



# GACETA OFICIAL DEL DISTRITO FEDERAL

Órgano De Difusión Del Gobierno Del Distrito Federal

DÉCIMA SÉPTIMA ÉPOCA

27 DE NOVIEMBRE DE 2013

No. 1742

## Í N D I C E

### ADMINISTRACIÓN PÚBLICA DEL DISTRITO FEDERAL

#### Sistema de Aguas de la Ciudad de México

- ◆ Aviso por el cual se da a conocer el Manual Administrativo en su parte de Procedimientos de la Dirección General Administrativa en el Sistema de Aguas de la Ciudad de México, con número de Registro MA-104-9/09 4

#### Secretaría de Salud

- ◆ Aviso por el cual se da a conocer la Edición 2013 del Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Material de Curación de la Secretaría de Salud del Distrito Federal 5

#### Secretaría de Educación

- ◆ Aviso por el cual se dan a conocer los Lineamientos y Mecanismos de Operación de la Actividad Institucional Inclusión, Cobertura en Educación y Eficiencia Terminal dentro de la que se encuentra la “Alfabetización Diversificada”, para el Ejercicio Fiscal 2013 49

#### Delegación Iztacalco

- ◆ Aviso por el cual se da a conocer la Convocatoria de la Actividad Institucional “Apoyo a Estudiantes de Nivel Superior” a cargo de la Delegación del Gobierno del Distrito Federal en Iztacalco para el Ejercicio Fiscal 2013 52

#### Delegación Iztapalapa

- ◆ Aviso por el cual se dan a conocer las Reglas de Operación del Programa de Apoyo al Gasto Escolar “Transformando Tu Educación” 58

#### Delegación Milpa Alta

- ◆ Acuerdo por el que se modifica el Sistema de Datos Personales “Autorización de Licencia de Construcción” de la Delegación Milpa Alta 64

Continúa en la Pág. 2

## 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, 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 y los Lineamientos Generales para la Adquisición de Material de Curación con Criterios de Transparencia, Legalidad, Eficiencia, Sustentabilidad, Honradez y Óptima Utilización de los Recursos, y

### CONSIDERANDO

Que mediante el Acuerdo Publicado en el Diario Oficial de la Federación, el 24 de diciembre de 2002, se estableció que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el Cuadro Básico para el Primer Nivel de Atención Médica y para el Segundo y Tercer Nivel, el Catálogo de Insumos.

Que para la adquisición de Insumos para la Salud, las instituciones públicas que conforman el Sistema Nacional de Salud, entre los que se encuentra 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 el Catálogo de Insumos para la Salud, documento expedido por el Consejo de Salubridad General de conformidad con la Ley General en la materia.

Que conforme a los Lineamientos Generales para la Adquisición de Material de Curación con Criterios de Transparencia, Legalidad, Eficiencia, Sustentabilidad, Honradez y Óptima Utilización de los Recursos del Gobierno del Distrito Federal, publicados el 24 de julio del 2012 en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, 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.

Que la Edición 2012 del Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Material de Curación se publicó de manera íntegra en la Gaceta Oficial del Distrito Federal el 24 de julio del 2012 y a partir de esa fecha se efectuaron dos actualizaciones, las que se incorporan a la Edición 2013, con la finalidad de tener actualizada la lista de material de curación para que los hospitales y unidades médicas adscritos al Gobierno del D.F., atiendan los problemas de salud de la población de la Ciudad de México.

Que la Edición 2013 incluye las actualizaciones (inclusiones, modificaciones y exclusiones) que fueron analizadas a través del área competente de la Secretaría de Salud con la participación de especialistas de las Unidades Hospitalarias de la misma Secretaría.

Que en atención a las anteriores consideraciones, emito el siguiente:

### AVISO POR EL CUAL SE DA A CONOCER LA EDICIÓN 2013 DEL CUADRO BÁSICO Y CATÁLOGO INSTITUCIONAL DE MATERIAL DE CURACIÓN DE LA SECRETARÍA DE SALUD DEL DISTRITO FEDERAL.

No	GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO
1	Abatelenguas	060.004.0109	Abatelenguas de madera, fabricados en madera fina, puntas redondeadas y libre de astillas, largo 142.0 mm ancho 18.0 mm. Envase con 500 piezas	Médicas y quirúrgicas
2	Aceites	060.016.0154	Mineral para uso externo. Envase con 250 ml.	Médicas y quirúrgicas
3	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
4	Aceites	060.016.SS01	Aceite lubricante para turbina de pieza de mano de alta velocidad. Envase Spray 400 ml.	Estomatología
5	Ácidos	060.597.3437	Ácido fosfórico al 34% o 37% para grabado de esmalte y dentina	Estomatología
6	Adaptadores	060.166.SS05	Extensión de catéter de poliuretano con 3 bioconectores y clamps para neonatología y pediatría	Médicas y quirúrgicas
7	Adhesivos	060.597.456	adhesivo dental universal para adhesión de resinas a esmalte y dentina	Estomatología
8	Agujas	060.040.0865	tipo Huber, angulada a 90°, de acero inoxidable, para utilizarse con las claves 060.303.0123 y 060.167.8782, longitud 19.1 mm, calibre 20 G.	Médicas y quirúrgicas

9	Agujas	060.040.0873	tipo Huber, angulada a 90°, de acero inoxidable, para utilizarse con las claves 060.303.0123 y 060.167.8782, longitud 31.8 mm, calibre 20 G.	Médicas y quirúrgicas
10	Agujas	060.040.9262	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Jamshidi. Longitud: 4 cm, Calibre: 15 G, Pieza	Médicas y quirúrgicas
11	Agujas	060.040.0790	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Jamshidi. Longitud: 10 cm, Calibre: 11 G Pieza.	Médicas y quirúrgicas
12	Agujas	060.040.9049	Para biopsia, reesterilizable, tipo Osgood, longitud 3.3 cm, calibre 16 G.	Médicas y quirúrgicas
13	Agujas	060.040.8041	Dentales. Tipo Carpole. Desechables. Longitud: 20-25 mm. Calibre: 30 G Tamaño: Corta. Envase con 100 piezas.	Estomatología
14	Agujas	060.040.8058	Dentales. Tipo Carpole. Desechables. Longitud: 25-42 mm. Calibre: 27 G Tamaño: Larga. Envase con 100 piezas.	Estomatología
15	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
16	Agujas	060.040.3711	Hipodérmicas. Con pabellón luer lock hembra de plástico. Desechables. Longitud 32 mm Calibre 20 Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
17	Agujas	060.040.3745	Hipodérmicas. Con pabellón luer lock hembra de plástico. Desechables. Longitud 32 mm Calibre 21 Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
18	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
19	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
20	Agujas	060.040.3729-1	Agujas hipodérmicas. Con pabellón luer lock hembra de plástico. Desechables. longitud 40 mm calibre 18 g.	Médicas y quirúrgicas
21	Agujas	060.040.0121	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Osgood. Longitud: 3.3 cm, Calibre: 18 G	Médicas y quirúrgicas
22	Agujas	060.040.SS19	Intraosea, incluye: estilete, cánula, dispositivo para el control de la profundidad, para administrar líquidos o medicamentos, calibre 14 G. pieza	Médicas y quirúrgicas
23	Agujas	060.040.SS20	Intraosea, incluye: estilete, cánula, dispositivo para el control de la profundidad, para administrar líquidos o medicamentos, calibre 16 G. pieza	Médicas y quirúrgicas
24	Agujas	060.040.SS21	Intraosea, incluye: estilete, cánula, dispositivo para el control de la profundidad, para administrar líquidos o medicamentos, calibre 18 G. pieza	Médicas y quirúrgicas
25	Algodones	060.058.0153	En láminas, enrollado o plisado. Envase con 300 g.	Médicas y quirúrgicas
26	Algodones	060.904.0100	En Torundas. Envase con 500 g.	Médicas y quirúrgicas
27	Algodones	060.797.0019	Para uso dental, medida 38 x .8 cm, caja con 500 piezas.	Estomatología
28	Antisépticos y Germicidas	060.066.SS124	Gel de uso tópico, auxiliar para la prevención y tratamiento de lesiones infecciosas de la piel, contiene dialil oxido de disulfuro modificado 0.008 g. c.b.p. 100 g. tubo con 60 g. de gel.	Médicas y quirúrgicas
29	Antisépticos y Germicidas	060.066.SS24	Solución desinfectante, antiséptica, esterilizante y sanitizante, para higiene preventiva, prevención y tratamiento en infecciones en la piel, contiene dialil oxido de disulfuro modificado 0.008 g. c.b.p. 100 ml. frasco con atomizador de 240 ml.	Médicas y quirúrgicas

