERAL DOBLE "J", DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE, RADIOPACO. LONGITUD: 24 CM. CALIBRE: 4.8 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060.345.0586, DEL TOMO DE MATERIAL DE CURACION). PIEZA.
060.166.4907	CATETERES. CATETER URETERAL DOBLE "J", DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE, RADIOPACO. LONGITUD: 26 CM. CALIBRE: 4.8 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060.345.0594, DEL TOMO DE MATERIAL DE CURACION). PIEZA.
060.166.1325	CATETERES. COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO. LONGITUD: 30 CM CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.166.1523	CATETERES. URETERAL DOBLE J DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE RADIOPACO LONGITUD: 24 CM. CALIBRE: 5 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060.345.0586 DEL CATALOGO DE MATERIAL DE CURACION). PIEZA.
060.166.1549	CATETERES. URETERAL DOBLE J DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE RADIOPACO LONGITUD: 24 CM. CALIBRE: 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060.345.0743 DEL TOMO DE MATERIAL DE CURACION). PIEZA.
060.166.1564	CATETERES. URETERAL DOBLE J DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE RADIOPACO LONGITUD: 24 CM. CALIBRE: 7 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060.345.0982 DEL TOMO DE MATERIAL DE CURACION). PIEZA.

060.166.1531	CATETERES. URETERAL DOBLE J DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE RADIOPACO LONGITUD: 26 CM. CALIBRE: 5 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060.345.0594 DEL CATALOGO DE MATERIAL DE CURACION), PIEZA.
060.166.1572	CATETERES. URETERAL DOBLE J DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE RADIOPACO LONGITUD: 26 CM. CALIBRE: 7 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060.345.0990 DEL TOMO DE MATERIAL DE CURACION). PIEZA.
060.166.4915	CATETERES. URETERALES EN DOBLE "J", DE ELASTOMERO DE SILICON O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE, ESTERILES. LONGITUD 24 CM. CALIBRE 4.8 FR. PIEZA.
060.166.4931	CATETERES. URETERALES EN DOBLE "J", DE ELASTOMERO DE SILICON O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE, ESTERILES. LONGITUD 28 CM. CALIBRE 4.8 FR. PIEZA.
060.167.3106	CATETERES. URETERALES EN DOBLE "J". DE ELASTOMERO DE SILICON O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE ESTERILES. LONGITUD: 26 CM. CALIBRE: 6 FR. PIEZA.

