



Ciudad
de
México
Capital en Movimiento



GACETA OFICIAL DEL DISTRITO FEDERAL

Órgano de Difusión del Gobierno del Distrito Federal

DÉCIMA SÉPTIMA ÉPOCA

24 DE JULIO DE 2012

No. 1401

Í N D I C E

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL

Jefatura de Gobierno

- ◆ Decreto por el que se adiciona la fracción XIII BIS al artículo 11 y la fracción XIV al artículo 25 de la Ley de Residuos Sólidos del Distrito Federal 3
- ◆ Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de la Ley Orgánica del Tribunal de lo Contencioso Administrativo del Distrito Federal 5
- ◆ Decreto por el que se reforman, derogan y adicionan diversas disposiciones de la Ley Orgánica del Tribunal de lo Contencioso Administrativo del Distrito Federal 10
- ◆ Acuerdo por el que se delega en el titular de la Dirección General de Administración Urbana de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda, la Facultad que se indica 15

Secretaría de Salud, Secretaría de Finanzas, Oficialía Mayor y Contraloría General

- ◆ Aviso por el que se dan a conocer los Lineamientos Generales para la Adquisición de Material de Curación con Criterios de Transparencia, Legalidad, Eficiencia, Sustentabilidad, Honradez y Óptima Utilización de los Recursos 17

Secretaría de Salud

- ◆ Aviso por el que se da a conocer el Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Material de Curación 19

Oficialía Mayor

- ◆ Aviso por el cual se da a conocer el Manual Específico de Operación del Comité de Transparencia de la Oficialía Mayor del Gobierno del Distrito Federal número de Registro ME-12001-01/12 49

Delegación Benito Juárez

- ◆ Aviso por el cual se da a conocer el Manual Administrativo en su parte de Procedimientos para el Órgano Político en Benito Juárez, Registro MA-02D03-14/09 71

Continúa en la Pág. 2

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL

Secretaría de Salud, Secretaría de Finanzas, Oficialía Mayor y Contraloría General

JOSÉ ARMANDO AHUED ORTEGA, SECRETARIO DE SALUD; ARMANDO LÓPEZ CÁRDENAS, SECRETARIO DE FINANZAS; LIC. JESÚS ORTA MARTÍNEZ, OFICIAL MAYOR Y RICARDO GARCÍA SÁINZ LAVISTA, CONTRALOR GENERAL; con fundamento en lo dispuesto en los artículos, 115 del Estatuto de Gobierno del Distrito Federal; 15, fracciones VII, VIII, XIV y XV; 16, fracción IV, 29, fracción I, 30, fracción XIV; 33, fracciones II y XIX y 34, fracciones IV y XXXI, de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Distrito Federal; 5, fracción IX y 24, fracción XXII de la Ley de Salud del Distrito Federal; 5, fracción I; 26, fracciones II y X; 33 Ter, fracción IX del Reglamento Interior de la Administración Pública del Distrito Federal; 1, 9, 53 y 82 de la Ley de Presupuesto y Gasto Eficiente del Distrito Federal; 6, 7, 9 y 13 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal; 2, 37 y 38 del Decreto de Presupuesto de Egresos del Distrito Federal para el ejercicio fiscal 2012, emiten el siguiente:

AVISO POR EL QUE SE DAN A CONOCER LOS LINEAMIENTOS GENERALES PARA LA ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE CURACIÓN CON CRITERIOS DE TRANSPARENCIA, LEGALIDAD, EFICIENCIA, SUSTENTABILIDAD, HONRADEZ Y ÓPTIMA UTILIZACIÓN DE LOS RECURSOS

CONSIDERANDO

Para la adquisición de insumos relacionados con la salud, las instituciones públicas que conforman el Sistema Nacional de Salud, entre las que se encuentran la Secretaría de Salud y los Servicios de Salud Pública del Distrito Federal, están sujetos a la observancia del Cuadro Básico para el Primer Nivel de Atención Médica y, para el Segundo y Tercer nivel, del Catálogo de Insumos, documento expedido por el Consejo de Salubridad General de conformidad con la Ley General de la materia.

Asimismo, existen otros entes de carácter local que realizan adquisiciones de material de curación para servicios médicos internos o para su personal, los cuales no están sujetos a la observancia del Cuadro y Catálogo de Insumos antes mencionados.

Derivado de lo anterior, resulta necesario para las instancias del Distrito Federal que no forman parte del Sistema Nacional de Salud, el establecimiento de un “Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Material de Curación”, lo cual contribuirá a homogeneizar las políticas de adquisición de las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades, de la Administración Pública del Distrito Federal y garantizar la eficiencia, sustentabilidad y óptima utilización de los recursos en su adquisición.

En razón de lo expuesto, se emiten el siguiente:

AVISO POR EL QUE SE DAN A CONOCER LOS LINEAMIENTOS GENERALES PARA LA ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE CURACIÓN CON CRITERIOS DE TRANSPARENCIA, LEGALIDAD, EFICIENCIA, SUSTENTABILIDAD, HONRADEZ Y ÓPTIMA UTILIZACIÓN DE LOS RECURSOS

PRIMERO.- Los presentes lineamientos son de observancia general y obligatoria para las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades de la Administración Pública del Distrito Federal que no forman parte del Sistema Nacional de Salud y que lleven a cabo adquisición de material de curación para la prestación de servicios médicos o asistenciales, otorgamiento de prestaciones o desarrollo de acciones institucionales.

SEGUNDO.- Para efecto de los presentes lineamientos se entiende por “Cuadro Básico y Catálogo Institucional”, al conjunto ordenado de material de curación para el primero, segundo y tercer nivel de atención médica, mismos que debidamente firmados por el titular de la Secretaría de Salud del Distrito Federal se adjuntan a los presentes lineamientos.

La Secretaría de Salud podrá realizar precisiones o recomendaciones al contenido de los mismos.

TERCERO.- Las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades de la Administración Pública del Distrito Federal, invariablemente deberán observar el “Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Material de Curación”.

CUARTO.- Los presentes lineamientos no eximen del cumplimiento de las disposiciones jurídicas y administrativas aplicables a las adquisiciones, a la ejecución del gasto público y las responsabilidades administrativas.

QUINTO.- La Secretaría de Salud del Distrito Federal a través del área competente se encargará de:

1. Revisar, periódicamente, el Cuadro Básico y el Catálogo Institucional de Material de Curación, con el fin de efectuar su actualización en estricto apego a la normatividad aplicable.
2. Recibir, estudiar y resolver las solicitudes de actualización de material de curación que formulen las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades de la Administración Pública del Distrito Federal.
3. Asesorar a las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades de la Administración Pública del Distrito Federal que lo soliciten respecto del Cuadro Básico y el Catálogo Institucional.

SEXTO.- Las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades de la Administración Pública del Distrito Federal, podrán adquirir material de curación aun cuando se encuentren fuera del “Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Material de Curación”, en los siguientes supuestos: en casos de contingencia epidemiológica o sanitaria, caso fortuito o fuerza mayor relacionados con la salud de la población, y cuando el perfil de paciente así lo justifique, lo que tendrá que estar plenamente acreditado y en estricto apego a las disposiciones jurídicas aplicables en materia de adquisiciones, la Ley General de Salud y la Ley de Salud del Distrito Federal.

SÉPTIMO.- La Contraloría General y las Contralorías Internas en cada una de las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades de la Administración Pública del Distrito Federal, vigilarán en el ámbito de su competencia el cumplimiento de los presentes lineamientos.

OCTAVO.- La interpretación de lo establecido en los presentes lineamientos será resuelto por las instancias competentes en el ámbito de sus atribuciones.

TRANSITORIOS

PRIMERO.- Los presentes Lineamientos entrarán en vigor a partir del día siguiente de su publicación en la Gaceta Oficial del Distrito Federal y estarán vigentes en tanto no se sustituyan.

SEGUNDO.- Publíquese en la Gaceta Oficial del Distrito Federal.

Ciudad de México, a veintiuno de junio de dos mil doce.

**JOSÉ ARMANDO
AHUED ORTEGA**
(Firma)

SECRETARIO DE SALUD

**ARMANDO LÓPEZ
CÁRDENAS**
(Firma)
SECRETARIO DE
FINANZAS

JESÚS ORTA MARTÍNEZ
(Firma)
OFICIAL MAYOR

**RICARDO GARCÍA
SÁINZ LAVISTA**
(Firma)
CONTRALOR GENERAL

SECRETARÍA DE SALUD

DOCTOR JOSÉ ARMANDO AHUED ORTEGA, SECRETARIO DE SALUD, con fundamento en lo dispuesto en los artículos 16, fracción IV, de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Distrito Federal; 5, fracción IX y 24, fracción XXII de la Ley de Salud del Distrito Federal; 5, fracción I; 26, fracciones II y X; 33 Ter, fracción IX del Reglamento Interior de la Administración Pública del Distrito Federal; 1, 9, 53 y 82 de la Ley de Presupuesto y Gasto Eficiente del Distrito Federal; 6, 7, 9 y 13 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal; 2, 37 y 38 del Decreto de Presupuesto de Egresos del Distrito Federal para el ejercicio fiscal 2012, emite el siguiente:

AVISO POR EL QUE SE DA A CONOCER EL CUADRO BÁSICO Y CATÁLOGO INSTITUCIONAL DE MATERIAL DE CURACIÓN

No.	Genérico	Clave	Nombre genérico específico Central de equipos y esterilización	Especialidad o servicio
1	Bolsas	060.125.2760	Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas 6.0 x 18.0 x 3.0 cm. (N°3). Envase con 1000 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
2	Bolsas	060.125.2653	Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas 7.5 x 23.0 x 4.0 cm (N° 6). Envase con 1000 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
3	Bolsas	060.125.2679	Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas 12.0 x 26.0 x 4.0 cm.(N°8) Envase con 1000 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
4	Bolsas	060.125.2828	Bolsa para esterilización con gas o vapor. Medidas: 9.0 x 12.5 x 5.0 cm.(N° 13) Envase con 1000 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
5	Bolsas	060.125.2836	Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas 25 x 38 x 8 cm (N°15) Envase con 500 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
6	Cintas	060.203.0207	Testigo. Para esterilización en vapor a presión. Tamaño: 18 mm x 50 m. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización
7	Papel	311.685.5119	Para envoltura. Kraft de 70 Kg y 45 cm de ancho. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización
8	Talcos	060.849.0256	Para guantes quirúrgicos. Compuesto de almidón no aglutinable de maíz y óxido de magnesio. Envase con 2 Kg.	Central de Equipos y Esterilización
9	Testigos	060.711.0046	Controles biológicos para material esterilizado en vapor. Envase c/100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
10	Testigos	060.711.0095	Para validación del proceso de esterilización en vapor a presión, contiene: 1 disco con esporas de bacilo esterotermófilos. 1 ampollita de vidrio cintada con medio de cultivo líquido. 1 cinta testigo sensible al calor. 1 tableta que funde a la temperatura de 120°C - 121°C. Envase con 50 unidades.	Central de Equipos y Esterilización
11	Testigos	060.711.0038	Controles biológicos para material esterilizado en gas. Envase c/100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
12	Testigos	060.711.0087	Para validación del proceso de esterilización con óxido de etileno, contiene: 1 disco con esporas de Bacillus subtilis. 1 ampollita de vidrio cintada con medio de cultivo líquido. 1 tira de cinta testigo sensible al calor. 1 tableta que funde a la temperatura de 55°C ± 2°C. Envase con 50 unidades.	Central de Equipos y Esterilización