30	Antisépticos y Germicidas	060.066.SS50	Solución desinfectante, antiséptica, esterilizante y sanitizante, para higiene preventiva, prevención y tratamiento en infecciones de en la piel, contiene dialil oxido de disulfuro modificado 0.008 g. c.b.p. 100 ml. garrafa con 5 litros.	Médicas y quirúrgicas
31	Antisépticos y Germicidas	060.082.2701-1	Aplicador de 0.67 ml. de clorhexidina al 2% y alcohol isopropilico al 70%, para curación de catéteres.	Médicas y quirúrgicas
32	Antisépticos y Germicidas	060.066.1011	Solución antiséptica con gluconato de clorhexidina de 0.5 al 1%, alcohol etílico o isopropilico, entre 60-80%, y agentes emolientes, como complemento para el lavado quirúrgico y médico, no requiere de enjuague, cepillado, ni secado, con dispensador reusable que evita el contacto con l piel una vez recibido el antiséptico y proporcionado con el fabricante cuando se deteriore, envase con 500 ml.	Médicas y quirúrgicas
33	Antisépticos y Germicidas	060.066.1060	Solución con gluconato de clorhexidina al 2% en alcohol isopropilico al 70%, antiséptico de la piel, envase con 26 ml. estéril y desechable	Médicas y quirúrgicas
34	Antisépticos y Germicidas	060.066.1060-1	Solución con gluconato de clorhexidina al 1% en alcohol isopropilico al 70%, antiséptico de la piel, envase de 40 ml. estéril y desechable	Médicas y quirúrgicas
35	Antisépticos y Germicidas	060.066.1052	Solución de gluconato de clorhexidina al 2% p/ven alcohol isopropilico al 70 %con tinta naranja, envase con 3ml.	Médicas y quirúrgicas
36	Antisépticos y Germicidas	060.066.1053	Solución de clorhexidina al 2%, ingredientes activos: gluconato de clorhexidina al 2% y alcohol isopropilico al 70%efecto prolongado.	Médicas y quirúrgicas
37	Antisépticos y germicidas	060.066.0401	Eugenol. Envase con 30 ml.	Estomatología
38	Antisépticos y germicidas	060.034.0103	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5 %. Envase con 480 ml.	Médicas y quirúrgicas
39	Antisépticos y germicidas	060.066.0773	Alcohol desnaturalizado. Envase con 20 L.	Médicas y quirúrgicas
40	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
41	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
42	Antisépticos y germicidas	060.066.0880	Solución concentrada esterilizante en frio 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
43	Antisépticos y germicidas	060.066.SS09	Antiséptico para conductos radiculares paramonoclorofenol. Envase c/9mL.	Estomatología
44	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
45	Aplicadores	060.082.0104	Con algodón. De madera. Envase con 150 piezas.	Médicas y quirúrgicas
46	Aplicadores	060.082.0054	Sin algodón. De madera. Envase con 150 piezas.	Médicas y quirúrgicas
47	Aplicadores	060.597.103	pinceles aplicadores para adhesivo dental	Estomatología
48	Apósitos	060.088.0835-1	Apósito de barrera antimicrobiana con plata nanocristalina rollo de 10 x 120 cms. Caja con 6 piezas.	Médicas y quirúrgicas
49	Apósitos	060.088.0108	Combinados. De celulosa, con tela no tejida. Medidas 20 x 13 cm. Envase con 150 piezas.	Médicas y quirúrgicas

50	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
51	Apósitos	060.088.0017	Apósito cuadrado, suajado con bordes reforzados, ventana transparente, marco de aplicación, 2 cintas estériles de tela no tejida, etiqueta de registro y libre de látex, medidas de 7 cm x 8.5 con hendidura que se adapta al catéter.	Médicas y quirúrgicas
52	Apósitos	060.088.0017-1	Transparente de poliuretano, con soporte de papel satinado y marco de aplicación, semipermeables, con etiqueta de registro, medidas 6 cm X 7 cm.	Médicas y quirúrgicas
53	Apósitos	060.088.CE01	Apósito para terapia de presión negativa abdominal. Esponja de poliuretano grado médico, negro, hidrofóbico, contiene 2 esponjas recortadas ovaladas, 1 esponja encapsulada en lámina antiadherente, 1 conector trac regulador de presión y de alarmas y de película adhesiva.	Médicas y quirúrgicas
54	Apósitos	060.088.CE02	Apósito para terapia de presión negativa para mano. Esponja de poliuretano grado médico, negro, hidrofóbico, contiene 1 esponja sw 18cm x 12.5cm x 3.2cm, 1 conector trac regulador de presión y de alarmas y de película adhesiva.	Médicas y quirúrgicas
55	Apósitos	060.088.CE03	Apósito de plata para terapia de presión negativa, chico. Esponja de poliuretano grado médico, negro, hidrofóbico, contiene 1 esponja de 10cm x 7.5cm x 3.2 cm, 1 conector trac regulador de presión y de alarmas y de película adhesiva.	Médicas y quirúrgicas
56	Apósitos	060.088.CE04	Apósito de plata para terapia de presión negativa, mediano. Esponja de poliuretano grado médico, negro, hidrofóbico, contiene 1 esponja de 18cm x 12.5cm x 3.2 cm, 1 conector trac regulador de presión y de alarmas y de película adhesiva.	Médicas y quirúrgicas
57	Apósitos	060.088.CE05	Apósito de plata para terapia de presión negativa, grande. Esponja de poliuretano grado médico, negro, hidrofóbico, contiene 1 esponja de 25.6cm x 15cm x 3.2cm, 1 conector trac regulador de presión y de alarmas y de película adhesiva	Médicas y quirúrgicas
58	Apósitos	060.088.0728	De Nylon trenzado y sellado al calor, contiene tejido de carbón activado impregnado con plata, medidas 10.5 x 19 cm. Pieza	Médicas y quirúrgicas
59	Arcos	060.ARC.0010	Arco de Young porta dique, de plástico. Pieza.	Estomatología
60	Baberos	060.100.0011	De tela no tejida de rayón. Anatómico, autoajustable, desechable. Tamaño: adulto. Pieza.	Estomatología
61	Barnices	060.111.0208	De copal. Para revestimiento de cavidades. Frasco con 15 ml y frasco con disolvente de 15 ml. Juego.	Estomatología
62	Barras	060.113.0057	Barra metálica de Erick. Para ferulización interdientaria. Rollo de 1 M.	Cirugía maxilofacial y estomatología
63	Batas	060.BD01.SS01	Bata Desechable 40 G para paciente con manga corta. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
64	Batas	060.231.0666	Bata quirúrgica con puños ajustables y refuerzos en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno SMS en tres capas, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Estéril y desechable. Tamaño: Mediano. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

65	Batas	060.231.0641	Bata quirúrgica con puños ajustables y refuerzas en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno SMS en tres capas, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Estéril y desechable. Tamaño: Grande Pieza.	Médicas y quirúrgicas
66	Batas	060.231.0658	Bata quirúrgica con puños ajustables y refuerzo en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno SMS en tres capas, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Estéril y desechable. tamaño: extra grande pieza	Médicas y quirúrgicas
67	Biberones	060.118.0052	De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector, capacidad 120 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
68	Biberones	060.118.0102	De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector, capacidad 240 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
69	Biberones	060.600.0057	Repuestos mamila de hule látex. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
70	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
71	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
72	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
73	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
74	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
75	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
76	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
77	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
78	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

79	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.
80	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.
81	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.	Anestesiología e Inhaloterapia.
82	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

83	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
84	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
85	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
86	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
87	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
88	Bolsas	060.125.0582	Para ileostomía o colostomía autoadherible, cuenta con abertura para drenaje en su parte más angosta, con pinza de seguridad como mecanismo de cierre, protector de piel integrado de a base de carbometilcelulosa sódica con adhesivo, con guía recortable para acomodar la estoma al tamaño adecuado, atóxico, desechable, fabricada en plástico grado médico, suave y transparente, a prueba de olores, resistente y de alta calidad.	Médicas y quirúrgicas
89	Bolsas	060.125.3917	Para ileostomía o colostomía autoadherible, tamaño neonatal, de plástico grado médico, suave, transparente a prueba de olor, drenable, en forma de botella, de 21.5 x 8.6 cm, con pinza de seguridad, mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa, sódica con adhesivo, con guía recortable que permite abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 6 a 40 mm, la cara interna de la bolsa deberá tener protector que evite la irritación de la piel. Pieza	Médicas y quirúrgicas
90	Bolsas	060.125.3545	Para alimentación parenteral, para adulto, de 3 litros, estéril, atóxica, de etil vinyl acetato, con capsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza paras sellado hermético, con escala de medición cada 10 ml. sistema de llenado de tres vías con catéter luerlock a la bolsa, bayonetas a sus extremos distales, con filtro para entrada de aire, en cada una de las bayonetas, pinzas para interrupción de flujo y asa para colgar. Pieza	Médicas y quirúrgicas

91	Botas	060.130.0015	Bota quirúrgica de tela no tejida de 100% polipropileno, tipo de SMS de 35 g/cm <sup>2</sup> mínimo, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática, con dos cintas de sujeción. Desechable. Par.	Médicas y quirúrgicas
92	Brazaletes	060.132.0054	Para identificación. De plástico, adulto. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
93	Brazaletes	060.132.0203	Para identificación. De plástico, Infantil. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
94	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
95	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
96	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
97	Cánulas	060.167.3726	Para drenaje torácico. Con marca radiopaca. Longitud: 45 cm Calibre 28 Fr. Pieza.	Cirugía cardiorácica.
98	Cánulas	060.166.0582	Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable. Diámetro: Color: 7 mm Café claro. Pieza.	Ginecología y obstetricia
99	Cánulas	060.166.0590	Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable. Diámetro: Color: 8 mm Marfil. Pieza.	Ginecología y obstetricia
100	Cánulas	060.166.0608	Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable. Diámetro: Color: 9 mm Café oscuro. Pieza.	Ginecología y obstetricia
101	Cánulas	060.167.3304	Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 00, longitud 40 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
102	Cánulas	060.167.0458	Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 0, longitud 50 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
103	Cánulas	060.167.3312	Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 1, longitud 60 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
104	Cánulas	060.167.0466	Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 2, longitud 70 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
105	Cánulas	060.167.3320	Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 3, longitud 80 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
106	Cánulas	060.167.0482	Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 4, longitud 90 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
107	Cánulas	060.167.3346	Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 5, longitud 100 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
108	Cánulas	060.167.0680	Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo Guedel/Berman. Tamaño 6, longitud 110 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
109	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.