CHAROLA DE FOLEY, SISTEMA CERRADO

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.172.0055	CHAROLA DE FOLEY SISTEMA CERRADO. SISTEMA DE DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA, CERRADO, ESTERIL, PRECONECTADO Y UNIDO CON SELLO DE SEGURIDAD. CONSTA DE: 1 BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA, CON FORMA DE GOTA, CON URINOMETRO, VALVULA ANTI REFLUJO, PUERTO PARA TOMA DE MUESTRA LIBRE DE AGUJA COMPATIBLE CON DISPOSITIVO LUER LOCK, FILTRO DE 0.2MICRAS Y SISTEMA DE SALIDA CON PINZA Y CAPUCHON DE GUARDADO. CAPACIDAD: 2000 ML. 1 Sonda FOLEY DE LATEX LUBRICADA RECUBIERTA DE HIDROGEL, DE DOS VIAS CON BALON DE AUTORRETENCION REFORZADO (RIBETEADO) DE 5CC. CALIBRE: 14 FR LA Sonda FOLEY ESTA PRECONECTADA, MEDIANTE UN SELLO DE SEGURIDAD A LA BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA. 1 ESTABILIZADOR PARA LA Sonda, QUE CONSISTE DE UNA ALMOHADILLA SUJETADOR CON ADHESIVO, SIN LATEX, ESTERIL CON POSTES DE PLASTICO QUE FIJAN LA Sonda CON UNA ABRAZADERA. 2 GUANTES DE PVC, LIBRES DE LATEX, ESTERILES. 1 GEL DESINFECTANTE PARA MANOS, 1 CAMPO FENESTRADO. 2 PROTECTORES IMPERMEABLES. 1 SUJETADOR DE SABANA. 1 CONTENEDOR DE ESPECIMEN. 1 JERINGA 10 CC CON AGUA ESTERIL PARA INFLACION DEL BALON DE AUTORRETENCION. 1 JERINGA NO GRADUADA CON GEL LUBRICANTE NO INYECTABLE. 1 SACHET CON 3 TOALLITAS DE JABON DE CASTILLA. 3 HISOPOS ANTISEPTICOS.
060.172.0063	CHAROLA DE FOLEY SISTEMA CERRADO. SISTEMA DE DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA, CERRADO, ESTERIL, PRECONECTADO Y UNIDO CON SELLO DE SEGURIDAD. CONSTA DE: 1 BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA, CON FORMA DE GOTA, CON URINOMETRO, VALVULA ANTI REFLUJO, PUERTO PARA TOMA DE MUESTRA LIBRE DE AGUJA COMPATIBLE CON DISPOSITIVO LUER LOCK, FILTRO DE 0.2MICRAS Y SISTEMA DE SALIDA CON PINZA Y CAPUCHON DE GUARDADO. CAPACIDAD: 2000 ML. 1 Sonda FOLEY DE LATEX LUBRICADA RECUBIERTA DE HIDROGEL, DE DOS VIAS CON BALON DE AUTORRETENCION REFORZADO (RIBETEADO) DE 5CC. CALIBRE: 16 FR LA Sonda FOLEY ESTA PRECONECTADA, MEDIANTE UN SELLO DE SEGURIDAD A LA BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA. 1 ESTABILIZADOR PARA LA Sonda, QUE CONSISTE DE UNA ALMOHADILLA SUJETADOR CON ADHESIVO, SIN LATEX, ESTERIL CON POSTES DE PLASTICO QUE FIJAN LA Sonda CON UNA ABRAZADERA. 2 GUANTES DE PVC, LIBRES DE LATEX, ESTERILES. 1 GEL DESINFECTANTE PARA MANOS, 1 CAMPO FENESTRADO. 2 PROTECTORES IMPERMEABLES. 1 SUJETADOR DE SABANA. 1 CONTENEDOR DE ESPECIMEN. 1 JERINGA 10 CC CON AGUA ESTERIL PARA INFLACION DEL BALON DE AUTORRETENCION. 1 JERINGA NO GRADUADA CON GEL