Estomatología

13	Agujas	060.040.8041	Dentales. Tipo Carpule. Desechables. Longitud: 20-25 mm. Calibre: 30 G Tamaño: Corta. Envase con 100 piezas.	Estomatología
14	Amalgamas	060.064.0064	Aleación para amalgama en tabletas de fase dispersa. Composición: Plata 68.0 - 72%, Estaño 15.0 - 21%, Cobre 10.5 - 15%, Mercurio 3% máximo. Zinc 2% máximo.(0.38875 g por tableta). Envase con 80 tabletas.	Estomatología
15	Baberos	060.100.0011	De tela no tejida de rayón. Anatómico, autoajustable, desechable. Tamaño: adulto. Pieza.	Estomatología
16	Cepillos	060.189.0023	Para pulido de amalgamas y profilaxis. De cerdas blancas en forma de copa. Para pieza de mano. Pieza.	Estomatología
17	Eyectores	060.910.0011	Para saliva, de plástico, desechable. Envase con 100 piezas.	Estomatología
18	Hilos	060.811.0060	Seda dental, sin cera. Envase con rollo de 50 M.	Estomatología
19	Mercurios	060.630.0028	Tridestilado, químicamente puro. Envase con 250 g.	Estomatología
20	Antisépticos y germicidas	060.066.0401	Eugenol. Envase con 30 ml.	Estomatología
21	Barnices	060.111.0208	De copal. Para revestimiento de cavidades. Frasco con 15 ml y frasco con disolvente de 15 ml. Juego.	Estomatología
22	Cementos	060.182.1176	Dentales. De oxifosfato de zinc. Polvo y líquido. Caja con 32 g de polvo y 15 ml de solvente. Estuche.	Estomatología
23	Protector Pulpar	060.182.1150	Para sellar cavidades dentales. De hidróxido 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.	Estomatología
24	Cementos	060.182.0236	Dental para uso quirúrgico. Polvo óxido de zinc. Polvo rosa. Talco. Líquido: Eugenol. Alcohol isopropílico al 10%. Resina de pino. Aceite de pino. Aceite de clavo. Aceite de cacahuete. Estuche.	Estomatología
25	Colorantes	060.219.0068	Reveladores de placas dentobacterianas. Tabletillas sin sabor. Envase con 100 piezas.	Estomatología
26	Coronas	060.243.0118	De acero inoxidable preconformadas, para reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Segundo molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 5. Envase con 5 piezas	Estomatología
27	Coronas	060.243.0167	De acero inoxidable preconformadas, para reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4. Envase con 5 piezas.	Estomatología
28	Coronas	060.243.0100	De acero inoxidable preconformadas, para reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes Segundo molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 4. Envase con 5 piezas	Estomatología
29	Coronas	060.243.0050	De acero inoxidable preconformadas, para reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes Segundo molar temporal. Superior derecho. Medidas: No. 5. Envase con 5 piezas.	Estomatología
30	Coronas	060.243.0225	De acero inoxidable preconformadas, para reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes Segundo molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas:No. 4. Envase con 5 piezas	Estomatología

31	Coronas	060.243.0514	De acero inoxidable preconformadas, para reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Incisivo lateral. Superior izquierdo temporal. Medidas: No. 3. Envase con 5 piezas	Estomatología
32	Copas	060.235.0019	Para pieza de mano. De hule suave, blanco, en forma de cono. Envase con 12 piezas.	Estomatología
33	Cuñas	060.276.0050	De madera, para espacios interdentarios. Envase con 100 piezas.	Estomatología
34	Ensanchadores	060.348.0013	De canales. No. 10 al 40. Pieza.	Estomatología
35	Ensanchadores	060.348.0021	De canales. No. 45 al 80. Pieza.	Estomatología
36	Fluoruro de Sodio	060.066.0500	Para prevención de caries. Acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 ml.	Estomatología
37	Papel	060.491.0018	Indicador de contacto oclusal. En tiras, con pegamento en ambas caras. Block con 15 hojas.	Estomatología
38	Paños	060.683.0057	Para exprimir amalgama. De algodón. Forma circular. Envase con 100 piezas.	Estomatología
39	Resinas	060.597.0037	Autopolimerizables. Para restauración de dientes anteriores. Epóxicas a base de cuarzo y aglutinantes. Estuche con base y catalizador.	Estomatología
40	Selladores	060.815.0058	De fisuras y foseas. 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 cánulas. 1 block de mezcla. 5 pozos de mezcla. 30 pinceles. 1 instructivo. Estuche.	Estomatología
41	Cementos	060.182.0194	Ionómero de vidrio con aleación de limadura de plata. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 100%. Líquido 10 g, 8 ml. Ácido poliacrílico 45%. Polvo de limadura de plata 17 g. Plata 56%, estaño 29%, cobre 15%. Estuche.	Estomatología
42	Cementos	060.182.0178	Ionómero de vidrio restaurativo II. Color No. 21. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Ácido poliacrílico 3% - 5%. Líquido 10 g, 8 ml. Ácido poliacrílico 75%. Ácido tartárico 10% -15%. Barniz compatible líquido 10 g. Estuche.	Estomatología

Médicas y quirúrgicas

43	Abatelenguas	060.004.0109	De madera, desechables, largo 142.0 mm ancho 18.0 mm. Envase con 500 piezas.	Médicas y quirúrgicas
44	Aceites	060.016.0154	Mineral para uso externo. Envase con 250 ml.	Médicas y quirúrgicas
45	Aceites	060.016.0261	Hidrosoluble. Para lubricar y prevenir el deterioro del instrumental quirúrgico. Incluye envase con atomizador para aplicación. Envase con 240 ml	Médicas y quirúrgicas
46	Agujas	060.040.3760	Hipodérmicas. Con pabellón luer lock hembra de plástico. Desechables. Longitud 16 mm Calibre 25 G. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
47	Agujas	060.040.3711	Hipodérmicas. Con pabellón luer lock hembra de plástico. Desechables. Longitud 32 mm Calibre 20	Médicas y quirúrgicas
48	Agujas	060.040.3745	Hipodérmicas. Con pabellón luer lock hembra de plástico. Desechables. Longitud 32 mm Calibre 21	Médicas y quirúrgicas
49	Agujas	060.040.3786	Hipodérmicas. Con pabellón luer lock hembra de plástico. Desechables. Longitud 32 mm Calibre 22 G. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
50	Agujas	060.040.3729	Hipodérmicas. Con pabellón luer lock hembra de plástico. Desechables. Longitud 38 mm Calibre 20 G. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
51	Algodones	060.058.0153	En láminas, enrollado o plisado. Envase con 300 g.	Médicas y quirúrgicas
52	Algodones	060.904.0100	En Torundas. Envase con 500 g.	Médicas y quirúrgicas

53	Antisépticos y germicidas	060.034.0103	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5 %. Envase con 480 ml.	Médicas y quirúrgicas
54	Antisépticos y germicidas	060.066.0773	Alcohol desnaturalizado. Envase con 20 L.	Médicas y quirúrgicas
55	Antisépticos y germicidas	060.066.0658	Iodopovidona, espuma. Cada 100 ml. contienen Iodopovidona 8 g, equivalente a 0.8 g de yodo.	Médicas y quirúrgicas
56	Antisépticos y germicidas	060.066.0666	Iodopovidona, solución. Cada 100 ml. Contienen: Iodopovidona 11 g, equivalente a 1.1 g de yodo. Envase con 3.5 L.	Médicas y quirúrgicas
57	Antisépticos y germicidas	060.066.0880	Solución concentrada esterilizante en frío para preparar glutaraldehído al 8.5%, \pm 0.5%, tensioactivo no iónico ni catiónico, 2.0% \pm 0.8% y perfume sin formol. Frasco con un litro y dosificador de 20 ml integrado. Envase con 6 frascos.	Médicas y quirúrgicas
58	Aplicadores	060.082.0104	Con algodón. De madera. Envase con 150 piezas.	Médicas y quirúrgicas
59	Apósitos	060.088.0108	Combinados. De celulosa, con tela no tejida. Medidas 20 x 13 cm. Envase con 150 piezas.	Médicas y quirúrgicas
60	Apósitos	060.088.0025	Transparentes, microporosos, autoadheribles, estériles y desechables. Medidas 10.0 a 10.16 cm x 12.0 a 14.0 cm. Envase con 50 piezas.	Médicas y quirúrgicas
61	Apósitos	060.088.0017	Transparentes, microporosos, autoadheribles, estériles y desechables. Medidas 7.0 a 8.5 x 5.08 a 6.0 cm. Envase con 50 piezas.	Médicas y quirúrgicas
62	Biberones	060.118.0052	De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector, capacidad 120 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
63	Biberones	060.118.0102	De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector, capacidad 240 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
64	Biberones	060.600.0057	Repuestos mamila de hule látex. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
65	Bolsa	060.125.0236	Para enema. Capacidad 1500 ml con tubo transportador de 5.0 a 6.0 mm de diámetro interno, 128 cm de longitud y dispositivo obturador de plástico para control de flujo. El extremo proximal debe tener la punta roma sin filos, un orificio lateral cercano a la punta lubricante y protector plástico. Desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
66	Bolsas	060.125.0244	Para urocultivo (niña). Estéril, de plástico grado médico, 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 más ancho y 1 cm en el más angosto. Área adhesiva de 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
67	Bolsas	060.125.0228	Para urocultivo (niño). Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml. Con orificio redondo de 30 mm, área adhesiva. De 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
68	Bolsas	060.125.1879	Para recolección de orina. Rectangular, elaborada a base de cloruro de polivinilo, con graduaciones cada 100 ml y lectura cada 200 ml. Sistema cerrado. Capacidad: 2000 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
69	Brazaletes	060.132.0054	Para identificación. De plástico, adulto. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
70	Brazaletes	060.132.0203	Para identificación. De plástico, Infantil. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
71	Catéteres	060.168.6603	Para venoclisis. De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud. 46 - 52 mm. Cal. 14 G. Envase con 50 piezas.	Médicas y quirúrgicas
72	Catéteres	060.168.6629	Para venoclisis. De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud. 46 - 52 mm. Cal. 16 G. Envase con 50 piezas.	Médicas y quirúrgicas
73	Catéteres	060.168.6645	Para venoclisis. De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud. 28 - 34 mm. Cal. 18 G. Envase con 50 piezas.	Médicas y quirúrgicas