110	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 $\pm$ 0.15 mm. Diámetro externo 7.4 mm $\pm$ 0.5mm y Longitud 45mm $\pm$ 5mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
111	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 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.
112	Cánulas	060.168.8138	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 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.
113	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 9.0mm $\pm$ 0.2mm; Diámetro externo 11.4mm $\pm$ 1.2mm. Longitud 80mm $\pm$ 5mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
114	Cánulas	060.16801T.SS08	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 fenestrada. Estéril y desechable. Diámetro interno 6.0mm $\pm$ 0.2mm; Diámetro externo 10.8mm $\pm$ 0.7mm. Longitud 76 mm $\pm$ 5mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
115	Catéteres	060.168.6603	Catéteres para venoclisis de fluoropolímeros (politetrafluoretileno, fluoretilenpropileno y etilentrifluoretileno) o poliuretano radiopaco, con aguja longitud 46-52 mm, calibre 14g.	Médicas y quirúrgicas
116	Catéteres	060.168.6629	Catéteres para venoclisis de fluoropolímeros (politetrafluoretileno, fluoretilenpropileno y etilentrifluoretileno) o poliuretano radiopaco, con aguja, longitud 46-52 mm, calibre 16g.	Médicas y quirúrgicas
117	Catéteres	060.168.6645	Catéteres para venoclisis de fluoropolímeros (politetrafluoretileno, fluoretilenpropileno y etilentrifluoretileno) o poliuretano radiopaco, con aguja longitud 28-34 mm, calibre 18g.	Médicas y quirúrgicas
118	Catéteres	060.168.6660	Catéteres para venoclisis de fluoropolímeros (politetrafluoretileno, fluoretilenpropileno y etilentrifluoretileno) o poliuretano radiopaco, con aguja longitud 28-34 mm, calibre 20g.	Médicas y quirúrgicas
119	Catéteres	060.168.6686	Catéteres para venoclisis de fluoropolímeros (politetrafluoretileno, fluoretilenpropileno y etilentrifluoretileno) o poliuretano radiopaco, con aguja, longitud 23-27 mm, calibre 22g.	Médicas y quirúrgicas
120	Catéteres	060.166.0103	Catéteres para venoclisis de fluoropolímeros (politetrafluoretileno, fluoretilenpropileno y etilentrifluoretileno) o poliuretano radiopaco, con aguja, longitud 17-24 mm, calibre 22g.	Médicas y quirúrgicas

121	Catéteres	060.166.SS06	Catéteres para venoclisis de fluoropolimeros (politetrafluoretileno, fluoretilenpropileno y etilentrifluoretileno) o poliuretano radiopaco, con aguja, longitud 28-34 mm, calibre 19g.	Médicas y quirúrgicas
122	Catéteres	060.168.SS18	Catéteres para venoclisis de fluoropolimeros (politetrafluoretileno, fluoretilenpropileno y etilentrifluoretileno) o poliuretano radiopaco, con aguja longitud 19 mm, calibre 21g.	Médicas y quirúrgicas
123	Catéteres	060.167.3387	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 3 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
124	Catéteres	060.167.3403	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 4 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
125	Catéteres	060.167.4419	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 5 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
126	Catéteres	060.167.3429	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 6 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
127	Catéteres	060.167.3437	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo Fogarty, longitud 80 cm, calibre 7 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
128	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.	Médicas y quirúrgicas
129	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
130	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
131	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
132	Catéteres	060.166.1903	Para cateterismo venoso central calibre 4 Fr., longitud 13cm, de poliuretano o silicón, radiopaco, con 2 lúmenes internos, calibre 22g con punta flexible aguja calibre 21 g con catéter introductor 22 g sobre una aguja calibre 21 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 2 capsulas de inyección luer-lock. Estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas
133	Catéteres	060.166.1911	Venoso central, calibre 5 Fr. y 13 cm de longitud, de poliuretano o silicón, radiopaco, estéril y desechable, con dos lúmenes internos calibre 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 aguja 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.	Médicas y quirúrgicas

134	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
135	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
136	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 venoclisis luer lock.	Médicas y quirúrgicas
137	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 venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
138	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 venoclisis Luer Lock. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
139	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 venoclisis luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
140	Catéteres	060.167.CML.SS04	Para cateterismo venoso central, 4 lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea, estéril y desechable, longitud de 20 cm, calibre 8.5 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
141	Catéteres	060.167.8782	Venoso, subcutáneo, implantable, contiene: un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de elastómero de silicón, para la administración de bolo o infusión continua, estéril y desechable, calibre 5 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

142	Catéteres	060.165.0740	Venoso, subcutáneo, implantable, contiene: un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de elastómero de silicón, para la administración de bolo o infusión continua, estéril y desechable, calibre 7 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
143	Catéteres	060.165.0757	Venoso, subcutáneo, implantable, contiene: un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de elastómero de silicón, para la administración de bolo o infusión continua, estéril y desechable, calibre 9 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
144	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
145	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
146	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
147	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
148	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.
149	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.
150	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.
151	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.
152	Catéteres	060.168.9375	Para diálisis peritoneal de plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión adulto, con sitio de inyección.	Nefrología o cirugía general.
153	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.
154	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
155	Catéteres	060.166.1523	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: 24 cm Calibre: 5 Fr. Pieza.	Urología
156	Catéteres	601673049	Ureteral en doble "J", de elastómero de silicón, estéril, Longitud: 24 cm Calibre: 3 Fr. Pieza.	Urología

157	Catéteres	060.166.4246	Catéter periférico de seguridad activa, para la infusión de soluciones intravenosas, de poliuretano o fluoretileno-propileno, radiopaco, con o sin aletas para fijación. La aguja contiene un dispositivo de seguridad que la inactiva cuando se retira del catéter y tapón protector, calibre 18 G, longitud 45-52 mm.	Médicas y quirúrgicas
158	Catéteres	060.166.4261	Catéter periférico de seguridad activa, para la infusión de soluciones intravenosas, de poliuretano o fluoretileno-propileno, radiopaco, con o sin aletas para fijación. La aguja contiene un dispositivo de seguridad que la inactiva cuando se retira del catéter y tapón protector, calibre 20 G, longitud 23-27 mm.	Médicas y quirúrgicas
159	Catéteres	060.166.4279	Catéter periférico de seguridad activa, para la infusión de soluciones intravenosas, de poliuretano o fluoretileno-propileno, radiopaco, con o sin aletas para fijación. La aguja contiene un dispositivo de seguridad que la inactiva cuando se retira del catéter y tapón protector, calibre 22 G, longitud 23-27 mm.	Médicas y quirúrgicas
160	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
161	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
162	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
163	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
164	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
165	Cementos	060.182.SS14	Cemento dental de hidróxido de calcio. Envase con 45 g.	Estomatología
166	Cementos	060.HC01.SS02	Hidróxido de calcio base y catalizador. Estuche con 1 juego	Estomatología
167	Cementos	060.182.1275	Cemento dental (óxido de zinc "polvo" 38 g y eugenol "líquido" 14 ml con gotero de plástico, para restauración intermedia	Estomatología
168	Cepillos	060.189.0023	Para pulido de amalgamas y profilaxis. De cerdas blancas en forma de copa. Para pieza de mano. Pieza.	Estomatología
169	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
170	Cepillos	060.189.0056	Para lavado de instrumental con cerdas de fibra vegetal, lechuguilla. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
171	Ceras	060.196.0057	Para huesos (Pasta de Beck). Estéril, sobre con 2.5 g. Envase con 12 sobres.	Traumatología y ortopedia
172	Cintas	060.203.0207	Testigo. Para esterilización en vapor a presión. Tamaño: 18 mm x 50 m. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización
173	Cintas	060.203.0108	Métrica. Ahulada, graduada en centímetros y milímetros. Longitud: 1.50 M. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