	LUBRICANTE NO INYECTABLE. 1 SACHET CON 3 TOALLITAS DE JABON DE CASTILLA.3 HISOPOS ANTISEPTICOS.
060.172.0071	CHAROLA DE FOLEY SISTEMA CERRADO. SISTEMA DE DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA, CERRADO, ESTERIL, PRECONECTADO Y UNIDO CON SELLO DE SEGURIDAD. CONSTA DE: 1 BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA, CON FORMA DE GOTA, CON URINOMETRO, VALVULA ANTI REFLUJO, PUERTO PARA TOMA DE MUESTRA LIBRE DE AGUJA COMPATIBLE CON DISPOSITIVO LUER LOCK, FILTRO DE 0.2MICRAS Y SISTEMA DE SALIDA CON PINZA Y CAPUCHON DE GUARDADO. CAPACIDAD: 2000 ML. 1 SONDA FOLEY DE LATEX LUBRICADA RECUBIERTA DE HIDROGEL, DE DOS VIAS CON BALON DE AUTORRETENCION REFORZADO (RIBETEADO) DE 5CC. CALIBRE: 18 FR LA SONDA FOLEY ESTA PRECONECTADA, MEDIANTE UN SELLO DE SEGURIDAD A LA BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA. 1 ESTABILIZADOR PARA LA SONDA, QUE CONSISTE DE UNA ALMOHADILLA SUJETADOR CON ADHESIVO, SIN LATEX, ESTERIL CON POSTES DE PLASTICO QUE FIJAN LA SONDA CON UNA ABRAZADERA. 2 GUANTES DE PVC, LIBRES DE LATEX, ESTERILES. 1 GEL DESINFECTANTE PARA MANOS, 1 CAMPO FENESTRADO. 2 PROTECTORES IMPERMEABLES. 1 SUJETADOR DE SABANA. 1 CONTENEDOR DE ESPECIMEN. 1 JERINGA 10 CC CON AGUA ESTERIL PARA INFLACION DEL BALON DE AUTORRETENCION. 1 JERINGA NO GRADUADA CON GEL LUBRICANTE NO INYECTABLE. 1 SACHET CON 3 TOALLITAS DE JABON DE CASTILLA.3 HISOPOS ANTISEPTICOS.
060.172.0170	CHAROLA DE FOLEY, SISTEMA CERRADO SISTEMA DE DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA, CERRADO, ESTERIL, PRECONECTADO Y UNIDO CON SELLO DE SEGURIDAD. CONSTA DE: 1 BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA, CON FORMA DE GOTA, CON URINOMETRO, VALVULA ANTI REFLUJO, PUERTO PARA TOMA DE MUESTRA LIBRE DE AGUJA COMPATIBLE CON DISPOSITIVO TIPO LUER LOCK, FILTRO DE 0.2 MICRAS Y SISTEMA DE SALIDA CON PINZA Y CAPUCHON DE GUARDADO. CAPACIDAD: 2000ML. 1 SONDA FOLEY 100% DE SILICON CON RECUBRIMIENTO DE HIDROGEL, DE DOS VIAS CON BALON DE AUTORRETENCION REFORZADO (RIBETEADO) DE 5CC. CALIBRE: 14FR LA SONDA FOLEY ESTA PRECONECTADA, MEDIANTE UN SELLO DE SEGURIDAD A LA BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA. 1 ESTABILIZADOR PARA LA SONDA, QUE CONSISTE DE UNA ALMOHADILLA, SUJETADOR CON ADHESIVO, SIN LATEX, ESTERIL, CON POSTES DE PLASTICO QUE FIJAN LA SONDA CON UNA ABRAZADERA. 2 GUANTES DE PVC, LIBRES DE LATEX, ESTERILES. 1 GEL DESINFECTANTE PARA MANOS. 1 CAMPO FENESTRADO. 2 PROTECTORES IMPERMEABLES.1 SUJETADOR, DE SABANA. 1 CONTENEDOR DE ESPECIMEN. 1 JERINGA 10CC., CON AGUA ESTERIL PARA INFLACION DEL BALON DE AUTORRETENCION. 1 JERINGA NO GRADUADA CON GEL LUBRICANTE NO INYECTABLE. 1 SACHET CON 3 TOALLITAS DE JABON DE CASTILLA. 3 HISOPOS ANTISEPTICOS.
060.172.0188	CHAROLA DE FOLEY, SISTEMA CERRADO SISTEMA DE DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA, CERRADO, ESTERIL, PRECONECTADO Y UNIDO CON SELLO DE SEGURIDAD. CONSTA DE: 1 BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA, CON FORMA DE GOTA, CON URINOMETRO, VALVULA ANTI REFLUJO, PUERTO PARA TOMA DE MUESTRA LIBRE DE AGUJA COMPATIBLE CON DISPOSITIVO TIPO LUER LOCK, FILTRO DE 0.2 MICRAS Y SISTEMA DE SALIDA CON PINZA Y CAPUCHON DE GUARDADO. CAPACIDAD: 2000ML. 1 SONDA FOLEY 100% DE SILICON CON RECUBRIMIENTO DE HIDROGEL, DE DOS VIAS CON BALON DE AUTORRETENCION REFORZADO (RIBETEADO) DE 5CC. CALIBRE: 16FR LA SONDA FOLEY ESTA PRECONECTADA, MEDIANTE UN SELLO DE SEGURIDAD A LA BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA. 1 ESTABILIZADOR PARA LA SONDA, QUE CONSISTE DE UNA ALMOHADILLA, SUJETADOR CON ADHESIVO, SIN LATEX, ESTERIL, CON POSTES DE PLASTICO QUE FIJAN LA SONDA CON UNA ABRAZADERA. 2 GUANTES DE PVC, LIBRES DE LATEX, ESTERILES. 1 GEL DESINFECTANTE PARA MANOS. 1 CAMPO FENESTRADO. 2 PROTECTORES IMPERMEABLES.1 SUJETADOR, DE SABANA. 1 CONTENEDOR DE ESPECIMEN. 1 JERINGA 10CC. CON AGUA ESTERIL PARA INFLACION DEL BALON DE AUTORRETENCION. 1 JERINGA NO GRADUADA CON GEL