74	Catéteres	060.168.6660	Para venoclisis. De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud. 28 - 34 mm. Cal. 20 G. Envase con 50 piezas.	Médicas y quirúrgicas
75	Catéteres	060.168.6686	Para venoclisis. De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Long. 23-27 mm. Cal. 22 G. Envase con 50 piezas.	Médicas y quirúrgicas
76	Catéteres	060.166.0103	Para venoclisis. De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Long. 17-24 mm. Cal. 24 G. Envase con 50 piezas.	Médicas y quirúrgicas
77	Cepillos	060.189.0304	Para uso quirúrgico. De plástico, de forma rectangular, con dos agarraderas laterales simétricas y cerdas de nylon. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
78	Cepillos	060.189.0056	Para lavado de instrumental con cerdas de fibra vegetal, lechuguilla. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
79	Cintas	060.203.0108	Métrica. Ahulada, graduada en centímetros y milímetros. Longitud: 1.50 M. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
80	Cubre bocas	060.621.0524	Cubre bocas de dos capas de tela no tejida, resistente a fluidos, antiestático, hipoalérgico, con bandas o ajuste elástico a la cabeza. Desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
81	Equipos	060.360.0032-1	Kit estéril y desechable para Papanicolaou, incluye: 1 Espejo vaginal desechable mediano, Valva superior de 10.7 cm, Valva inferior de 12 cm, orificio central de 3.4 cm, 1 espátula de Ayre, de madera inastillable, 1 cepillo citológico, 1 portaobjetos, 1 par de guantes para exploración, ambidiestro estériles de látex, desechables. Tamaño Mediano. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
82	Equipos	060.360.0032-2	Kit estéril y desechable para Papanicolaou, incluye: 1 Espejo vaginal desechable orificio central de 3.4 cm, 1 espátula de Ayre, de madera inastillable. 1 cepillo citológico. 1 portaobjetos. 1 par de guantes para exploración, ambidiestro estériles de látex, desechables. Tamaño Chico. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
83	Escobillones	060.341.0333	De alambre galvanizado con cerdas de nylon o de origen animal. Tamaño: Mediano. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
84	Gasas	060.436.0107	Seca cortada, de algodón. Largo: 10 cm Ancho: 10 cm. Envase con 200 piezas.	Médicas y quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
85	Gasas	060.436.0057	Seca cortada, de algodón. Largo: 7.5 cm Ancho: 5 cm. Envase con 200 piezas.	Médicas y quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
86	Gasas	060.436.0206	Simple, seca. De algodón, tipo hospital. Rollo tejido plano (doblada). Largo: 91 M Ancho: 91 cm. Rollo. 91 M	Médicas y quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
87	Gorros	060.439.0039	Gorro de tela no tejida de polipropileno, desechable. Impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Cintas de ajuste en el extremo distal. Tamaño estándar. Desechable. Pieza	Médicas y quirúrgicas
88	Guantes	060.456.0300	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 6 ½. Par	Médicas y quirúrgicas
89	Guantes	060.456.0318	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 7. Par	Médicas y quirúrgicas
90	Guantes	060.456.0334	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 7 ½. Par	Médicas y quirúrgicas
91	Guantes	060.456.0359	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 8. Par	Médicas y quirúrgicas
92	Guantes	060.456.0367	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 8 ½. Par	Médicas y quirúrgicas
93	Guantes	060.456.0383	Para exploración, ambidiestro, estériles. De látex, desechables. Tamaño chico. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
94	Guantes	060.456.0391	Para exploración, ambidiestro, estériles. De látex, desechables. Tamaño mediano. Envase con 100 piezas	Médicas y quirúrgicas

95	Guantes	060.456.0409	Para exploración, ambidiestro, estériles. De látex, desechables. Tamaño grande. Envase con 100 piezas	Médicas y quirúrgicas
96	Guatas	060.461.0147	De tela no tejida de algodón o fibras derivadas de la celulosa y resinas. Longitud 5 m ancho 5 cm. Envase con 24 piezas.	Médicas y quirúrgicas
97	Guatas	060.461.0154	De tela no tejida de algodón o fibras derivadas de la celulosa y resinas. Longitud 5 m ancho 10 cm. Envase con 24 piezas.	Médicas y quirúrgicas
98	Guatas	060.461.0162	De tela no tejida de algodón o fibras derivadas de la celulosa y resinas. Longitud 5 m ancho 15 cm. Envase con 24 piezas.	Médicas y quirúrgicas
99	Guatas	060.461.0188	De tela no tejida de algodón o fibras derivadas de la celulosa y resinas. Longitud 5 m ancho 20 cm. Envase con 24 piezas.	Médicas y quirúrgicas
100	Jabones	060.066.0054	Neutro, adicionado con glicerina. Pastilla de 100 G. Pieza	Médicas y quirúrgicas
101	Jabones	060.537.0048	Neutro. Pastilla de 100 G. Pieza	Médicas y quirúrgicas
102	Jabones	060.066.0062	Para uso prequirúrgico. Líquido y neutro (pH7). Envase con 3.850 L.	Médicas y quirúrgicas
103	Jaleas	060.543.0115	Lubricante aséptico. Envase con 135 g.	Médicas y quirúrgicas
104	Jeringas	060.550.0222	De plástico, sin aguja con pivote tipo luer lock. Estériles y desechables. Capacidad 3 ml. Escala graduada en ml. Divisiones de 0.5 y subdivisiones de 0.1. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
105	Jeringas	060.550.0438	De plástico, sin aguja con pivote tipo luer lock. Estériles y desechables. Capacidad 5 ml. Escala graduada en ml. Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
106	Jeringas	060.550.0446	De plástico, sin aguja con pivote tipo luer lock, estériles y desechables. Capacidad 10 ml. Escala graduada en ml. Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
107	Jeringas	060.550.0453	De plástico, sin aguja con pivote tipo luer lock. Estériles y desechables. Capacidad 20 ml. Escala graduada en ml. Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0. Envase con 50 piezas	Médicas y quirúrgicas
08	Jeringas	060.550.2186	Para insulina, con aguja. Capacidad 1 ml, graduada de 0 a 100 unidades. Con aguja, longitud 13 mm, calibre 27 G. Estéril y desechables. Envase con 200 piezas	Médicas y quirúrgicas
109	Jeringas	060.550.0891	De vidrio con bulbo de hule, reutilizables. Capacidad 90 ml. Pieza	Médicas y quirúrgicas
110	Jeringas	060.550.0909	De vidrio con bulbo de hule, reutilizables. Capacidad 60 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
111	Lubricantes	060.596.0111	Glicerina. Envase 1 litro.	Médicas y quirúrgicas
112	Pañales	060.681.0034	De forma anatómica desechables, para niños. Medida chico. Pieza	Médicas y quirúrgicas
113	Pañales	060.681.0042	De forma anatómica desechables, para niños. Medida mediano. Pieza	Médicas y quirúrgicas
114	Pañales	060.681.0059	De forma anatómica desechables, para niños. Medida grande. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
115	Pañales	060.681.0067	Predoblados, desechables. Para adultos. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
116	Perillas	060.701.0378	Para aspiración de secreciones. De hule. No 4. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
117	Perillas	060.701.0360	Para aspiración de secreciones. De hule. No 2. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
118	Rastrillos	060.771.0068	De cabeza fija, rectangular. De 1 a 1.5 cm de ancho y de 3.5 a 4.5 cm de longitud. Con borde liso, banda lubricante. Doble hoja de afeitar, sobrepuesta, unidas cada 3 a 5 mm. Mango rígido, reforzado, resistente de 7.5 a 10 cm de longitud y curvatura o angulación a la unión de la cabeza. Desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
119	Solventes	060.819.0021	Acetona para usos diversos. Envase con 1000 ml.	Médicas y quirúrgicas
120	Sondas	060.168.1752	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 8 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas

121	Sondas	060.168.6595	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 10 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
122	Sondas	060.168.6611	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 12 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
123	Sondas	060.168.6637	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 14 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
124	Sondas	060.168.6652	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 16 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
125	Sondas	060.168.6678	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 18 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
126	Sondas	060.168.8302	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 20 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
127	Sondas	060.168.8310	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 22 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
128	Sondas	060.168.8328	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 24 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
129	Sondas	060.167.4922	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 26 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
130	Sondas	060.167.4930	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 28 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
131	Sondas	060.167.4948	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 30 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
132	Sondas	060.168.9599	Para drenaje urinario. De látex, estériles, desechables, con globo de autorretención de 5 ml, con válvula para jeringa. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 8 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
133	Sondas	060.168.9607	Para drenaje urinario. De látex, estériles, desechables, con globo de autorretención de 5 ml, con válvula para jeringa. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 10 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
134	Suturas	060.841.1393	Catgut simple con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 2-0 Características de la aguja: ½ círculo ahusada. (25-27 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
135	Suturas	060.841.4264	Catgut simple con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 3-0 Características de la aguja: ½ círculo ahusada. (25-27 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
136	Suturas	060.841.1955	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm, calibre de la sutura: 1-0, Características de la aguja ½ círculo ahusada (25-26 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
137	Suturas	060.841.0627	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm, calibre de la sutura: 2-0, Características de la aguja ½ círculo ahusada (25-26 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
138	Suturas	060.841.0619	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm, Calibre de la sutura: 3-0, Características de la aguja ½ círculo ahusada (25-26 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
139	Suturas	060.841.0601	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm, calibre de la sutura: 5-0, Características de la aguja: ½ círculo ahusada (20-25 mm.). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
140	Suturas	060.841.0486	Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm, Calibre de la sutura: 2-0, Características de la aguja: 3/8 de círculo, cortante (19-26 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
141	Suturas	060.841.0478	Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm, Calibre de la sutura: 3-0, Características de la aguja: 3/8 de círculo, cortante (19-26 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas

142	Suturas	060.841.0460	Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm, Calibre de la sutura: 4-0, Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (12-13 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
143	Suturas	060.841.0445	Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm, Calibre de la sutura: 5-0, Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (12-13 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
144	Telas adhesivas	060.869.0103	De acetato con adhesivo en una de sus caras, Longitud 10 M, Ancho 1.25 cm. Envase con 24 Piezas.	Médicas y quirúrgicas
145	Telas adhesivas	060.869.0152	De acetato con adhesivo en una de sus caras, Longitud 10 M, Ancho 2.50 cm. Envase con 12 Piezas.	Médicas y quirúrgicas
146	Telas adhesivas	060.869.0202	De acetato con adhesivo en una de sus caras, Longitud 10 M, Ancho 5.00 cm. Envase con 6 Piezas.	Médicas y quirúrgicas
147	Telas adhesivas	060.869.0251	De acetato con adhesivo en una de sus caras, Longitud 10 M, Ancho 7.50 cm. Envase con 4 Piezas.	Médicas y quirúrgicas
148	Toallas	060.894.0052	Para Gineco-obstetricia. Rectangulares, constituidas por cuatro capas de material absorbente. Desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
149	Tubos	060.908.0890	Para torniquete. De látex, color ámbar, con espesor de la pared de 1.13 a 1.37 mm. Metro.	Médicas y quirúrgicas
150	Vendas	060.953.2858	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas, Longitud 5 M, Ancho 5 cm. Envase con 12 piezas	Médicas y quirúrgicas
151	Vendas	060.953.2866	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas, Longitud 5 M, Ancho 10 cm. Envase con 12 piezas	Médicas y quirúrgicas
152	Vendas	060.953.2874	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas, Longitud 5 M, Ancho 15 cm. Envase con 12 piezas	Médicas y quirúrgicas
153	Vendas	060.953.2825	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas, Longitud 5 M, Ancho 30 cm. Envase 1 pieza	Médicas y quirúrgicas
154	Vendas	060.953.0456	Enyesadas, de gasa de algodón, recubiertas de una capa uniforme de yeso grado médico, Longitud 2.75 M, Ancho 5 cm. Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
155	Vendas	060.953.0555	Enyesadas, de gasa de algodón, recubiertas de una capa uniforme de yeso grado médico, Longitud 2.75 M, Ancho 10 cm. Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
156	Vendas	060.953.0571	Enyesadas, de gasa de algodón, recubiertas de una capa uniforme de yeso grado médico, Longitud 2.75 M, Ancho 15 cm. Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
157	Vendas	060.953.0597	Enyesadas, de gasa de algodón, recubiertas de una capa uniforme de yeso grado médico, Longitud 2.75 M, Ancho 20 cm. Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
158	Vendas	060.953.0209	De gasa de algodón. Longitud 2.7 M, Ancho 5 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

Planificación familiar

159	Condón Masculino	060.308.0177	De hule látex. Envase con 100 piezas.	Planificación familiar
160	Dispositivos	060.308.0029	Intrauterino. T de cobre, 380 A. Anticonceptivo estéril con 380 mm ² , de cobre, plástico grado médico 77% y sulfato de bario USP 23%, con filamento largo de 30 cm con tubo insertor, tope y émbolo insertor. Pieza	Planificación familiar y Ginecología.