174	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
175	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
176	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
177	Cintas	060.203.0397	Cintas para uso quirúrgico Microporosa de tela no tejida unidireccional de color blanco con recubrimiento adhesivo hipoalergénico sensible a la presión en una de sus caras longitud: 10 mts. anchos 5 cm.	Médicas y quirúrgicas
178	Cintas	060.203.0363	Cintas para uso quirúrgico Microporosa de tela no tejida unidireccional de color blanco con recubrimiento adhesivo hipoalergénico sensible a la presión en una de sus caras long. 10 mts anchos 2.5 cm	Médicas y quirúrgicas
179	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
180	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
181	Circuitos	060.941.SS01	Para ventilación mecánica pulmonar, desechable, con cable de calentado en ambas ramas, para pacientes adultos. kit	Médicas y quirúrgicas
182	Circuitos	060.941.SS02	Para ventilación mecánica pulmonar, desechable, con cable de calentado en ambas ramas, para pacientes pediátricos. kit	Médicas y quirúrgicas
183	Circuitos	060.941.SS03	Para ventilación mecánica pulmonar, desechable, con cable de calentado en ambas ramas, para pacientes neonatales. kit	Médicas y quirúrgicas
184	Circuitos	060.941.S001	Para ventilación mecánica pulmonar, desechable, con cable de calentado en la rama inspiratoria y trampa de agua en la espiratoria, para pacientes adultos.	Médicas y quirúrgicas
185	Circuitos	060.941.S002	Para ventilación mecánica pulmonar, desechable, con cable de calentado en la rama inspiratoria y trampa de agua en la espiratoria, para pacientes pediátricos.	Médicas y quirúrgicas
186	Circuitos	060.941.S003	Para ventilación mecánica pulmonar, desechable, con cable de calentado en la rama inspiratoria y trampa de agua en la espiratoria, para pacientes neonatales.	Médicas y quirúrgicas
187	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

188	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
189	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
190	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
191	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
192	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
193	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
194	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
195	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
196	Colorantes	060.219.0068	Reveladores de placas dentobacterianas. Tabletas sin sabor. Envase con 100 piezas.	Estomatología
197	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
198	Condón Masculino	060.308.0177	De hule látex. Envase con 100 piezas.	Planificación familiar
199	Conectores	060.233.0037	De dos vías en (Y). De plástico, desechable. Pieza.	Cirugía General y Médicas Quirúrgicas.
200	Conectores	060.233.0011	De una vía. De plástico y desechables. Modelo Sims. Delgado. Pieza.	Cirugía General y Médicas Quirúrgicas.
201	Conectores	060.233.0052	De una vía. De plástico y desechables. Modelo Sims. Grueso. Pieza	Cirugía General y Médicas Quirúrgicas.

202	Copas	060.235.0019	Para pieza de mano. De hule suave, blanco, en forma de cono. Envase con 12 piezas.	Estomatología
203	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
204	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
205	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
206	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
207	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
208	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
209	Cubrebocas	060.621.0524	Cubrebocas de dos capas de tela no tejida, resistente a fluidos, antiestático, hipalergénico, con bandas o ajuste elástico a la cabeza. Desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
210	Cuñas	060.276.0050	De madera, para espacios interdentarios. Envase con 100 piezas.	Estomatología
211	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
212	Diques	060.DIQ.0010	Dique de Hule 6''X 6'' grosor Medio: 0.18-0.23 mm. Caja con 36 piezas	Estomatología
213	Dispositivos	060.308.0029	Intrauterino. T de cobre, 380 A. Anticonceptivo estéril con 380 mm <sup>2</sup> , 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.
214	Ensanchadores	060.348.0013	De canales. No. 10 al 40. Pieza.	Estomatología
215	Ensanchadores	060.348.0021	De canales. No. 45 al 80. Pieza.	Estomatología

216	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
217	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
218	Equipos	060.345.EAG.SS01	Para anestesia general adulto. Equipo	Anestesiología.
219	Equipos	060.596.0129	Líquido lubricante de silicón para jeringa de aspiración manual endouterina. Frasco gotero con 3 ml.	Ginecología.
220	Equipos	060.314.0054	Equipos para drenaje de la cavidad pleural, con tres recamaras para sellos de agua, succión y colección de líquidos, con dos válvulas de seguridad, de alta y baja presión, positiva y negativa, estéril desechable, capacidad de 2100 a 2500 ml	Médicas y quirúrgicas
221	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
222	Equipos	060.532.0175	Para transfusión, con filtro, sin aguja. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
223	Equipos	060.532.0084	Equipo para venoclisis. Sin aguja, estériles, desechables. Microgotero. Estéril, no toxico, libre de pirógenos, desechable, sin aguja, fabricado con materiales grado médico	Médicas y quirúrgicas
224	Equipos	060.532.0167	Equipo para venoclisis. Sin aguja, estériles, desechables. Normogotero. Estéril, no toxico, libre de pirógenos, desechable, sin aguja, fabricado con materiales grado médico	Médicas y quirúrgicas
225	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, dispositivo para la administración de medicamentos, obturador del tubo transportador, adaptador de aguja, protector de la bayoneta y protector del adaptador. Equipo.	Médicas y quirúrgicas
226	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

227	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
228	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.
229	Equipos	060.345.1865	Equipos para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión, diámetro externo de 3 mm con válvula de reflujo y válvula de activación.	Quirúrgicas
230	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
231	Equipos	060.345.0149	Para hemodialisis, pediátrico, inserción en subclavia, yugular o femoral, doble lumen, contiene una cánula, una jeringa de 5 ml, una guía de acero inoxidable, un catéter de doble lumen de 8-10 Fr. Longitud de 130 a 150 mm con obturador, un dilatador y extensiones curvas tipo Mahurkar. Equipo	Médicas y quirúrgicas
232	Equipos	060.066.KVP.SS01	Para procedimientos de venopuncion, estéril y desechable. Pieza	Médicas y quirúrgicas
233	Equipos	060.066.KVP.SS02	Estéril y desechable para la preparación del sitio de punción periférica, para adulto, el cual tiene un torniquete plano libre de látex, un apósito transparente, un cubreboca, dos gasas de 5 x 5 cms., un par de guantes desechables, un aplicador de 0.67 ml de clorhexidina al 2% y alcohol isopropilico al 70%.	Médicas y quirúrgicas
234	Equipos	060.066.KVP.SS03	Estéril y desechable para la preparación del sitio de punción periférica, pediátrico, el cual tiene un torniquete plano libre de látex, un apósito transparente, un cubre bocas, dos gasas de 5 x 5 cms., un par de guantes desechables, un aplicador de 0.67 ml. de clorhexidina al 2% y alcohol isopropilico al 70%	Médicas y quirúrgicas
235	Equipos	060.066.KVP.SS04	Estéril y desechable para la preparación del sitio de punción periférica, para neonatos, un apósito transparente, un cubrebocas, dos gasas de 5 x 5 cms., un par de guantes desechables, aplicador de 0.67 ml. de clorhexidina al 2% y alcohol isopropilico al 70%	Médicas y quirúrgicas

236	Equipos	060.345.4281	EQUIPO PARA ANESTESIA MIXTA EPIDURAL / SUBDURAL PARA PACIENTES OBESOS, Consta de: 1A guja modelo Tuohy calibre 17G, longitud 12.7 cm. 1 Aguja Whitacre 27G (punta de Lápiz) para raquianestesia o Bloqueo subaracnoideo para pacientes obesos con depósito en pabellón de 0.2 ml. para líquido cefalorraquídeo longitud 15.1 a 15.5 cm. 1 Sujetador filtrante de 0.2 micras, consta de: Un conector Luer para aplicar anestésicos. Un conector con actuador deslizante para introducir y oprimir el catéter. Una lámina filtrante de 0.2 micras. Un tapón Luer macho. 1 Catéter epidural para pacientes obesos, calibre 19G, longitud 900 a 1050 mm, radiopaco, punta roma, orificios laterales y adaptador Luer Macho.1 Jeringa de plástico 20 ml. 1 Jeringa de plástico 10 ml. 1 Jeringa de plástico 5 ml.1 Localizador de espacio epidural el cual consta de: Un cuerpo principal con un conector para acoplar una aguja espinal. Un sistema detector de pérdida o caída de presión en el espacio epidural. Una señal luminosa indicadora de detección del espacio epidural.1 Aguja hipodérmica calibre 18G x 38 mm. 1 Aguja hipodérmica calibre 21G x 38 mm. 1 Aguja hipodérmica calibre 25G x 16 mm. 4 Gasas secas, de 10 cm de largo, por 10 cm de ancho. 1 Solución de Iodopovidona, 40 ml.1 Charola para antiséptico. 3 Aplicadores. 1 Campo hendido, de 66 cm de ancho, por 75 cm de largo, con orificio de 10 cm de diámetro.1 Campo trabajo, de 50 cm de ancho, por 66 cm de largo. 1 Portasujetador filtrante, fabricado en una sola pieza con cinta adhesiva en cara externa. Estéril y Desechable.	Médicas y quirúrgicas
237	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 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.	Anestesiología.
238	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
239	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
240	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
241	Escobillones	060.341.0333	De alambre galvanizado con cerdas de nylon o de origen animal. Tamaño: Mediano. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