	LUBRICANTE NO INYECTABLE. 1 SACHET CON 3 TOALLITAS DE JABON DE CASTILLA. 3 HISOPOS ANTISEPTICOS.
060.172.0196	CHAROLA DE FOLEY, SISTEMA CERRADO SISTEMA DE DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA, CERRADO, ESTERIL, PRECONECTADO Y UNIDO CON SELLO DE SEGURIDAD. CONSTA DE: 1 BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA, CON FORMA DE GOTA, CON URINOMETRO, VALVULA ANTI REFLUJO, PUERTO PARA TOMA DE MUESTRA LIBRE DE AGUJA COMPATIBLE CON DISPOSITIVO TIPO LUER LOCK, FILTRO DE 0.2 MICRAS Y SISTEMA DE SALIDA CON PINZA Y CAPUCHON DE GUARDADO. CAPACIDAD: 2000ML. 1 SONDA FOLEY 100% DE SILICON CON RECUBRIMIENTO DE HIDROGEL, DE DOS VIAS CON BALON DE AUTORRETENCION REFORZADO (RIBETEADO) DE 5CC. CALIBRE: 18FR LA SONDA FOLEY ESTA PRECONECTADA, MEDIANTE UN SELLO DE SEGURIDAD A LA BOLSA DE RECOLECCION DE ORINA. 1 ESTABILIZADOR PARA LA SONDA, QUE CONSISTE DE UNA ALMOHADILLA, SUJETADOR CON ADHESIVO, SIN LATEX, ESTERIL, CON POSTES DE PLASTICO QUE FIJAN LA SONDA CON UNA ABRAZADERA. 2 GUANTES DE PVC, LIBRES DE LATEX, ESTERILES. 1 GEL DESINFECTANTE PARA MANOS. 1 CAMPO FENESTRADO. 2 PROTECTORES IMPERMEABLES. 1 SUJETADOR, DE SABANA. 1 CONTENEDOR DE ESPECIMEN. 1 JERINGA 10CC. CON AGUA ESTERIL PARA INFLACION DEL BALON DE AUTORRETENCION. 1 JERINGA NO GRADUADA CON GEL LUBRICANTE NO INYECTABLE. 1 SACHET CON 3 TOALLITAS DE JABON DE CASTILLA. 3 HISOPOS ANTISEPTICOS.

DILATADORES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.299.0046	DILATADORES. URETERALES HIDRAULICOS. CATETER CON BALON HIDRAULICO PARA DILATACION URETERAL. CALIBRE DEL CATETER: 5 FR. LONGITUD DEL CATETER: 65 CM. DIAMETRO DEL BALON: 5 MM. LONGITUD DEL BALON: 4 CM. PIEZA.

EQUIPOS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.345.0230	EQUIPOS. PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA. CONSTA DE: - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE 12 FR X 25 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038 " (0.965 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. UROLOGIA. - AGUJA TIPO MITTY-POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. EQUIPO.
060.345.0743	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE J DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035 PULGADAS (0.889 MM) O 0.038 PULGADAS (0.965 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO RIGIDO RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. EQUIPO O JUEGO.
060.345.1717	EQUIPOS. CATETER DE STAMEY PARA DRENAJE SUPRAPUBICO COMPUESTO POR OBTURADOR TUBO CONECTOR Y CATETER MALECOT. LONGITUD: 30 CM. CALIBRE: 14 FR. JUEGO.