Quirúrgicas

161	Cintas	060.203.0165	Umbilicales. De algodón, tejido plano (trenzado de 21 hilos) estériles. Longitud 41 cm, Ancho 4 mm. Envase con 100 sobres.	Quirúrgicas
-----	--------	--------------	--	-------------

No.	Genérico	Clave	CATÁLOGO	
			Nombre genérico específico	Especialidad o servicio
			Anestesiología	
162	Bolsas	060.110.SS03	Bolsas de reanimación reusable Tamaño Neonatal, de silicón, corrugada en toda su superficie, autoinflable y desarmable totalmente para su limpieza y esterilización en vapor y glutaraldeído, válvula de reinhalación de baja resistencia espiratoria, esterilizable con conexión para oxígeno, conector para paciente de 15/22 ml y para aire de 6 mm, resistencia inspiratoria máxima de 2.9 cm de agua por segundo a 60 litros por minuto y resistencia espiratoria máxima de 2.9 cm de agua por segundo a 60 litros por minuto, válvula de sobrepresión desarmable y calibrada a 40 cm de agua, mascarilla transparente reusable, inflable y esterilizable, con colchón en todo el borde, en tres tamaños número 00 para prematuro, 0 neonatal y 1 lactante. Reservorio de oxígeno con capacidad 2500 ml y bolsa de 300 ml o menor. Pieza.	Anestesiología e Inhaloterapia.
163	Bolsas	060.110.SS02	Bolsas de reanimación reusable, Tamaño Pediátrica, de silicón, corrugada en toda su superficie, autoinflable y desarmable totalmente para su limpieza y esterilización en vapor y glutaraldeído, válvula de reinhalación de baja resistencia espiratoria, esterilizable con conexión para oxígeno, conector para paciente de 15/22 ml y para aire de 6 mm, resistencia inspiratoria máxima de 2.9 cm de agua por segundo a 60 litros por minuto y resistencia espiratoria máxima de 2.9 cm de agua por segundo a 60 litros por minuto, válvula de sobrepresión desarmable y calibrada a 40 cm de agua, mascarilla transparente reusable, inflable y esterilizable con colchón en todo el borde, en tres tamaños número 1 para lactante, 2 preescolar y 3 escolar. Reservorio de oxígeno con capacidad 2500 ml y bolsa de 500 o mayor. Pieza.	Anestesiología e Inhaloterapia.
164	Bolsas	060.110.SS01	Bolsas de reanimación reusable Tamaño Adulto de silicón, corrugada en toda su superficie autoinflable y desarmable totalmente para su limpieza y esterilización en vapor y glutaraldeído, válvula de reinhalación de baja resistencia espiratoria, con conexión para oxígeno, conector para paciente de 15/22 ml. y para aire de 6 mm, resistencia inspiratoria máxima de 2.9 cm de agua por segundo a 60 litros por minuto y resistencia espiratoria máxima de 2.9 cm de agua por segundo a 60 litros por minuto, válvula de sobrepresión desarmable y calibrada a 40 cm de agua mascarilla transparente reusable, inflable y esterilizable con colchón en todo el borde, en dos tamaños número 4 y 5, reservorio de oxígeno con capacidad 2500 o mayor y bolsa de 1500 o mayor. Pieza.	Anestesiología e Inhaloterapia.
165	Equipos Anestesia	060.345.3788	Equipo para Anestesia mixta Epidural/Subdural. Contiene: Aguja modelo Touhy con direccionador de flujo calibre 17 G, longitud 75-91 mm. -Aguja espinal Withacre con direccionador de flujo 27 G, longitud 115.8 a 122.2 mm. -Sujetador filtrante o sujetador y filtro de 0.2 micras. -Catéter epidural, calibre 19 G, longitud 900 a 1050 mm, radiopaco, con adaptador	Anestesiología.

			Luer macho. -Jeringa de plástico de 20 ml. -Jeringa de plástico de 10 ml. -Jeringa de plástico de 10 ml, para técnica de pérdida de resistencia. -Jeringa de plástico de 3 ml. -3 agujas hipodérmicas de calibre 18 G x 38 mm, 25 G x 16 mm y 21 G x 38 mm. - 4 gasas secas. - Solución de iodopovidona, 40 ml. -3 aplicadores. - Charola para antiséptico. -Campo hendido. -Campo de trabajo.Estéril y desechable. Equipo.	
166	Equipos	060.345.EAG.SS01	Para anestesia general adulto. Equipo	Anestesiología.
167	Tubos	060.168.1356	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy.Empaque individual. Diámetro interno: 5 mm Calibre: 20 Fr. Pieza.	Anestesiología.
168	Tubos	060.168.2214	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: 5.5 mm Calibre: 22 Fr. Pieza.	Anestesiología.
169	Tubos	060.168.2446	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: 6.0 mm Calibre: 24Fr. Pieza.	Anestesiología.
170	Tubos	060.168.2495	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: 6.5 mm Calibre: 26Fr. Pieza.	Anestesiología.
171	Tubos	060.168.2511	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: 7.0 mm Calibre: 28Fr. Pieza.	Anestesiología.
172	Tubos	060.168.2529	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: 7.5 mm Calibre:30 Fr. Pieza.	Anestesiología.
173	Tubos	060.168.2537	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: 8.0 mm Calibre:32 Fr. Pieza.	Anestesiología.

174	Tubos	060.168.2552	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: 8.5 mm Calibre:34 Fr. Pieza.	Anestesiología.
175	Tubos	060.168.2560	Endotraqueales. de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: 9.0 mm. Calibre 36 Fr. Pieza.	Anestesiología.
176	Tubos	060.168.2578	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. .Diámetro interno: 9.5 mm Calibre: 38 Fr. Pieza.	Anestesiología.
177	Tubos	060.168.2594	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diametro interno 10.0 mm. Calibre 40 Fr. Pieza.	Anestesiología.
178	Tubos	060.167.8220-1	Endotraqueales, sin globo.De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 8 Fr. Pieza.	Anestesiología.
179	Tubos	060.16601S.SS01	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre 10 Fr. Pieza.	Anestesiología.
180	Tubos	060.166.0228	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 12 Fr. Pieza.	Anestesiología.
181	Tubos	060.166.0236	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 14 Fr. Pieza	Anestesiología.
182	Tubos	060.166.0244	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 16 Fr. Pieza.	Anestesiología.
183	Tubos	060.166.0251	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 18 Fr. Pieza.	Anestesiología.
184	Tubos	060.166.0269	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 20 Fr. Pieza.	Anestesiología.
185	Tubos	060.166.0277	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 22 Fr. Pieza.	Anestesiología.
186	Tubos	060.166.0285	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 24 Fr. Pieza.	Anestesiología.
187	Tubos	060.166.0293	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 26 Fr. Pieza.	Anestesiología.
188	Tubos	060.167.8220	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 8 Fr. Pieza.	Anestesiología.

189	Tubos	060.167.8238	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 10 Fr. Pieza.	Anestesiología.
190	Tubos	060.168.1455	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 12 Fr. Pieza.	Anestesiología.
191	Tubos	060.168.5340	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 14 Fr. Pieza.	Anestesiología.
192	Tubos	060.168.5365	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 16 Fr. Pieza.	Anestesiología.
No.	Genérico	Clave	Nombre Genérico específico	Especialidad o servicio
193	Introduccion	060.527.0057	Cardiología De catéter arterial o venoso. Por técnica percutánea con longitud de 11 a 11.4 cm, calibre 8 Fr. Pieza.	Cardiología de uso general. Cardiología intervencionista.
Central de equipos y esterilización				
194	Bolsas	060.125.2711	Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas 7.5 x 48.0 x 4.0 cm (N° 11). Envase con 1000 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
195	Bolsas	060.125.2877	Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas 18.0 x 33.0 x 6.0 cm (N° 12). Envase con 1000 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
196	Bolsas	060.125.2869	Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas 11.0 x 18.0 x 4.0 cm (N° 14). Envase con 1000 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
197	Bolsas	060.125.2844	Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas 32.0 x 62.0 x 12.0 cm (N° 17). Envase con 250 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
198	Cintas	060.203.0298	Testigo. Para esterilizador con gas de óxido de etileno. Tamaño 18 mm x 50 m. Rollo	Central de Equipos y Esterilización
Cirugía cardiotorácica y cardiovascular				
199	Cánulas	060.167.3726	Para drenaje torácico. Con marca radiopaca. Longitud: 45 cm Calibre 28 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
200	Catéteres	060.167.3387	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 3 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
201	Catéteres	060.167.3403	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 4 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
202	Catéteres	060.167.4419	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 5 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
203	Catéteres	060.167.3429	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 6 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
204	Catéteres	060.167.3437	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 7 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
Cirugía General				
205	Conectores	060.233.0037	De dos vías en (Y). De plástico, desechable. Pieza.	Cirugía General y Médicas Quirúrgicas.

206	Conectores	060.233.0011	De una vía. De plástico y desechables. Modelo Sims. Delgado. Pieza.	Cirugía General y Médicas Quirúrgicas.
207	Conectores	060.233.0052	De una vía. De plástico y desechables. Modelo Sims. Grueso. Pieza	Cirugía General y Médicas Quirúrgicas.
208	Sondas	060.168.3238	Para drenaje. En forma de T. De látex.Tipo: Kehr. Calibre: 10Fr. Pieza.	Cirugía general.
209	Sondas	060.168.9417	Para drenaje. En forma de T. De látex.Tipo: Kehr. Calibre: 12Fr. Pieza.	Cirugía general.
210	Sondas	060.168.9425	Para drenaje. En forma de T. De látex.Tipo: Kehr. Calibre: 14Fr. Pieza.	Cirugía general.
211	Sondas	060.168.9433	Para drenaje. En forma de T. De látex.Tipo: Kehr. Calibre: 16Fr. Pieza.	Cirugía general.
212	Sondas	060.168.9441	Para drenaje. En forma de T. De látex.Tipo: Kehr. Calibre: 18Fr. Pieza.	Cirugía general.