242	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
243	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
244	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
245	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
246	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
247	Eyectores	060.910.0011	Para saliva, de plástico, desechable. Envase con 100 piezas.	Estomatología
248	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
249	Filtros	060.NHV01.SS01	De plástico desechable higroscópica para ventilador automático. Pieza.	Médicas, quirúrgicas e Inhaloterapia
250	Fluoruro de Sodio	060.066.0500	Para prevención de caries. Acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 ml.	Estomatología
251	Fluoruros	060.06601.SS01	Fluoruro de sodio para prevención de caries polvo. Envase con 4 g	Estomatología
252	Frascos	060.FH01.SS01	Humidificador con capacidad aproximada de 360 ml, para enroscar a flujometro Plarre fabricado en plástico transparente. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
253	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
254	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
255	Frascos	060.FA01.SS04	Para aspiración con capacidad de 1 litro, fabricado en vidrio transparente. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
256	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
257	Frascos	060.234.CE01	Recolector de fluidos para terapia de presión negativa, de 300 ml, con gel que solidifica fluidos y filtro que previene fugas. Pieza	Médicas y quirúrgicas
258	Frascos	060.234.CE02	Recolector de fluidos para terapia de presión negativa, de 500 ml, con gel que solidifica fluidos y filtro que previene fugas. Pieza	Médicas y quirúrgicas
259	Frascos	060.234.CE03	Recolector de fluidos para terapia de presión negativa, de 1000 ml, con gel que solidifica fluidos y filtro que previene fugas. Pieza	Médicas y quirúrgicas

260	Fresas	060.431.SS38	Fresa de alta velocidad de 23 mm de longitud, para seccionar terceros molares, con una parte activa de acero inoxidable de carbonato de tungsteno y una parte activa, fabricada en acero inoxidable, punta de 0.8 mm de diámetro.	Estomatología
261	Fresas	060.431.SS40	Fresa de diamante de grano mediano, forma de bola, No. 801.010, chica, de alta velocidad.	Estomatología
262	Fresas	060.431.SS41	Fresa de diamante de grano mediano, forma de bola, No. 801.016, mediana, de alta velocidad.	Estomatología
263	Fresas	060.431.SS42	Fresa de diamante de grano mediano, forma de cono invertido, No. 805.016, mediana, alta velocidad	Estomatología
264	Fresas	060.431.SS43	Fresa de diamante de grano mediano, forma cilíndrica, corta, de punta plana, No.835.010, delgada de alta velocidad.	Estomatología
265	Fresas	060.431.SS44	Fresa de diamante de grano mediano, forma de punta de lápiz, corta, No. 858.012, delgada, de alta velocidad.	Estomatología
266	Fresas	060.431.SS45	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad, de forma redonda, No. 4.	Estomatología
267	Fresas	060.431.SS46	Fresa de carburo para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad, de forma redonda, No. 6.	Estomatología
268	Fresas	060.243.5009	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de cilíndrica No.702.	Estomatología
269	Fresas	060.431.0011	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de pera No.330.	Estomatología
270	Fresas	060.431.0037	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de pera No.331.	Estomatología
271	Fresas	060.431.0318	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de baja velocidad de carburo No.559	Estomatología
272	Fresas	060.431.0334	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de baja velocidad de carburo No.701L	Estomatología
273	Fresas	060.431.0342	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de baja velocidad de carburo No.702L	Estomatología
274	Fresas	060.431.0417	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma redonda No.5	Estomatología
275	Fresas	060.431.0433	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de cono invertido No.37L	Estomatología
276	Fresas	060.431.0466	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma tronco cónico No.701	Estomatología
277	Fresas	060.431.0615	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante para terminación de composites forma cilíndrica No.012	Estomatología
278	Fresas	060.431.0623	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante para terminación de composites forma cilíndrica No.018	Estomatología
279	Fresas	060.431.0631	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma redonda No.1/2	Estomatología
280	Fresas	060.431.0656	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma cilíndrica No.556	Estomatología
281	Fresas	060.431.0664	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de cilíndrica No.557.	Estomatología
282	Fresas	060.431.0672	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma cono invertido No.33 1/2	Estomatología
283	Fresas	060.431.SS01	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de fisura recta No.557L.	Estomatología

284	Fresas	060.431.SS02	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante, grano grueso, forma punta de cono largo No. 859-016.	Estomatología
285	Fresas	060.431.SS03	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante de bola No.2.	Estomatología
286	Fresas	060.431.SS04	Fresa de carburo para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de forma redonda No. 2.	Estomatología
287	Fresas	060.431.SS05	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante para terminación grado fino forma de bola No.4.	Estomatología
288	Fresas	060.431.SS07	Fresa de carburo forma cilíndrica con estrías de alta velocidad No.558. Mediana	Estomatología
289	Fresas	060.431.SS09	Fresa de diamante de grano mediano forma de bola 001 No.12. chica alta velocidad	Estomatología
290	Fresas	060.431.SS10	Fresa de diamante de grano mediano forma de bola 001 No.14. mediana alta velocidad	Estomatología
291	Fresas	060.431.SS11	Fresa de diamante de grano mediano forma de bola 001 No. 16. grande alta velocidad	Estomatología
292	Fresas	060.431.SS13	Fresa de diamante de grano mediano forma cono invertido 010 No.14. mediana alta velocidad	Estomatología
293	Fresas	060.431.SS14	Fresa de diamante de grano mediano forma cono invertido 010 No.16 grande alta velocidad	Estomatología
294	Fresas	060.431.SS16	Fresa de diamante de grano mediano forma cilíndrica recta 107 No.14. mediana alta velocidad	Estomatología
295	Fresas	060.431.SS17	Fresa de diamante de grano mediano forma cilíndrica recta 107 No.16 grande alta velocidad	Estomatología
296	Fresas	060.431.SS18	Fresa de diamante de grano mediano forma cónica 165 No.14. chica alta velocidad	Estomatología
297	Fresas	060.431.SS21	Fresa de carburo forma redonda alta velocidad No.4 Pieza	Estomatología
298	Fresas	060.431.SS22	Fresa de carburo forma cono invertido alta velocidad No.34. chica	Estomatología
299	Fresas	060.431.SS23	Fresa de carburo forma cono invertido alta velocidad No.35. chica	Estomatología
300	Fresas	060.431.SS24	Fresa de carburo forma cónica con estrías alta velocidad No.700 chica	Estomatología
301	Fresas	060.431.SS25	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma redonda No.6	Estomatología
302	Fresas	060.431.SS28	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de baja velocidad de carburo No.560	Estomatología
303	Fresas	060.431.SS29	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante grano grueso, forma redonda No. 1/2.	Estomatología
304	Fresas	060.431.SS30	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante grano grueso, forma redonda No. 1.	Estomatología
305	Fresas	060.431.SS32	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante grano grueso, forma punta de lápiz	Estomatología
306	Fresas	060.431.SS33	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma redonda No.8	Estomatología
307	Fresas	060.431.SS34	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma cono invertido No.36	Estomatología
308	Fresas	060.431.SS37	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma tronco cónico No.556	Estomatología

309	Gasas	060.436.0107	Seca cortada, de algodón. Doblada en 12 capas, no estéril, tipo de tejido VII. De 20 X12. Largo: 10 cm Ancho: 10 cm. Área 1152 cm2. Envase con 200 piezas.	Médicas y quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
310	Gasas	060.436.0057	Seca cortada, de algodón. Largo: 7.5 cm Ancho: 5 cm. Área 432 cm2. Envase con 200 piezas.	Médicas y quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
311	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.
312	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
313	Gel	060.697.0267	Conductiva para electrocardiograma. Envase con 120 ml.	Médicas y quirúrgicas
314	Gel	060.GU01.SS01	Para ultrasonido. Tubo con 250 ml.	Médicas y quirúrgicas
315	Gel	060.543.SS01	Protector cutáneo a base de dimeticona al 1%, polietilenglicol y bioadhesivo de copolímero. Envase de 4 onzas.	Médicas y quirúrgicas
316	Gel	060.697.SS03-3	A base de metil fenil piridona como coadyuvante en el manejo de la cicatrización de heridas. Envase con 90 gr.	Médicas y quirúrgicas
317	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
318	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
319	Grapas	060.GRA.0008	Grapa para dique de goma N° 8A. Pieza.	Estomatología
320	Grapas	060.GRA.0014	Grapa para dique de goma N°14A. Pieza.	Estomatología
321	Grapas	060.GRA.0001	Grapa para dique de goma N°1. Pieza.	Estomatología
322	Guantes	060.456.0300	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 6 ½. Par	Médicas y quirúrgicas
323	Guantes	060.456.0318	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 7. Par	Médicas y quirúrgicas
324	Guantes	060.456.0334	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 7 ½. Par	Médicas y quirúrgicas
325	Guantes	060.456.0359	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 8. Par	Médicas y quirúrgicas
326	Guantes	060.456.0367	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Talla 8 ½. Par	Médicas y quirúrgicas
327	Guantes	060.456.0383	Para exploración, ambidiestro, estériles. De látex, desechables. Tamaño chico. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
328	Guantes	060.456.0391	Para exploración, ambidiestro, estériles. De látex, desechables. Tamaño mediano. Envase con 100 piezas	Médicas y quirúrgicas
329	Guantes	060.456.0409	Para exploración, ambidiestro, estériles. De látex, desechables. Tamaño grande. Envase con 100 piezas	Médicas y quirúrgicas
330	Guatas	060.461.0147	De tela no tejida de algodón 100% mezclas de fibras de algodón y fibras y/o sintéticas. Longitud 5 m ancho 5 cm. Envase con 24 piezas.	Médicas y quirúrgicas
331	Guatas	060.461.0154	De tela no tejida de algodón 100% mezclas de fibras de algodón y fibras y/o sintéticas. Longitud 5 m ancho 10 cm. Envase con 24 piezas.	Médicas y quirúrgicas