060.345.1642	EQUIPOS. CATETER URETERAL DOBLE "J" DE MAZER, COMPUESTO POR DOS AGUJAS, DOS DILATADORES, GUIAS DE ALAMBRE, POSICIONADOR Y STENT DOBLE "J". LONGITUD: 26 A 28 CM. CALIBRE: 6 FR. JUEGO.
060.345.1659	EQUIPOS. CATETER URETERAL DOBLE "J" DE MAZER, PARA COLOCACION ANTEROGRADA COMPUESTO DE DOS AGUJAS., DOS DILATADORES, DOS GUIAS DE ALAMBRE, POSICIONADOR Y STENT DOBLE "J". LONGITUD: 24 CM CALIBRE: 6 FR. JUEGO.
060.345.0347	EQUIPOS. DE CATETERES URETERALES RADIO PACO DOBLE J CONSTA DE: GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO EN ESPIRAL. LONGITUD: 12 CM. CALIBRE: 4 FR. CATETER URETERAL DE POLIURETANO. LONGITUD: 70 CM. CALIBRE: 4 FR. POSICIONADOR DE VINIL RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. EQUIPO O JUEGO.
060.345.1741	EQUIPOS. DE DILATADORES URETRALES SEMIRRIGIDOS DE POLITETRAFLUORETILENO DE 6, 8, 10, 12, 14, 16 FR CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.038 PULGADAS. JUEGO.
060.345.1725	EQUIPOS. DE TUNELIZACION CON DILATADOR URETERAL CALIBRE 12 FR Y CAMISA DE TRABAJO CALIBRE 14 FR DISTAL Y CALIBRE 18 FR PROXIMAL. JUEGO.
060.345.0990	EQUIPOS. EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER RADIOPACO DOBLE J DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035 PULGADAS (0.889 MM) O 0.038 PULGADAS (0.965 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO RIGIDO RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. EQUIPO O JUEGO.
060.345.4190	EQUIPOS. EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE J DE POLIURETANO CALIBRE 5 FR. LONGITUD: 20 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.965 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO RIGIDO RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. EQUIPO O JUEGO.
060.345.4208	EQUIPOS. EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE J DE POLIURETANO CALIBRE 5 FR. LONGITUD: 22 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.965 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO RIGIDO RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. EQUIPO O JUEGO.
060.345.0586	EQUIPOS. EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE J DE POLIURETANO CALIBRE 5 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.965 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO RIGIDO RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. EQUIPO O JUEGO.
060.345.0594	EQUIPOS. EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE J DE POLIURETANO CALIBRE 5 FR. LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035 PULGADAS (0.889 MM) O 0.038 PULGADAS (0.965 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO RIGIDO RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. EQUIPO O JUEGO.
060.345.0982	EQUIPOS. EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE J DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEFINICO EN BLOQUE CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035 PULGADAS (0.889 MM) O 0.038 PULGADAS (0.965 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO RIGIDO RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. EQUIPO O JUEGO.
060.345.4109	EQUIPOS. EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE J DE POLIURETANO O COPOLIMERO OLEOFINICO

	EN BLOQUE, CALIBRE 4.8 FR. LONGITUD: 16 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.965 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO RIGIDO RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. EQUIPO O JUEGO.
060.532.0019	EQUIPOS. PARA IRRIGACION TRANSURETRAL EN "Y" PARA ADAPTARSE A LA BOLSA DE PLASTICO CON ENTRADA ESPECIAL. COMPLEMENTO DE LA CLAVE 060.833.0015. EQUIPO.
060.345.0222	EQUIPOS. PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA. CONSTA DE: - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.965 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRE 6, 8,10 Y 12 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA TIPO MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. EQUIPO.
060.345.0198	EQUIPOS. PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA. CONSTA DE: - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE 6 FR X 15 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.965 MM.) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRES 5, 6 Y 8 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA TIPO: MITTY-POLLACK CALIBRE 22 G POR 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. EQUIPO.
060.345.0297	EQUIPOS. PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA. CONSTA DE: - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE 6 FR X 7 CM DE LONGITUD. - GUIA METALICA DE 0.038 PULGADAS (0.965 MM) DE DIAMETRO Y 20 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRE 5, 6 Y 7 FR CON LONGITUD DE 10 CM. - DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 5 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 5 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES UNO POR CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 10 FR X 10 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. EQUIPO.
060.345.0214	EQUIPOS. PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA. CONSTA DE: - CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE 8 A 9 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038 " (0.965 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRE 6, 8 Y 10 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA TIPO: MITTY-POLLACK CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES UNO PARA CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. EQUIPO.
060.345.0271	EQUIPOS. PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA. CONSTA DE: - CATETER MALECOT DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. - GUIA METALICA DE 0.038" DE DIAMETRO (0.965 MM) Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR CON

	LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA TIPO MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS. TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES UNO POR CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. EQUIPO.
060.345.0289	EQUIPOS. PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA. CONSTA DE: - CATETER MALECOT DE POLIURETANO RADIOPACO CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. - GUIA METALICA DE 0.038 " (0.965 MM.) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD CON PUNTA DE SEGURIDAD EN J. - DILATADORES RADIOPACOS CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. - AGUJA TIPO MITTY POLLACK CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD CON ESTILETE FLEXIBLE O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES UNO POR CADA AGUJA. - TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL. EQUIPO.

GUÍAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.463.1473	GUIAS. PARA CATETER URETERAL DE ALAMBRE EN ESPIRAL DE ACERO AFINADO CON CUBIERTA HIDROFILICA CALIBRE 0.018" (0.45 MM) LONGITUD 145 CM PUNTA RECTA. PIEZA.
060.463.1507	GUIAS. PARA CATETER URETERAL DE ALAMBRE EN ESPIRAL DE ACERO AFINADO CON CUBIERTA HIDROFILICA CALIBRE 0.032" (0.81 MM) LONGITUD 145 A 150 CM. PUNTA RECTA FLEXIBLE DE 3 CM. ESTERIL Y DESECHABLE. PIEZA.
060.463.1481	GUIAS. PUNTA RECTA FLEXIBLE DE 3 CM. LONGITUD: 145 CM. CALIBRE: 0.025" (0.64 MM). PIEZA.
060.463.1499	GUIAS. PUNTA RECTA FLEXIBLE DE 3 CM. LONGITUD: 145 CM. CALIBRE: 0.028" (0.71 MM). PIEZA.

SOLUCIONES

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.833.0015	SOLUCIONES. PARA IRRIGACION TRANSURETRAL DE GLICINA EN ENVASE CON ENTRADA QUE SE ADAPTE AL EQUIPO PARA IRRIGACION TRANSURETRAL. ENVASE CON 3000 ML.

SONDAS

CLAVE	DESCRIPCIÓN
060.166.1937	SONDAS MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO LONGITUD 30 CM. CALIBRE 12 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345 0271). PIEZA.
060.166.1945	SONDAS MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO LONGITUD 30 CM. CALIBRE 14 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345 0289). PIEZA.
060.167.1134	SONDAS. PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.167.1175	SONDAS. PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE: 12 FR. PIEZA.

060.167.0912	SONDAS. PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE: 14 FR. PIEZA.
060.167.0953	SONDAS. PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE: 16 FR. PIEZA.
060.167.0995	SONDAS. PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.
060.167.1035	SONDAS. PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE: 20 FR. PIEZA.
060.167.1068	SONDAS. PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE: 22 FR. PIEZA.
060.167.1027	SONDAS. PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE: 24 FR. PIEZA.
060.168.1125	SONDAS. PARA URETRA. CON ROSCA EN LA PUNTA PARA ACOPLARSE A CANDELILLAS FILIFORMES. TIPO: PHILLIPS. CALIBRE: 8 FR. PIEZA.
060.830.7252	SONDAS. URETERALES DE ELASTOMERO DE SILICON DE 3 VIAS PARA CISTOMETRIA. CALIBRE: 10 FR. PIEZA.
060.830.7245	SONDAS. URETERALES DE ELASTOMERO DE SILICON DE 3 VIAS PARA CISTOMETRIA. CALIBRE: 18 FR. PIEZA.