Cirugía Maxilofacial

213	Barras	060.113.0057	Barra metálica de Erick. Para ferulización interdientaria. Rollo de 1 M.	Cirugía maxilofacial y estomatología
-----	--------	--------------	--	--------------------------------------

Cirugía Reconstructiva

214	Injertos	060.506.2736	Injerto de epidermis humana, cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño: 56 cm ² . Pieza.	Cirugía reconstructiva
215	Injertos	060.506.SS01	Biológico para quemaduras en piel cutánea Estéril. Tamaño 7 x 20 cm ² cutánea (oasis). Pieza.	Cirugía reconstructiva

Estomatología

216	Aceites	060.016.SS01	Aceite lubricante para turbina de pieza de mano de alta velocidad. Envase Spray 400 ml.	Estomatología
217	Antisépticos y germicidas	060.066.SS09	Antiséptico para conductos radiculares paramonoclorofenol. Envase c/9mL.	Estomatología
218	Arcos	060.ARC.0010	Arco de Young porta dique, de plástico. Pieza.	Estomatología
219	Cápsulas	060.623.0019	Con perdigón metálico para amalgamador eléctrico. Pieza.	Estomatología
220	Cementos	060.182.1283	Dental para uso quirúrgico, para sellar conductos radiculares. Polvo de óxido de zinc y sulfato de calcio (resina). Líquido: 7 ml (Eugenol). Juego	Estomatología
221	Cementos	060.182.SS14	Cemento dental de hidróxido de calcio. Envase con 45 g.	Estomatología
222	Cementos	060.HC01.SS02	Hidróxido de calcio base y catalizador. Estuche con 1 juego	Estomatología
223	Diques	060.DIQ.0010	Dique de Hule 6''X 6'' grosor Medio: 0.18-0.23 mm. Caja con 36 piezas	Estomatología
224	Fluoruros	060.06601.SS01	Floruro de sodio para prevención de caries polvo. Envase con 4 g	Estomatología
225	Grapas	060.GRA.0008	Grapa para dique de goma N° 8A. Pieza.	Estomatología
226	Grapas	060.GRA.0014	Grapa para dique de goma N°14A. Pieza.	Estomatología
227	Grapas	060.GRA.0001	Grapa para dique de goma N°1. Pieza.	Estomatología
228	Pastas	060.749.SS02	Pasta para pulir amalgama. Frasco con 200 g	Estomatología
229	Pastas	060.749.2201	Pasta alveolar antiséptica y analgésica. Envase con 200 gr.	Estomatología
230	Material de Impresión	060.064.SS10	Silicón pesado y ligero. Juego.	Estomatología
231	Material de Impresión	060.622.0010	Alginato para uso dental. Envase con 450 g.	Estomatología
232	Puntas de Gutapercha	060.753.0102	Para obturación de conductos radiculares. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). Envase con 200.	Estomatología
233	Puntas de Gutapercha	060.753.0011	Para obturación de conductos radiculares. Números: 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.	Estomatología

234	Puntas Absorbentes	060.753.0052	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). Envase con 200.	Estomatología
235	Puntas Absorbentes	060.753.0029	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.	Estomatología
236	Resinas	060.597.SS02	Resina fotopolimerizable, 5 jeringas de 4 gramos con 4 en colores, 1 adhesivo de 6ml, 1 jeringa de 3 ml, gel grabador. Estuche con un juego.	Estomatología
237	Tiranervios	060.TIR.SS01	Tiranervios dentales no estériles. Pieza.	Estomatología
238	Vasos	060.946.SS01	Vaso de plástico desechable N°5. Envase con 150 Piezas	Estomatología

Ginecología y obstetricia

239	Cánulas	060.166.0582	Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable. Diámetro: Color: 7 mm Café claro. Pieza.	Ginecología y obstetricia
240	Cánulas	060.166.0590	Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable. Diámetro: Color: 8 mm Marfil. Pieza.	Ginecología y obstetricia
241	Cánulas	060.166.0608	Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable. Diámetro: Color: 9 mm Café oscuro. Pieza.	Ginecología y obstetricia
242	Equipos	060.596.0129	Líquido lubricante de silicón para jeringa de aspiración manual endouterina. Frasco gotero con 3 ml.	Ginecología.
243	Jeringas	060.551.2227	De plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, con anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior y dos válvulas de control externas. Para cánulas de 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 12 mm de diámetro. Pieza.	Ginecología.

Médicas y quirúrgicas

244	Antisépticos y germicidas	060.066.0906	Gel antiséptico para manos que no requiere enjuague. Formulado a base de alcohol etílico de 60–80% w/w; adicionado con humectantes y emolientes; hipoalergénico. Envase con 500 ml.	Médicas y quirúrgicas
245	Aplicadores	060.082.0054	Sin algodón. De madera. Envase con 150 piezas.	Médicas y quirúrgicas
246	Batas	060.BD01.SS01	Bata Desechable 40 G para paciente con manga corta. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
247	Batas	060.231.0666	Bata quirúrgica con puños ajustables y refuerzo en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Estéril y desechable. Tamaño: Mediano. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
248	Batas	060.231.0641	Bata quirúrgica con puños ajustables y refuerzo en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Estéril y desechable. Tamaño: Grande. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
249	Batas	060.231.0658	Bata quirúrgica con puños ajustables y refuerzo en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Estéril y desechable. Tamaño: Extra Grande. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
250	Bolsas	060.125.3925	Para alimentación parenteral, neonatal, de 250 ml, estéril, de etilvinil acetato, con escala de medición cada 50 ml, sistema de llenado, sitio de inyección, sistema obturador y asa para colgar. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

251	Bolsas	060.125.0038	Para alimentación parenteral pediátrica, de 500 ml de etilvinil acetato, con bureta de 150 ml graduada para llenado de la bolsa en volúmenes precisos con cápsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza para sellado hermético, con escala de medición cada 50 ml, sistema para llenado de tres vías con catéter 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 interrupción de flujo y asa para colgar. Estéril. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
252	Bolsas	060.125.0582	Para ileostomía o colostomía. Tamaño adulto. Autoadherible, de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable, en forma de botella de 30 x 15 cm abierta en su parte más 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 sódica, con adhesivo, con guía recortable que permita abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 25 a 60 mm, la cara interna de la bolsa deberá tener protector que evite la irritación de la piel. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
253	Botas	060.130.0015	Bota quirúrgica de tela no tejida de 100% polipropileno, tipo de SMS de 35 g/cm ² mínimo, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática, con dos cintas de sujeción. Desechable.	Médicas y quirúrgicas
254	Cánulas	060.167.3304	Orofaringéas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 00, longitud 40 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
255	Cánulas	060.167.0458	Orofaringéas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 0, longitud 50 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
256	Cánulas	060.167.3312	Orofaringéas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 1, longitud 60 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
257	Cánulas	060.167.0466	Orofaringéas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 2, longitud 70 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
258	Cánulas	060.167.3320	Orofaringéas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 3, longitud 80 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
259	Cánulas	060.167.0482	Orofaringéas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 4, longitud 90 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
260	Cánulas	060.167.3346	Orofaringéas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 5, longitud 100 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
261	Cánulas	060.167.0680	Orofaringéas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 6, longitud 110 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
262	Catéteres	060.165.0815	Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea. Estéril y Desechable. Neonatal. Calibre 2.0 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
263	Catéteres	060.165.0815-1	Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea. Estéril y Desechable. Neonatal. Calibre 3.0 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
264	Catéteres	060.165.0823	Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea. Estéril y Desechable. Neonatal. Calibre 4.0 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
265	Catéteres	060.165.0831	Para cateterismo venoso central, de un lumen de elastómero de silicón, radiopaco con aguja introductora percutánea estéril y desechable neonatal calibre 4.8 a 5.0 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
266	Catéteres	060.166.1903	Venoso central, calibre 4 Fr, longitud 13 cm, de poliuretano o silicón, radiopaco, con dos lúmenes internos de 22 G, con punta flexible, aguja calibre 21	Médicas y quirúrgicas

			G, con catéter introductor calibre 22 G, sobre una aguja calibre 25 G, con guía de alambre de 0.46 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J", con un dilatador venoso, una jeringa de 5 ml, y dos cápsulas de inyección luer-lock. Estéril y desechable. Pieza.	
267	Catéteres	060.166.1911	Para cateterismo venoso central, calibre 5 Fr y 13 cm de longitud, de poliuretano o silicón, radiopaco, estéril y desechable, con dos lúmenes internos calibres 18 G y 20 G, con punta flexible, con aguja calibre 20 G, con catéter introductor calibre 20 G, sobre una aguja calibre 22 G, con guía de alambre de 0.53 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J" con un dilatador venoso, una jeringa de 5 cc dos cápsulas de inyección luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
268	Catéteres	060.167.6653	Para cateterismo venoso central, calibre 7 Fr x 20 cm de longitud de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con dos lúmenes internos, distal calibre 16 o 18 G, y proximal calibre 14 G o 16 G o 18 G. Dispositivo de fijación ajustable con mínimo una cápsula de inyección y equipo de colocación que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 18 G, de 6.35 a 7.20 cm de longitud. Guía de alambre de 45 cm a 70 cm con punta flexible en "J", contenida en funda de plástico con dispensador, dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
269	Catéteres	060.167.6661	Para cateterismo venoso central, calibre 7 Fr x 20 cm de longitud de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con tres lúmenes internos, distal calibre 16 G, medio calibre 18 G y proximal calibre 18 G. Dispositivo de fijación ajustable con mínimo dos cápsulas de inyección y equipo de colocación, que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 17 G, o 18 G, de 6.35 cm a 7.20 cm de longitud. Guía de alambre de 45 cm a 70 cm de punta flexible en "J" contenida en funda de plástico con dispensador, dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
270	Catéteres	060.168.2453	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril 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 venoclísis luer lock.	Médicas y quirúrgicas
271	Catéteres	060.168.0440	Para cateterismo venoso central, radiopaco, estéril 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 venoclísis luer lock. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
272	Catéteres	060.167.0789	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril 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 venoclísis Luer Lock. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
273	Catéteres	060.168.0515	Para cateterismo venoso central, radiopaco, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado. Contiene: Catéter calibre 18 G de 60 a 70 cm de longitud y aguja calibre 16 G de 3.5 a 6.5 cm de longitud, de pared delgada, con mandril y adaptador para venoclísis luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