332	Guatas	060.461.0162	De tela no tejida de algodón 100% mezclas de fibras de algodón y fibras y/o sintéticas. Longitud 5 m ancho 15 cm. Envase con 24 piezas.	Médicas y quirúrgicas
333	Guatas	060.461.0188	De tela no tejida de algodón 100% mezclas de fibras de algodón y fibras y/o sintéticas. Longitud 5 m ancho 20 cm. Envase con 24 piezas.	Médicas y quirúrgicas
334	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
335	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
336	Hemostáticos	060.470.0146	Satín hemostático absorbible. Envase con 20 sobres.	Médicas y quirúrgicas
337	Hilos	060.811.0060	Seda dental, sin cera. Envase con rollo de 50 M.	Estomatología
338	Injertos	060.506.2736	Injerto de epidermis humana, cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño: 56 cm <sup>2</sup> . Pieza.	Cirugía reconstructiva
339	Injertos	060.506.SS01	Biológico para quemaduras en piel cutánea Estéril. Tamaño 7 x 20 cm <sup>2</sup> cutánea (oasis). Pieza.	Cirugía reconstructiva
340	Introduccion	060.527.0057	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.
341	Jabones	060.066.0054	Neutro, adicionado con glicerina. Pastilla de 100 G. Pieza	Médicas y quirúrgicas
342	Jabones	060.537.0048	Neutro. Pastilla de 100 G. Pieza	Médicas y quirúrgicas
343	Jabones	060.066.0062	Para uso prequirúrgico. Líquido y neutro (pH7). Envase con 3.850 L.	Médicas y quirúrgicas
344	Jaleas	060.543.0115	Lubricante aséptico. Envase con 135 g.	Médicas y quirúrgicas
345	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
346	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
347	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
348	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
349	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
350	Jeringas	060.550.0891	De vidrio con bulbo de hule, reutilizables. Capacidad 90 ml. Pieza	Médicas y quirúrgicas
351	Jeringas	060.550.0909	De vidrio con bulbo de hule, reutilizables. Capacidad 60 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
352	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.

353	Llaves	060.598.0010	Llaves 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 extensión. Tubo de extensión de plástico grado médico removible, libre de pirógenos estéril y desechable	Médicas y quirúrgicas
354	Llaves	060.598.0226	De cuatro vías sin extensión, de plástico. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
355	Lubricantes	060.596.0111	Glicerina. Envase 1 litro.	Médicas y quirúrgicas
356	Mallas	060.603.0013	Malla de polipropileno anudado de 25 a 35 cm x 25 a 35 cm. Pieza.	Quirúrgicas
357	Mallas	060.602.0303	Malla para la corrección de incontinencia urinaria femenina, vía vaginal, abdominal o transobturador. Incluye: introductor, con empuñadura y guía rígida; cinta de polipropileno cubierta, con dos agujas en sus extremos o con puntas adecuadas al dispositivo introductor. Estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas
358	Mascarillas	060.621.0482	Desechable, para administración de oxígeno, con tubo de conexión de 180 cm. Y adaptador. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
359	Mascarillas	060.621.0483-1	Laríngea, dispositivo supraglotico del # 1.5, fabricada en silicona, tubo curvo con mascarilla elíptica a nivel distal con contorno inflable, indicador de posición, línea de inflado con globo piloto autosellable en el extremo proximal, conector de 15 mm.	Anestesiología.
360	Mascarillas	060.621.0484-1	Laríngea, dispositivo supraglotico del # 2.5, fabricada en silicona, tubo curvo con mascarilla elíptica a nivel distal con contorno inflable, indicador de posición, línea de inflado con globo piloto autosellable en el extremo proximal, conector de 15 mm.	Anestesiología.
361	Mascarillas	060.621.0485	Laríngea, dispositivo supraglotico del # 3, fabricada en silicona, tubo curvo con mascarilla elíptica a nivel distal con contorno inflable, indicador de posición, línea de inflado con globo piloto autosellable en el extremo proximal, conector de 15 mm.	Anestesiología.
362	Mascarillas	060.621.0486	Laríngea, dispositivo supraglotico del # 4, fabricada en silicona, tubo curvo con mascarilla elíptica a nivel distal con contorno inflable, indicador de posición, línea de inflado con globo piloto autosellable en el extremo proximal, conector de 15 mm.	Anestesiología.
363	Mascarillas	060.621.0487	Laríngea, dispositivo supraglotico del # 5, fabricada en silicona, tubo curvo con mascarilla elíptica a nivel distal con contorno inflable, indicador de posición, línea de inflado con globo piloto autosellable en el extremo proximal, conector de 15 mm.	Anestesiología.
364	Material de Impresión	060.064.SS10	Silicón pesado y ligero. Juego.	Estomatología
365	Material de Impresión	060.622.0010	Alginato para uso dental. Envase con 450 g.	Estomatología
366	Nebulizador	060.NAV01.SS01	De alto volumen, desechable, con reservorio de 250 ml, para suministrar fracciones inspiradas de oxígeno del 35 al 100 %. Pieza.	Médicas y quirúrgicas, Inhaloterapia
367	Pañales	060.681.0034	De forma anatómica desechables, para niños. Medida chico. Pieza	Médicas y quirúrgicas

368	Pañales	060.681.0042	Pañal desechable con forma anatómica, cubierta externa de tela no tejida hidrofílica ajustable hipo alergénico, núcleo absorbente centralizado (polímeros súper absorbentes), cubierta porosa, bordes sellados, elástico suave y moldeable, barrera anti escurrimiento, cinta adhesiva de cierre en ambos lados, trae algún tipo de protección umbilical, laterales respirables y elástico en la cintura. Tamaño mediano.	Médicas y quirúrgicas
369	Pañales	060.681.0059	Pañal desechable con forma anatómica, cubierta externa impermeable de tela no tejida hidrofílica ajustable hipo alergénico, núcleo absorbente centralizado (polímeros súper absorbente ), cubierta porosa, bordes sellados, elástico suave y moldeable, cinta adhesiva de cierre en ambos lados, laterales respirables, barrera anti escurrimiento. Tamaño grande.	Médicas y quirúrgicas
370	Pañales	060.681.0067	Predoblados, desechables. Para adultos. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
371	Papel	311.685.5119	Para envoltura. Kraft de 70 Kg y 45 cm de ancho. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización
372	Papel	060.491.0018	Indicador de contacto oclusal. En tiras, con pegamento en ambas caras. Block con 15 hojas.	Estomatología
373	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.
374	Pastas	060.749.SS02	Pasta para pulir amalgama. Frasco con 200 g	Estomatología
375	Pastas	060.749.2201	Pasta alveolar antiséptica y analgésica. Envase con 200 gr.	Estomatología
376	Pastas	060.749.0703	pasta para profilaxis dental, abrasiva, con abrasivos blandos	Estomatología
377	Perillas	060.701.0378	Para aspiración de secreciones. De hule. No 4. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
378	Perillas	060.701.0360	Para aspiración de secreciones. De hule. No 2. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
379	Polvos	060.727.SS03	Polvo de gránulos hidrofílicos porosos de dextarnomero 1.0 g. para cicatrización de heridas. Envase de 60 gr.	Médicas y quirúrgicas
380	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
381	Puntas Absorbentes	060.753.0052	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). Envase con 200.	Estomatología
382	Puntas Absorbentes	060.753.0029	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.	Estomatología
383	Puntas de Gutapercha	060.753.0102	Para obturación de conductos radiculares. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). Envase con 200.	Estomatología
384	Puntas de Gutapercha	060.753.0011	Para obturación de conductos radiculares. Números: 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.	Estomatología
385	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
386	Resinas	060.597.0037	Autopolimerizables. Para restauración de dientes anteriores. Epóxicas a base de cuarzo y aglutinantes. Estuche con base y catalizador.	Estomatología

387	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
388	Ropas quirúrgicas	060.231.0659	Uniforme quirúrgico desechable integrado por: tela no tejida de polipropileno SMS en tres capas, impermeable y repelente a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática, resistente a la tensión en uso normal, desechable, mínima generación de pelusa, libre de látex, no flamable, contiene: 1. (1) filipina de manga corta, cuello preferentemente en forma de "v". 2. (1) pantalón grande con resorte en la cintura, con bolsa en la parte trasera del mismo material. 3. (1) gorro preferentemente con resorte. 4. (1) cubrebocas 5. (2) botas preferentemente con resorte. pieza	Quirúrgicas
389	Ropas quirúrgicas	060.231.0583	Paquete para cesárea y cirugía general. Tela no tejida de polipropileno SMS en tres capas, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color anti reflejante, 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 ±10 cm x 90 ±10 cm. Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm. Una sábana hendida de 180 ±10 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
390	Ropas quirúrgicas	060.231.0609	PAQUETE PARA PARTO. Tela no tejida de polipropileno SMS en tres capas, 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 ±10 cm x 90 ±10 cm. Dos pierneras de 100 ±10 cm x 110 ±10 cm. Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm. Dos toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm. Bulto o paquete.	Quirúrgicas
391	Ropas quirúrgicas	060.231.0591	PAQUETE PARA CIRUGÍA GENERAL UNIVERSAL. Tela no tejida de polipropileno SMS en tres capas, 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	Quirúrgicas

			±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 ±10cm x 140 ±10 cm. Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm	
392	Ropas quirúrgicas	060.231.0575	PAQUETE BASICO CIRUGIA Tela no tejida de polipropileno SMS en tres capas, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color anti reflejante, 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 x150 ±10 cm. Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x140 ±10 cm. Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm. Bulto o paquete	Quirúrgicas
393	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
394	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
395	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. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

396	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 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
397	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
398	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
399	Soluciones	060.066.SS11	Solución viscosa estéril de sal sódica de ácido hialurónico combinada con yodo y yoduro de potasio. Frasco ampula con 50 ml	Médicas y quirúrgicas
400	Soluciones	060.833.0346	solución estéril elasto-viscosa de aplicación intra-articular, cad ml. Contiene: Hilano 8.0 mg. Envase con jeringa de 2 ml.	Traumatología y ortopedia
401	Solventes	060.819.0021	Acetona para usos diversos. Envase con 1000 ml.	Médicas y quirúrgicas

402	Sondas	060.168.1752	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 8 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
403	Sondas	060.168.6595	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 10 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
404	Sondas	060.168.6611	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 12 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
405	Sondas	060.168.6637	Sonda Nelatón de látex de 40 cms., calibre 14 Fr. punta redonda estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas
406	Sondas	060.168.6652	Sonda Nelatón de látex de 40 cms., calibre 16 Fr. punta redonda estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas
407	Sondas	060.168.6678	Sonda Nelatón de látex de 40 cms., calibre 18 Fr. punta redonda estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas
408	Sondas	060.168.8302	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 20 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
409	Sondas	060.168.8310	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 22 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
410	Sondas	060.168.8328	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 24 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
411	Sondas	060.167.4922	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 26 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
412	Sondas	060.167.4930	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 28 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
413	Sondas	060.167.4948	De látex, punta redonda. Tipo Nelatón longitud 40 cm calibre 30 Fr. Pieza	Médicas y quirúrgicas
414	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
415	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
416	Sondas	060.168.3238	Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: Kehr. Calibre: 10Fr. Pieza.	Cirugía general.
417	Sondas	060.168.9417	Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: Kehr. Calibre: 12Fr. Pieza.	Cirugía general.
418	Sondas	060.168.9425	Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: Kehr. Calibre: 14Fr. Pieza.	Cirugía general.
419	Sondas	060.168.9433	Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: Kehr. Calibre: 16Fr. Pieza.	Cirugía general.
420	Sondas	060.168.9441	Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: Kehr. Calibre: 18Fr. Pieza.	Cirugía general.
421	Sondas	060.168.4277	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo Levin. Calibre 12 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
422	Sondas	060.168.9896	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo Levin. Calibre 14 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
423	Sondas	060.168.9904	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo Levin. Calibre 16 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
424	Sondas	060.168.4418	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo Levin. Calibre 18 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
425	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

426	Sondas	060.167.8089	Sonda 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, 8 Fr. acotada cada 5 centímetros.	Médicas y quirúrgicas
427	Sondas	060.168.9243	Sonda 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, 5 Fr. acotada cada 5 centímetros.	Médicas y quirúrgicas
428	Sondas	060.167.8766	De nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca con punta de tungsteno de 3 G por 114.3 cm, con guía metálica, bolsa de plástico y una sonda por bolsa, estéril, calibre 10 Fr. Bolsa	Médicas y quirúrgicas
429	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
430	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
431	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
432	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
433	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
434	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.
435	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.
436	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.
437	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.
438	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.
439	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.

440	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.
441	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.
442	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.
443	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.
444	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.
445	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.
446	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.
447	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.
448	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
449	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
450	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
451	Sondas	060.168.SS03	Uretrales para irrigación continua. De látex con globo de 30 ml. y válvula Tipo Foley-Owen (3vías) Calibre 16 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
452	Sondas	060.168.6413	Uretrales para irrigación continua. De látex con globo de 30 ml. y válvula Tipo Foley-Owen (3vías) Calibre 18 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
453	Sondas	060.168.6439	Uretrales para irrigación continua. De látex con globo de 30 ml. y válvula Tipo Foley-Owen (3vías) Calibre 20 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.
454	Sondas	060.168.6454	Uretrales para irrigación continua. De látex, con globo de 30 ml y válvula. Tipo Foley-Owen (3 vías). Calibre 22 Fr. Pieza.	Médicas, quirúrgicas y urología.

455	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
456	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
457	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
458	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.
459	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.
460	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.
461	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.
462	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.
463	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.
464	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.
465	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.
466	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.
467	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.
468	Sondas	060.830.7104	Para yeyunostomía, especial para nutrición a largo plazo. Desechable. Longitud: 120 cm Calibre: 14 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas

469	Sondas	060.168.921-4	Sonda para nasoyeyunal de 14 Fr para alimentación, de cloruro de polivinilo, desechable.	Médicas y quirúrgicas
470	Sondas	060.168.921-2	Sonda para nasoyeyunal de 12 Fr para alimentación, de cloruro de polivinilo, desechable.	Médicas y quirúrgicas
471	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
472	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
473	Suturas	060.841.1955	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm, calibre de la sutura: 0, Características de la aguja ½ círculo ahusada (25-26 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas
474	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
475	Suturas	060.841.0619	Sutura de seda negra Perma-Hand, trenzada con aguja longitud de la hebra 75 cm, calibre de la sutura 3-0, características de la aguja 1/2 círculo ahusada (25-26 mm).	Médicas y quirúrgicas
476	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
477	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
478	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
479	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
480	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
481	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
482	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
483	Suturas	060.841.2623	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (35-37 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas

484	Suturas	060.841.4447	Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm. Calibre de la sutura: 0. Características de la aguja ½ círculo ahusada (25 - 27 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
485	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
486	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
487	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
488	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
489	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
490	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
491	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
492	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
493	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
494	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
495	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
496	Suturas	060.841.0767	Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: 75 cm. Calibre de la sutura: 0. Sobre con 7 a 12 hebras. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
497	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
498	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

499	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
500	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
501	Suturas	060.841.0890	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 67-70 cm, Calibre de la sutura: 0, Características de la aguja : ½ círculo, ahusada (35-37mm).Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
502	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
503	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
504	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
505	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
506	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
507	Suturas	060.841.SS03	Sutura sintética absorbible de polímero de ácido glicólico y ácido láctico en multifilamento violeta trenzado, recubierta con agente antimicrobiano triclosan, calibre 1, longitud de hebra de 70 cm, aguja ahusada 1/2 círculo, de 36 mm de longitud. (aguja ct-1, cierre)	Quirúrgicas
508	Suturas	060.841.SS04	Sutura sintética absorbible de polímero de ácido glicólico y ácido láctico en multifilamento violeta trenzado, recubierta con agente antimicrobiano triclosan, calibre 1/0, longitud de hebra de 70 cm, aguja cortante 1/2 círculo, de 36 mm de longitud. (ortopedia)	Quirúrgicas
509	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
510	Suturas	060.841.SS06	Sutura sintética absorbible de polímero de ácido glicólico y ácido láctico en multifilamento violeta trenzado, recubierta con agente antimicrobiano triclosan, calibre 0, longitud de hebra de 70 cm, aguja ahusada 1/2 círculo, de 36 mm de longitud. (aguja ct-1, cierre)	Quirúrgicas

511	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
512	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
513	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
514	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
515	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
516	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
517	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
518	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
519	Suturas	060.841.SS13	Sintética absorbible de polímero de ácido glicólico y ácido láctico en multifilamento violeta trenzado, recubierta con agente antimicrobiano triclosan, calibre 5-0, longitud de hebra de 70 cm, aguja ahusada 1/2 círculo, de 17 mm de longitud. (aguja rb-1, urología)	Quirúrgicas
520	Suturas	060.841.SS14	Sutura sintética absorbible de polímero de ácido glicólico y ácido láctico en multifilamento incoloro trenzado, calibre 5-0, longitud de hebra de 45 cm, aguja reverso cortante prime 3/8 círculo, de 13 mm de longitud.(aguja p3, plástica)	Quirúrgicas
521	Suturas	060.841.SS15	Sintética, Absorbible, Trenzado y Recubierta (Poliglactin 910) Cal 1 con aguja cortante de 1/2 círculo de 35 mm. Long. Hebra 70 cm. Para Ortopedia. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
522	Suturas	060.841.SS17	Sintética, Absorbible, Trenzado y Recubierta (Poliglactin 910 Cal 6/0) con aguja 3/8 círculo reverso cortante de 13 mm. Long. Hebra 45 cm. Para Cirugía Plástica. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
523	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