274	Catéteres	060.167.5010	Para suministro de oxígeno. Con tubo de conexión y cánula nasal. De plástico, de diámetro interno de 2.0 mm. Longitud 180 cm. Adulto. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
275	Catéteres	060.PN01.SS02	Para suministro de oxígeno. Con tubo de conexión y cánula nasal. De plástico, de diámetro interno de 2.0 mm. Longitud 180 cm. Pediátrico. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
276	Catéteres	060.167.6638	Para vasos umbilicales. Radiopacos, de cloruro de polivinilo o poliuretano. Estériles y desechables. Con acotaciones a 5, 10 y 15 cm, longitud 35 a 38 cm, calibre 3.5 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas. Neonatología
277	Catéteres	060.167.6646	Para vasos umbilicales. Radiopacos, de cloruro de polivinilo o poliuretano. Estériles y desechables: Con acotaciones a 5, 10 y 15 cm, longitud 35 a 38 cm, calibre 5 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas. Neonatología
278	Cintas	060.203.0306	Microporosa, de tela no tejida, unidireccional, de color blanco, con recubrimientos adhesivos en una de sus caras, longitud 10 m, ancho 1.25 cm. Envase con 24 rollos.	Médicas y quirúrgicas
279	Cintas	060.203.0397	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.	Médicas y quirúrgicas
280	Cintas	060.203.0363	Microporosa, de tela no tejida, unidireccional, de color blanco, con recubrimientos adhesivos en una de sus caras, longitud 10 m, ancho 5.00 cm. Envase con 6 rollos.	Médicas y quirúrgicas
281	Cintas	060.203.0405	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.	Médicas y quirúrgicas
282	Circuitos	060.207.0013	De ventilación para anestesia, de polivinilo, consta de dos mangueras, un filtro, conexión en "Y" de plástico, codo, mascarilla y bolsas de 3 y 5 L. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
283	Detergente	060.066.0872	Detergente o limpiador mono enzimático, compuesto de cloruro de dodecil ó didecil dimetilamonio, enzimas proteolíticas, pH que asegure la acción óptima de las enzimas, activo en todo tipo de agua, no corrosivo. Sobre con 20 a 25 g. Envase desde 10 a 100 sobres. Sobre.	Médicas y quirúrgicas
284	Equipos	060.314.0054	Para drenaje de la cavidad pleural. Con tres cámaras para sello de agua, succión y colección de líquidos. Con dos válvulas de seguridad de alta presión positiva y negativa. Estéril y desechable. Capacidad 2100 a 2500 ml. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
285	Equipos	060.345.0305	Para medición de presión venosa central. Consta de: Una llave de 3 vías. Una escala para medir en milímetros. Tubo de conexión al paciente. Tubo de conexión al frasco de solución. Tubo para medir la presión, con indicador flotante. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
286	Equipos	060.532.0175	Para transfusión, con filtro, sin aguja. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
287	Equipos	060.532.0084	Para venoclisis. Sin aguja, estériles, desechables Microgotero. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
288	Equipos	060.532.0167	Para venoclisis. Sin aguja, estériles, desechables Normogotero. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
289	Equipos	060.345.0503	Para aplicación de volúmenes medidos. De plástico grado médico, estéril, desechable, consta de: Bayoneta, filtro de aire, cámara bureta flexible con una capacidad de 100 ml y escala graduada en milímetros, cámara de goteo flexible, microgotero, tubo transportador, mecanismo regulador de flujo,	Médicas y quirúrgicas

			dispositivo para la administración de medicamentos, obturador del tubo transportador, adaptador de aguja, protector de la bayoneta y protector del adaptador. Equipo.	
290	Equipos	060.345.1352	Para alimentación 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, cámara y tubo de conexión integrados, con dispositivo controlador de flujo y obturador conector y protector del conector. Desechable. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
291	Equipos	060.345.4067	Para baño de esponja consta de: Manopla para lavado, de tela no tejida, resistente hasta 40°C de temperatura, hipoalergénico, suave, no irritante a la piel; forma y ajuste anatómico e impregnado de sustancias tensioactivas y antisépticas. Manopla para secado, de tela no tejida, absorbente, hipoalergénico, suave, no irritante a la piel; forma y ajuste anatómico desechable. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
292	Escafandras	060.339.0030	Para aplicación de oxígeno o aerosoles en niños. De acrílico. Cilíndrica 15 x 20 x 25 cm. Pieza.	Médicas, quirúrgicas e Inhaloterapia
293	Escafandras	060.339.0014	Para aplicación de oxígeno o aerosoles en niños. De acrílico. Cubica 30 x 30 x 22 cm. Pieza.	Médicas, quirúrgicas e Inhaloterapia
294	Escafandras	060.339.0022	Para aplicación de oxígeno o aerosoles en niños. De acrílico. Cilíndrica 50 x 30 x 30 cm. Pieza.	Médicas, quirúrgicas e Inhaloterapia
295	Espaciadores de Volumen	060.623.0860	De plástico rígido, resistente, que se adapte a los diferentes medicamentos broncos dilatadores en aerosol, puede tener o no ensamblada una mascarilla o una boquilla, vida útil 3 meses. Neonatal. Pieza.	Médicas, quirúrgicas e Inhaloterapia
296	Espaciadores de Volumen	060.623.0878	De plástico rígido, resistente, que se adapte a los diferentes medicamentos broncos dilatadores en aerosol, puede tener o no ensamblada una mascarilla o una boquilla, vida útil 3 meses. Pediátrico. Pieza.	Médicas, quirúrgicas e Inhaloterapia
297	Espaciadores de Volumen	060.623.0886	De plástico rígido, resistente, que se adapte a los diferentes medicamentos broncos dilatadores en aerosol, puede tener o no ensamblada una mascarilla o una boquilla, vida útil 3 meses. Adulto. Pieza.	Médicas, quirúrgicas e Inhaloterapia
298	Filtros	060.NP01.SS01	De plástico desechable y humidificador Higroscópico para uso en línea entre paciente y circuito de ventilador automático. Pieza.	Médicas, quirúrgicas e Inhaloterapia
299	Filtros	060.NHV01.SS01	De plástico desechable higroscópica para ventilador automático. Pieza.	Médicas, quirúrgicas e Inhaloterapia
300	Frascos	060.FH01.SS01	Humidificador con capacidad aproximada de 360 ml, para enroscar a flujometro Plarre fabricado en plástico transparente. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
301	Frascos	060.FH01.SS02	Humidificador, con borboteador, tapa con válvula de liberación de presión de 4 a 6 PSI y conector con rosca Diss, frasco transparente con marca del nivel máximo y mínimo de agua. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
302	Frascos	060.FA01.SS02	Para aspiración con capacidad de 1 galón fabricado en vidrio transparente, incluye tapa de hule con pivotes de latón cromado y flotador. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
303	Frascos	060.FA01.SS04	Para aspiración con capacidad de 1 litro, fabricado en vidrio transparente. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
304	Frascos	060.FA01.SS01	Para aspiración con capacidad de 1 litro fabricado en vidrio transparente, incluye canastilla para empotrar a muro, tapa de hule con pivotes de Latón cromado y flotador. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
305	Gel	060.697.0267	Conductiva para electrocardiograma. Envase con 120 ml.	Médicas y quirúrgicas
306	Gel	060.GU01.SS01	Para ultrasonido. Tubo con 250 ml.	Médicas y quirúrgicas

307	Gorros	060.439.0070	Gorro redondo con elástico ajustable al contorno de la cara, de tela no tejida de polipropileno, desechable. Impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Desechable. Tamaño: Mediano. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
308	Hemostáticos	060.470.0112	Esponja hemostática de gelatina o colágeno. 50 a 100 x 70 a 125 mm. Envase con 1 pieza.	Médicas y quirúrgicas
309	Hemostáticos	060.470.0120	Esponja hemostática de gelatina o colágeno 20 a 30 x 50 a 60 mm. Envase con 1 pieza.	Médicas y quirúrgicas
310	Hemostáticos	060.470.0146	Satín hemostático absorbible. Envase con 20 sobres.	Médicas y quirúrgicas
311	Llaves	060.598.0010	De 4 vías con marcas indicadoras del sentido en el que fluyen las soluciones y posición de cerrado, aditamento de cierre luer lock (móvil) en el ramal de la llave, que se conecta al tubo de la extensión. Tubo de extensión removible de plástico grado médico, longitud 80 cm y diámetro interno 2.7 mm mínimo, 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 (móvil). Pieza.	Médicas y quirúrgicas
312	Llaves	060.598.0226	De cuatro vías sin extensión, de plástico. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
313	Mascarillas	060.621.0482	Desechable, para administración de oxígeno, con tubo de conexión de 180 cm. Y adaptador. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
314	Sistemas	060.SCA01.SS07	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 8 Fr, contiene: Un tubo de succión 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 irrigación, con conexiones laterales cónicas, con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
315	Sistemas	060.345.3119	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 10 Fr, contiene: Un tubo de succión 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 irrigación, con conexiones laterales cónicas, con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable	Médicas y quirúrgicas
316	Sistemas	060.345.3127	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 12 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con una marca de profundidad de 2 cm empezando desde los	Médicas y quirúrgicas

			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 irrigación, con conexiones laterales cónicas, con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.	
317	Sistemas	060.345.3135	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 14 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con 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 irrigación, con una o dos conexiones laterales cónicas con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
318	Sistemas	060.345.3143	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 16 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con 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 irrigación, con una o dos conexiones laterales cónicas con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
319	Sondas	060.168.4277	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo Levin. Calibre 12 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
320	Sondas	060.168.9896	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo Levin. Calibre 14 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
321	Sondas	060.168.9904	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo Levin. Calibre 16 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
322	Sondas	060.168.4418	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo Levin. Calibre 18 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
323	Sondas	060.168.9268	Para alimentación. De plástico transparente, estéril y desechable con un orificio en el extremo proximal y otro en los primeros 2 cm. Tamaño Adulto Longitud 125.0 cm. Calibre 16 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
324	Sondas	060.167.8089	Para alimentación. De plástico transparente, estéril y desechable con un orificio en el extremo proximal y otro en los primeros 2 cm. Tamaño Infantil. Longitud 38.5 cm. Calibre 8 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

325	Sondas	060.168.9243	Para alimentación. De plástico transparente, estéril y desechable con un orificio en el extremo proximal y otro en los primeros 2 cm. Tamaño Prematuros. Longitud 38.5 cm. Calibre 5 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
326	Sondas	060.168.0077	Para aspirar secreciones. De plástico, con válvula de control. Estéril y desechable Tamaño Adulto. Longitud 55 cm. Calibre 18 Fr. Diámetro externo 6.0 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
327	Sondas	060.166.3354	Para aspiración, de plástico transparente libre de pirógenos, atóxico, de 55 cm de longitud con válvula de control de aspiración, con punta roma. Estéril y desechable. Calibre: 16 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
328	Sondas	060.166.3347	Para aspiración, de plástico transparente libre de pirógenos, atóxico, de 55 cm de longitud con válvula de control de aspiración, con punta roma. Estéril y desechable. Calibre: 14 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
329	Sondas	060.166.3339	Para aspiración, de plástico transparente libre de pirógenos, atóxico, de 55 cm de longitud con válvula de control de aspiración, con punta roma. Estéril y desechable. Calibre: 12 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
330	Sondas	060.168.0085	Para aspirar secreciones. De plástico, con válvula de control. Estéril y desechable Tamaño Infantil. Longitud 55 cm. Calibre 10 Fr. Diámetro externo 3.3 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
331	Sondas	060.168.3311	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 3 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías Calibre 8 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
332	Sondas	060.168.9482	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 3 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías Calibre 10 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
333	Sondas	060.168.9615	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías Calibre 12 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
334	Sondas	060.168.9623	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías Calibre 14 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
335	Sondas	060.168.9631	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías Calibre 16 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
336	Sondas	060.168.9649	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías Calibre 18 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
337	Sondas	060.168.9656	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías Calibre 20 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
338	Sondas	060.168.9664	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías Calibre 22 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
339	Sondas	060.168.9672	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías Calibre 24 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.