524	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
525	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
526	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
527	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
528	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
529	Suturas	060.842.0402	Sutura de monofilamento sintético absorbible, de copolímero de glicolida y epsilon-caprolactona, con color. Longitud de la hebra 70 cm, calibre de la sutura: 5-0, características de la aguja: aguja ahusada de 1/2 círculo (15 a 17 cm). Envase con 36 piezas.	Quirúrgicas
530	Suturas	060.842.0394	Sutura de monofilamento sintético absorbible, de copolímero de glicolida y epsilon-caprolactona, con color. Longitud de la hebra 70 cm, calibre de la sutura: 4-0, características de la aguja: aguja ahusada de 1/2 círculo (15 a 17 cm). Envase con 36 piezas.	Quirúrgicas
531	Suturas	060.842.0477	Sutura de monofilamento de polidioxanona sintética absorbible, con aguja, longitud de la hebra de 70 a 75 cm, calibre de la sutura 5-0, aguja de 3/8 círculo, punta ahusada doble armado (11-13mm), Envase con 36 piezas.	Quirúrgicas
532	Suturas	060.842.0477-1	sutura de monofilamento de polidioxanona sintética absorbible, con aguja, longitud de la hebra de 70 a 75 cm, calibre de la sutura 5-0, aguja regular ahusada, medio círculo (17mm), Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
533	Suturas	060.841.0254	Sutura sintética no absorbible, monofilamento de polipropileno, con aguja, longitud de la hebra 75 cm. Calibre de la sutura 6-0, características de la aguja 3/8 de círculo, doble armado, ahusada (12-13 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas
534	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
535	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
536	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

537	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
538	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
539	Testigos	060.711.0046	Testigo de control biológico para material esterilizado en vapor, compatible con la marca y modelo de la incubadora, caja con 100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
540	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
541	Testigos	060.711.0038	Controles biológicos para material esterilizado en gas. Envase c/100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización
542	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
543	Tiranervios	060.TIR.SS01	Tiranervios dentales no estériles. Pieza.	Estomatología
544	Toallas	060.894.0052	Para Gineco-obstetricia. Rectangulares, constituidas por cuatro capas de material absorbente. Desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas
545	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
546	Tubos	060.908.0460	Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo Murphy que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados con válvulas de auto-sellado traqueal y bronquial, con estilete pre insertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual estéril. Incluye dos conectores de plástico en ángulo recto, con puerto de succión, adaptador de tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extra largos, estériles, calibre 37 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.5 mm, diámetro de lumen bronquial 6.5 mm. Pieza.	Anestesiología.
547	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.

548	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.
549	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.
550	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.
551	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.
552	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.
553	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.
554	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.
555	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.

556	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.
557	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. Diámetro interno 10.0 mm. Calibre 40 Fr. Pieza.	Anestesiología.
558	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.
559	Tubos	060.16601S.SS01	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre 10 Fr. Pieza.	Anestesiología.
560	Tubos	060.166.0228	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 12 Fr. Pieza.	Anestesiología.
561	Tubos	060.166.0236	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 14 Fr. Pieza	Anestesiología.
562	Tubos	060.166.0244	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 16 Fr. Pieza.	Anestesiología.
563	Tubos	060.166.0251	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 18 Fr. Pieza.	Anestesiología.
564	Tubos	060.166.0269	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 20 Fr. Pieza.	Anestesiología.
565	Tubos	060.166.0277	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 22 Fr. Pieza.	Anestesiología.
566	Tubos	060.166.0285	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 24 Fr. Pieza.	Anestesiología.
567	Tubos	060.166.0293	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 26 Fr. Pieza.	Anestesiología.
568	Tubos	060.167.8220	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 8 Fr. Pieza.	Anestesiología.
569	Tubos	060.167.8238	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 10 Fr. Pieza.	Anestesiología.
570	Tubos	060.168.1455	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 12 Fr. Pieza.	Anestesiología.
571	Tubos	060.168.5340	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 14 Fr. Pieza.	Anestesiología.

572	Tubos	060.168.5365	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 16 Fr. Pieza.	Anestesiología.
573	Tubos	060.168.1422	Tubo endotraqueal, con espiral reforzada de acero inoxidable, radiopaco, con conector pegado al tubo, con globo estéril asimétrico de alto volumen y baja presión, de cloruro de polivinilo (PVC), para manejo de la ventilación durante la anestesia, que reduce el riesgo de enroscamiento o acodamiento del tubo cuando el cuello se encuentra extendido o flexionado, con orificio murphy en el lado contrario al bisel, Longitud 28-30 cm, calibre 32 Fr o 8 mm de diámetro interno.	Anestesiología.
574	Tubos	060.168.1422-1	Tubo endotraqueal, con espiral reforzada de acero inoxidable, radiopaco, con conector pegado al tubo, con globo estéril asimétrico de alto volumen y baja presión, de cloruro de polivinilo (PVC), para manejo de la ventilación durante la anestesia, que reduce el riesgo de enroscamiento o acodamiento del tubo cuando el cuello se encuentra extendido o flexionado, con orificio Murphy en el lado contrario al bisel, Longitud 28-30 cm, calibre 24 Fr o 6 mm de diámetro interno.	Anestesiología
575	Tubos	060.168.1422-2	Tubo endotraqueal, con espiral reforzada de acero inoxidable, radiopaco, con conector pegado al tubo, con globo estéril asimétrico de alto volumen y baja presión, de cloruro de polivinilo (PVC), para manejo de la ventilación durante la anestesia, que reduce el riesgo de enroscamiento o acodamiento del tubo cuando el cuello se encuentra extendido o flexionado, con orificio Murphy en el lado contrario al bisel, Longitud 28-30 cm, calibre 26 Fr o 6.5 mm de diámetro interno	Anestesiología.
576	Tubos	060.168.1422-3	Tubo endotraqueal, con espiral reforzada de acero inoxidable, radiopaco, con conector pegado al tubo, con globo estéril asimétrico de alto volumen y baja presión, de cloruro de polivinilo (PVC), para manejo de la ventilación durante la anestesia, que reduce el riesgo de enroscamiento o acodamiento del tubo cuando el cuello se encuentra extendido o flexionado, con orificio Murphy en el lado contrario al bisel, Longitud 28-30 cm, calibre 28 Fr o 7 mm de diámetro interno.	Anestesiología
577	Tubos	060.168.1422-4	Tubo endotraqueal, con espiral reforzada de acero inoxidable, radiopaco, con conector pegado al tubo, con globo estéril asimétrico de alto volumen y baja presión, de cloruro de polivinilo (PVC), para manejo de la ventilación durante la anestesia, que reduce el riesgo de enroscamiento o acodamiento del tubo cuando el cuello se encuentra extendido o flexionado, con orificio Murphy en el lado contrario al bisel, Longitud 28-30 cm, calibre 30 Fr o 7.5 mm de diámetro interno.	Anestesiología

578	Tubos	060.168.1315	Tubo endotraqueal, con espiral reforzada de acero inoxidable, radiopaco, con conector pegado al tubo, con globo estéril asimétrico de alto volumen y baja presión, de cloruro de polivinilo (PVC), para manejo de la ventilación durante la anestesia, que reduce el riesgo de enroscamiento o acodamiento del tubo cuando el cuello se encuentra extendido o flexionado, con orificio Murphy en el lado contrario al bisel, Longitud 28-30 cm, calibre 34 Fr o 8.5 mm de diámetro interno.	Anestesiología
579	Tubos	060.168.LPH0	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 28-30 cm, calibre: 12 Fr. Pieza.	Anestesiología.
580	Tubos	060.168.LPH1	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 28-30 cm, calibre: 14 Fr. Pieza.	Anestesiología.
581	Tubos	060.168.LPH2	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 28-30 cm, calibre: 16 Fr. Pieza.	Anestesiología.
582	Tubos	060.168.LPH3	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 28-30 cm, calibre: 18 Fr. Pieza.	Anestesiología.
583	Tubos	060.168.LPH4	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 28-30 cm, calibre: 20 Fr. Pieza.	Anestesiología.
584	Tubos	060.168.LPH5	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 28-30 cm, calibre: 22 Fr. Pieza.	Anestesiología.
585	Tubos	060.168.LPH6	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 28-30 cm, calibre: 24 Fr. Pieza.	Anestesiología.
586	Tubos	060.167.8204	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 28-30 cm, calibre: 30 Fr. Pieza.	Anestesiología.
587	Tubos	060.168.1422	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 28-30 cm, calibre: 32 Fr. Pieza.	Anestesiología.
588	Tubos	060.168.1430	Tubo endotraqueal de plástico grado médico, transparente, con globo y espiral de alambre, con balón conector, opaco a los rayos X, estéril, Longitud: 32-36 cm, calibre: 32 Fr. Pieza.	Anestesiología.
589	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
590	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
591	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

592	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
593	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
594	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
595	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
596	Vasos	060.946.SS01	Vaso de plástico desechable N°5. Envase con 150 Piezas	Estomatología
597	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
598	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
599	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
600	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
601	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
602	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
603	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
604	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
605	Vendas	060.953.0209	De gasa de algodón. Longitud 2.7 M, Ancho 5 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas
606	Vendas	060.953.0266	De goma (Smarch) De hule natural, grado médico, longitud 2.7 M. Ancho 6 cm. Pieza.	Quirúrgicas
607	Vendas	060.953.0282	De goma (Smarch) De hule natural, grado médico, Longitud 2.7 M. Ancho 8 cm. Pieza.	Quirúrgicas

#### TRANSITORIOS

**PRIMERO.-** La presente actualización entrará en vigor al 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.

México, Distrito Federal, a 12 de Noviembre de 2013

(Firma)

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