340	Sondas	060.168.9763	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 18 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
341	Sondas	060.168.9771	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 20 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
342	Sondas	060.168.9789	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 22 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
343	Sondas	060.168.9797	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 24 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
344	Sondas	060.168.9805	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 26 Fr.	Médicas, quirúrgicas y urología.
345	Sondas	060.168.9870	Para esófago. De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco. Estéril y desechable. Tipo: Sengstaken Blakemore. Longitud 100 cm. Calibre 18 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
346	Sondas	060.166.0657	Para esófago. De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco. Estéril y desechable. Tipo: Sengstaken Blakemore. Longitud 100 cm. Calibre 16 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
347	Sondas	060.166.0640	Para esófago. De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco. Estéril y desechable. Tipo: Sengstaken Blakemore. Longitud 65 cm. Calibre 14 Fr.	Médicas y quirúrgicas
348	Sondas	060.168.SS03	Uretrales para irrigación continúa. De látex con globo de 30 ml. y válvula Tipo Foley-Owen (3vías) Calibre 16 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
349	Sondas	060.168.6413	Uretrales para irrigación continúa. De látex con globo de 30 ml. y válvula Tipo Foley-Owen (3vías) Calibre 18 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
350	Sondas	060.168.6439	Uretrales para irrigación continúa. De látex con globo de 30 ml. y válvula Tipo Foley-Owen (3vías) Calibre 20 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
351	Sondas	060.168.6454	Uretrales para irrigación continúa. De látex, con globo de 30 ml y válvula. Tipo Foley-Owen (3 vías). Calibre 22 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
352	Sondas	060.830.7088	Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, opaca a los rayos X. Longitud 45 a 51 cm. Calibre 19 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
353	Sondas	060.830.7195	Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, opaca a los rayos X. Longitud 45 a 51 cm. Calibre 28 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
354	Sondas	060.830.7070	Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, opaca a los rayos X. Longitud: 45 a 51 cm Calibre 36 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
355	Sondas	060.164.4636	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 3 ml, con válvula para jeringa. Estériles y desechables. Tipo: Foley (de dos vías). Calibre 10 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
356	Sondas	060.164.0014	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 8 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.

357	Sondas	060.164.0014	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 8 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
358	Sondas	060.164.0022	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 10 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
359	Sondas	060.164.0030	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 12 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
360	Sondas	060.167.8121	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón Estériles, Desechables con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Modelo Foley de dos vías Calibre 14 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
361	Sondas	060.167.8139	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón Estériles, Desechables con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Modelo Foley de dos vías Calibre 16 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
362	Sondas	060.167.8147	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón Estériles, Desechables con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Modelo Foley de dos vías Calibre 18 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
363	Sondas	060.167.8154	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón Estériles, Desechables con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Modelo Foley de dos vías Calibre 20 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
364	Sondas	060.164.0048	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml. con válvula para jeringa Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre 22 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
365	Sondas	060.167.8162	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón estériles, desechables, con globo de autorretención de 5 ml. Con válvula para jeringa. Modelo Foley (de dos vías). Calibre 24 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
366	Sondas	060.830.7104	Para yeyunostomía, especial para nutrición a largo plazo. Desechable. Longitud: 120 cm Calibre: 14 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
367	Tubos	060.908.0924	Tubo para aspirador. De hule látex, color ámbar. Diámetro interno 6.3 mm, espesor de pared 3.77 mm. Envase con 10 metros.	Médicas y quirúrgicas
368	Tubos	060.909.0956	Tubo flexible de polivinilo. Diámetro interno: 8.00 mm Diámetro externo: 11.1 mm. Rollo de 12 M.	Médicas y quirúrgicas
369	Tubos	060.909.SS03	Para canalización. De látex natural, opacos a los rayos X. Longitud 45 cm. Diámetro 6.35 mm (1/4). Pieza.	Médicas y quirúrgicas
370	Tubos	060.908.0130	Para canalización. De látex natural, opacos a los rayos X. Longitud 45 cm. Diámetro 25.40 mm. (1"). Pieza.	Médicas y quirúrgicas
371	Tubos	060.908.0114	Para canalización. De látex natural, opacos a los rayos X. Longitud 45 cm. Diámetro 12.70 mm (1/2"). Pieza.	Médicas y quirúrgicas
372	Tubos	060.908.0122	Para canalización. De látex natural, opacos a los rayos X. Longitud 45 cm. Diámetro 19.05 mm (3/4"). Pieza.	Médicas y quirúrgicas
373	Tubos	060.908.0015	Para canalización. De látex natural, opacos a los rayos X. Longitud 45 cm. Diámetro: 7.94 mm (5/16"). Pieza.	Médicas y quirúrgicas

Nefrología

374	Catéteres	060.166.2141	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Cola de cochino. Tamaño Adulto. Pieza.	Nefrología, pediatría o cirugía general.
-----	-----------	--------------	---	--

375	Catéteres	060.166.2083	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo Cuello de Cisne. Tamaño Adulto. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
376	Catéteres	060.167.7024	Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con dos cojinetes de poliéster, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca Estéril y desechable. Tipo Tenckhoff. Adulto, longitud 40 - 43 cm. Pieza.	Nefrología, pediatría o cirugía general.
377	Catéteres	060.167.7032	Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo Tenckhoff. Infantil. Longitud 30-37 cm. Pieza.	Nefrología, pediatría o cirugía general.
378	Catéteres	060.168.9375	Para diálisis peritoneal. De plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión. Tamaño Adulto.	Nefrología o cirugía general.
379	Catéteres	060.168.9367	Para diálisis peritoneal. De plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión. Tamaño Infantil. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
380	Equipos	060.345.2012	De línea cortas de transferencias de 6 meses de duración, para unirse al conector correspondiente al catéter del paciente, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología, pediatría o cirugía general.
Neurocirugía				
381	Esponjas	060.371.2480	Neuroquirúrgicas. De algodón prensado o rayón no tejido, con marca radiopaca. Estériles. Medidas: 13.0 x 13.0 mm. Envase con 10 piezas.	Neurocirugía
382	Esponjas	060.371.2498	Neuroquirúrgicas. De algodón prensado o rayón no tejido, con marca radiopaca. Estériles. Medidas: 13.0x76.0mm. Envase con 10 piezas.	Neurocirugía
Quirúrgicas				
383	Campos Quirúrgicos	060.155.0155	Impregnados o no con iodopovidona en una de sus caras. En empaque individual. Estériles y desechables de 15 x 20 cm. Envase con 10 piezas.	Quirúrgicas
384	Campos quirúrgicos	060.155.0304	Impregnados o no con iodopovidona en una de sus caras. En empaque individual. Estériles y desechables de 60 x 35 cm. Envase con 10 piezas.	Quirúrgicas
385	Campos quirúrgicos	060.155.0015	Impregnados o no con iodopovidona en una de sus caras. En empaque individual. Estériles y desechables de 90 x 45 cm. Envase con 10 piezas.	Quirúrgicas
386	Cánulas	060.166.3008	Para traqueostomía, neonatal, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable. Diámetro interno 3.0 mm ± 0.15 mm. Diámetro externo 5.2 mm ± 0.5mm y Longitud 32mm ± 5mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
387	Cánulas	060.167.8725	Para traqueostomía, pediátrica, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable. Diámetro interno. 5.0 mm ± 0.15 mm. Diámetro externo 7.4 mm ± 0.5mm y Longitud 45mm ± 5mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
388	Cánulas	060.168.0945	Para traqueostomía adulto, de cloruro de polivinilo, con balón, curvada, cinta de fijación, globo de baja presión y alto volumen, opaca a los rayos X, con endocánula, placa de retención de la endocánula y guía	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.

389	Cánulas	060.168.8138	de inserción. Estéril y desechable. Diámetro interno 7.0 mm \pm 0.2 mm. Diámetro externo 9.4 mm \pm 0.6 mm, longitud 70 mm \pm 5 mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
390	Cánulas	060.168.8146	Para traqueostomía, adulto, de cloruro de polivinilo, con balón curvado, cinta de fijación, globo de baja presión y alto volumen opaca a los rayos X con endocánula placa de retención de la endocánula y guía de inserción estéril y desechable. Diámetro interno 8.0 mm \pm 0.2mm; Diámetro externo 11.3 mm \pm 0.5mm. Longitud 74 mm \pm 5mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
391	Compresas	060.231.0104	Para vientre. De algodón, con trama opaca a los rayos X, longitud 70 cm, ancho 45 cm. Envase con 6 piezas,	Quirúrgicas
392	Equipos	060.345.1865	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 3 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	Quirúrgicas
393	Equipos	060.345.1873	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 6 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	Quirúrgicas
394	Gasas	060.436.0552	Seca cortada, de algodón con marca opaca a los rayos X. Largo: 10 cm Ancho: 10 cm. Envase con 200 piezas.	Quirúrgicas
395	Mallas	060.603.0013	Malla de polipropileno anudado de 25 a 35 cm x 25 a 35 cm. Pieza.	Quirúrgicas
396	Ropas quirúrgicas	060.231.0583	PAQUETE PARA CESAREA Y CIRUGIA GENERAL. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable. Contiene: Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande. Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano. Seis campos sencillos de 90 \pm 10 cm x 90 \pm 10 cm. Una sábana superior de 150 \pm 10 cm x 190 \pm 10 cm. Una sábana hendida de 180 \pm 10 x 240 \pm 10 cm. Una cubierta para mesa de riñón de 240 \pm 10 cm x 150 \pm 10 cm. Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 \pm 10 cm x 140 \pm 10 cm. Cuatro toallas absorbentes de 40 \pm 5 cm x 40 \pm 5 cm. Bulto o paquete.	Quirúrgicas
397	Ropas quirúrgicas	060.231.0609	PAQUETE PARA PARTO Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable. Contiene: Dos batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande. Cuatro campos sencillos de 90 \pm 10 cm x 90 \pm 10 cm. Dos pierneras de 100 \pm 10 cm x 110 \pm 10 cm. Una cubierta para mesa de riñón de 240 \pm 10 cm x 150 \pm 10 cm. Dos toallas absorbentes de 40 \pm 5 cm x 40 \pm 5 cm. Bulto o paquete.	Quirúrgicas

398	Ropas quirúrgicas	060.231.0591	PAQUETE PARA CIRUGIA GENERAL UNIVERSAL Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal estéril y desechable. Contiene: Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande. Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano. Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm. Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm. Una sábana inferior de 170 ±10 cm x 190 ±10 cm. Una sábana lateral de 130 ±10 cm x 180 ±10 cm. Una sábana hendida de 180 ±10 cm x 240 ±10 cm. Una cubierta para mesa de riñón 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.	Quirúrgicas
399	Ropas quirúrgicas	060.231.0575	PAQUETE BASICO. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable. Contiene: Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande. Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano. Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm. Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm. Una sábana inferior de 170 ±10 cm x 190 ±10 cm. Una cubierta para mesa de riñón 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.	Quirúrgicas
400	Suturas	060.841.4231	Catgut simple, sin aguja. Longitud de la hebra 135-150 cm. Calibre de la sutura: 2-0. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
401	Suturas	060.841.0569	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 1. Características de la aguja ½ círculo ahusada (35-37 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
402	Suturas	060.841.2623	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 1-0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (35-37 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
403	Suturas	060.841.4447	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 1-0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (25 - 27 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
404	Suturas	060.841.4371	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 2-0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (25 - 27 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
405	Suturas	060.841.0551	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 2-0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (35 - 37 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
406	Suturas	060.841.4462	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 3-0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (25 - 27 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas

407	Suturas	060.841.4470	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 4-0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (25 - 27 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
408	Suturas	060.841.0585	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra 30 cm. Calibre de la sutura 4-0. Características de la aguja ½ de círculo doble armado, reverso cortante (12-13 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
409	Suturas	060.841.2565	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 cm. Calibre de la sutura: 5-0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (19 -20 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
410	Suturas	060.841.1948	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm. Calibre de la sutura: 1. Características de la aguja: ½ círculo ahusada (35-37 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
411	Suturas	060.841.SS01	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm, calibre de la sutura. 1-0, Características de la aguja ½ círculo ahusada (35-37 mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
412	Suturas	060.841.0643	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm. Calibre de la sutura: 2-0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (35 - 37 mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
413	Suturas	060.841.1914	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm. Calibre de la sutura: 4-0. Características de la aguja: ½ círculo ahusada (20 - 25 mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
414	Suturas	060.841.0692	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm, calibre de la sutura: 6-0, Características de la aguja 3/8 círculo reverso cortante (11-13 mm.). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
415	Suturas	060.841.0767	Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: 75 cm. Calibre de la sutura: 1-0. Sobre con 7 a 12 hebras. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
416	Suturas	060.841.0742	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 piezas.	Quirúrgicas
417	Suturas	060.841.0734	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 piezas.	Quirúrgicas
418	Suturas	060.841.0718	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 piezas.	Quirúrgicas
419	Suturas	060.841.0882	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 67-70 cm, Calibre de la sutura: 1, Características de la aguja: ½ círculo, ahusada (35-37mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
420	Suturas	060.841.0890	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 67-70 cm, Calibre de la sutura: 1-0, Características de la aguja : ½ círculo, ahusada (35-37mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
421	Suturas	060.841.0916	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 67-70 cm, Calibre de la sutura: 2-0, Características de la aguja: ½ círculo ahusada (35-37mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
422	Suturas	060.841.0973	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 67 cm, calibre de la sutura: 3-0, características de la aguja: 3/8 círculo, reverso cortante (24 mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas

423	Suturas	060.841.0858	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 67-70 cm, Calibre de la sutura: 3-0, Características de la aguja: ½ círculo, ahusada (25-26mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
424	Suturas	060.841.0833	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 67-70 cm, Calibre de la sutura: 4-0, Características de la aguja: ½ círculo, ahusada (25-26mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
425	Suturas	060.841.0015	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm. Calibre de la sutura: 7/0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6-6.5mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
426	Suturas	060.841.SS03	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 1 con aguja redonda de ½ círculo de 35 mm. Long. Hebra 70 cm. Para Cierre General. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
427	Suturas	060.841.SS04	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 1/0 con aguja cortante de ½ círculo de 35 mm. Long. Hebra 70 cm. Para Ortopedia. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
428	Suturas	060.841.SS05	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal. 1/0 con aguja redonda de ½ círculo de 25 mm. Long. Hebra 70 cm. para Cierre General. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
429	Suturas	060.841.SS06	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 1/0 con aguja redonda de ½ círculo de 35 mm. Long. Hebra 70 cm. para Cierre General. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
430	Suturas	060.841.SS72-1	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 2/0 con aguja redonda de ½ círculo de 25 mm. Longitud de la hebra 70 cm para Gastroenterología. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
431	Suturas	060.841.SS07	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 2/0 con aguja redonda de ½ círculo de 35 mm. Long. Hebra 70 cm para Gastroenterología, Urología y Ortopedia. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
432	Suturas	060.841.SS08	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 3/0 con aguja 3/8 círculo reverso cortante de 24. Long. Hebra 45 cm para C. Plástica. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
433	Suturas	060.841.SS09	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 3/0 con aguja redonda de ½ círculo de 25 mm. Long. Hebra 70 cm para Gastroenterología. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
434	Suturas	060.841.SS71-1	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 3/0 con aguja redonda de ½ círculo de 20 mm. Longitud hebra 70 cm. para Gastroenterología. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
435	Suturas	060.841.SS10	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 4/0 con aguja redonda de ½ círculo de 15 mm. Long. Hebra 70 cm. Para Gastroenterología y Urología. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
436	Suturas	060.841.SS11	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 4/0 con aguja redonda de ½ círculo de 25 mm. Long. Hebra 70 cm. Para Gastroenterología y Urología. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
437	Suturas	060.841.SS12	Sintética Absorbible, Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910 Cal.4/0) con aguja 3/8 círculo reverso cortante de 19.5 mm. Long. Hebra 45 cm. Para Cirugía Plástica. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas

438	Suturas	060.841.SS13	Sintética Absorbible Trenzada y Recubierta (Poliglactin 910 Cal 5/0) con aguja 1/2 circulo redonda de 15 mm. Long. Hebra 70 cm. Para Gastrointestinal Cirugía Pediátrica. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
439	Suturas	060.841.SS14	Sintética, Absorbible, Trenzado y Recubierta (Poliglactin 910) Longitud de la hebra 45 cm, Calibre de la sutura del 5-0, características de la aguja de 3/8 círculo, reverso cortante (13 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
440	Suturas	060.841.SS15	Sintética, Absorbible, Trenzado y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 1 con aguja cortante de 1/2 circulo de 35 mm. Long. Hebra 70 cm. Para Ortopedia. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
441	Suturas	060.841.SS17	Sintética, Absorbible, Trenzado y Recubierta (Poliglactin 910 Cal 6/0) con aguja 3/8 circulo reverso cortante de 13 mm. Long. Hebra 45 cm. Para Cirugía Plástica. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
442	Suturas	060.841.SS18	Sintética, Absorbible, Trenzado y Recubierta (Poliglactin 910). Longitud de la hebra 45 cm, Calibre de la sutura del 6-0, características de la aguja de 1/4 círculo, doble armada espatulada. (6- 8.73 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
443	Suturas	060.841.SS19	Sintética, Absorbible, Trenzado y Recubierta (Poliglactin 910). Longitud de la hebra 45 cm, Calibre de la sutura del 7-0, características de la aguja de 1/4 círculo, doble armada. (6- 6.5 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
444	Suturas	060.841.2268	Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm. Calibre de la sutura: 6-0. Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (10-13 mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
445	Suturas	060.841.0320	Sintéticas no absorbibles monofilamento de Nylon, con aguja. Longitud de la hebra 13 cm (negro), Calibre de la sutura 8-0, características de la aguja 3/8 de círculo, ahusada (6-7 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
446	Suturas	060.841.0353	Sintéticas no absorbible, monofilamento de Nylon, con aguja, longitud de la hebra: 8-13 cm (negro). Calibre de la sutura: 9-0. Características de la aguja: 3/8 de círculo, ahusada (4.7-6.5 mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
447	Suturas	060.841.0346	Sintéticas no absorbibles, monofilamento de Nylon, con aguja. Longitud de la hebra 8 a 13 cm (negro), Calibre de la sutura:10-0 3/8 de círculo, ahusada (4.7-6.5 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
448	Vendas	060.953.0266	De goma (Smarch) De hule natural, grado médico, longitud 2.7 M. Ancho 6 cm. Pieza.	Quirúrgicas
449	Vendas	060.953.0282	De goma (Smarch) De hule natural, grado médico, Longitud 2.7 M. Ancho 8 cm. Pieza.	Quirúrgicas

Traumatología y ortopedia

450	Ceras	060.196.0057	Para huesos (Pasta de Beck). Estéril, sobre con 2.5 g. Envase con 12 sobres.	Traumatología y ortopedia
451	Collarín Tipo: Filadelfia	130.258.0608	Evita movimientos de flexión dorsal, ventral y laterales. Elaborado en espuma plástica, bivalvo, con orificios para ventilación en la parte dorsal y en la ventral, abertura traqueal con marco rígido y alma de plástico de alta resistencia alrededor de todo el collarín con apoyo occipital y en mentón, con ajuste de altura y circunferencia. Pediátrico. Pieza.	Traumatología y ortopedia

452	Collarín Tipo: Filadelfia	130.258.0616	Evita movimientos de flexión dorsal, ventral y laterales. Elaborado en espuma plástica, bivalvo, con orificios para ventilación en la parte dorsal y en la ventral, abertura traqueal con marco rígido y alma de plástico de alta resistencia alrededor de todo el collarín con apoyo occipital y en mentón, con ajuste de altura y circunferencia. Chico. Pieza.	Traumatología y ortopedia
453	Collarín Tipo: Filadelfia	130.258.0624	Evita movimientos de flexión dorsal, ventral y laterales. Elaborado en espuma plástica, bivalvo, con orificios para ventilación en la parte dorsal y en la ventral, abertura traqueal con marco rígido y alma de plástico de alta resistencia alrededor de todo el collarín con apoyo occipital y en mentón, con ajuste de altura y circunferencia. Mediano. Pieza.	Traumatología y ortopedia
454	Collarín Tipo: Filadelfia	130.258.0632	Evita movimientos de flexión dorsal, ventral y laterales. Elaborado en espuma plástica, bivalvo, con orificios para ventilación en la parte dorsal y en la ventral, abertura traqueal con marco rígido y alma de plástico de alta resistencia alrededor de todo el collarín con apoyo occipital y en mentón, con ajuste de altura y circunferencia. Grande. Pieza.	Traumatología y ortopedia
455	Collarín Tipo: Filadelfia	130.258.0640	Evita movimientos de flexión dorsal, ventral y laterales. Elaborado en espuma plástica, bivalvo, con orificios para ventilación en la parte dorsal y en la ventral, abertura traqueal con marco rígido y alma de plástico de alta resistencia alrededor de todo el collarín con apoyo occipital y en mentón, con ajuste de altura y circunferencia. Extra grande. Pieza.	Traumatología y ortopedia
456	Collarín Tipo: Thomas	130.258.0434	Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro. Pediátrico. Pieza.	Traumatología y ortopedia
457	Collarín Tipo: Thomas	130.258.0392	Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro. Chico. Pieza.	Traumatología y ortopedia
458	Collarín Tipo: Thomas	130.258.0400	Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro. Mediano. Pieza.	Traumatología y ortopedia
459	Collarín Tipo: Thomas	130.258.0426	Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro. Grande. Pieza.	Traumatología y ortopedia
Urología				
460	Catéteres	060.167.0086	Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta redonda. Calibre 4 Fr. Pieza.	Urología
461	Catéteres	060.166.1523	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: 24 cm Calibre: 5 Fr. Pieza.	Urología
Materiales de uso diverso				
462	Parafina	060.693.0014	Con punto de fusión de 40 °C a 51 °C. Bloque de 3 a 10 K. Pieza.	Materiales de uso diverso.

TRANSITORIO

PRIMERO.- Publíquese en la Gaceta Oficial del Distrito Federal.

México, Distrito Federal, a 17 de julio de 2012.

(Firma)

DR. JOSÉ ARMANDO AHUED ORTEGA
SECRETARIO DE SALUD DEL DISTRITO FEDERAL
