

MEDICAMENTOS
ANEXO TECNICO 1

INFORMACION DE CONTIZACION INCLUIDA POR EL OFERENTE PARA EL SUMINISTRO DE
MEDICAMENTOS POR EVENTO, SEGÚN CONSUMO PROMEDIO MENSUAL DEL HOSPITAL RAFAEL
URIBE URIBE Y HOSPITAL USME

ITEM	Principio activo Concentración y Forma farmacéutica	Presentación comercial	CONSUMO PROMEDIO MENSUAL	LABORATORIO FABRICANTE	REGISTRO SANITARIO INVIMA	CODIGO CUM (Solo para medicamentos)	VALOR UNITARIO	VALOR IVA (si aplica)	PORENDAJE DE INCREMENTO POR LA OPERACIÓN	VALOR TOTAL
1	Acetaminofen 100 mg/mL (10%) solución oral	Frasco 30 ml	2							
2	Acetaminofen 150 mg/5 mL (3 %) jarabe	Frasco 90 ml	149							
3	Acetaminofen 500 mg Tableta	Tableta	3437							
4	Acetazolamida 250 mg tableta con o sin recubrimiento	Tableta	1							
5	Acetil salicílico ácido 500 mg tableta	Tableta	12							
6	Acetil salicílico ácido 100 mg tableta	Tableta	1968							
7	Aciclovir 200 mg tableta	Tableta	60							
8	Aciclovir 3% Ungüento oftálmico	Tubo	1							
9	Adenosina 6 mg/2 mL Solución Inyectable	ampolla x 2 mL	1							
10	Agua estéril para inyección 10 mL Solución inyectable	Ampolla x 10mL	338							
11	Agua estéril para inyección 5 mL Solución inyectable	Ampolla x 5 mL	150							
12	Agua estéril para inyección 3 mL Solución inyectable	Ampolla x 3 mL	150							
13	Agua estéril para inyección 250 mL Solución inyectable	Bolsa 250 mL	1							
14	Agua estéril para inyección 500 mL Solución inyectable	Bolsa 500mL	234							
15	Albendazol 100 mg/5 mL (2%) solución oral	Frasco 20 ml	66							
16	Albendazol 200 mg tableta	Tableta	75							
17	ALGINATO DE SODIO FCO X 120 ML (MILPAX)	Frasco	1							
18	ALBUMINA HUMANA 20% - 25% SOLUCION INYECTABLE	Ampolla	1							
19	Alendrónico ácido 10 mg tableta con osin recubrimiento	Tableta	1							
20	Alendrónico ácido 70 mg tableta con osin recubrimiento	tableta	1							
21	Alfametilidopa 250 mg	Tableta	1							
22	Alopurinol 100 mg tableta	Tableta	1							
23	Alopurinol 300 mgtableta	Tableta	23							
24	Alprazolam 0,25 mg tableta	Tableta	1							
25	Alprazolam 0,50 mg tableta	Tableta	1							
26	Alprazolam 0,50 mg tableta Sublingual	Tableta Sublingual	30							
27	Aluminio acetato Polvo estandar para solución	Sobre 2,5 g	8							
28	Aluminio hidróxido + Magnesio hidróxido con o sin simeticona 2-6% + 1-4% suspensión oral	Frasco 360 ml	48							
29	Aluminio hidróxido 234 mg tableta	Tableta	20							
30	Aluminio hidróxido 6% suspensión	Frasco 360ml	1							
31	Amantadina 100 mg tableta	Tableta	15							
32	Amikacina 100mg/2ml solución inyectable	Ampolla 2 ml	1							
33	AMIKACINA SULFATO 500 MG/2 ML SOLUCION INYECTABLE	Ampolla 2 ml	1							
34	Aminofilina 240 mg/10 mL Solución inyectable	Ampolla 10mL	5							
35	Amiodarona 200 mg tableta	Tableta	1							
36	Amiodarona clorhidrato 150 mg/3 mL Solución inyectable	Ampolla 3mL	1							
37	Amitriptilina clorhidrato 25 mg tableta	Tableta	93							
38	Amlodipino 5 mg tableta	Tableta	593							
39	Amlodipino 10 mg tableta	Tableta	300							
40	Amoxicilina 125 mg/5 mL (25%) solución oral	Frasco 60 ml	2							
41	Amoxicilina 250 mg/5 mL (5%) Solución oral	Frasco 60 ml	68							
42	Amoxicilina 500 mg cápsula	Cápsula	563							
43	Amoxicilina clavulanato 250mg+62,5 mg/5mL polvo para reconstituir a suspensión oral	Frasco	1							
44	Amoxicilina clavulanato 500 mg + 125 mg tableta con o sin recubrimiento	Tableta	1							
45	Ampicilina (sal sódica) 1 g de base Polvo para inyección	Ampolla	60							
46	Ampicilina 125 mg/5 mL (5%) solución oral	Frasco 60 ml	1							
47	Ampicilina 250 mg/5 mL (5%) solución oral	Frasco 60 ml	6							
48	Ampicilina 500 mg cápsula	Cápsula	188							
49	Ampicilina sódica + Sulbactam sódico 1 g + 0,5 g Polvo para inyección	Ampolla	96							
50	Ascórbico ácido 100 mg/mL solución oral	Frasco 30 ml	17							
51	Ascórbico ácido 500 mg tableta	Tableta	398							

471	Zidovudina 300 mg tableta	Tableta	1							
472	Etonogestrel 68 mg Implante sub-dérmico	kit.	1							
473	Prazicuantel 600mg	Tableta	1							
474	Aceite de Ricino	Frasco x 25 ml	1							
475	Dextrosa al 5 % Solución Inyectable	Bolsa x 250ml	1							
476	Prilocaina 1% S/E Solución Inyectable	Ampolla x 10 mL	1							
477	Entacapona + Levodopa + Carbidopa 100 + 25 +200 mg	Tableta	1							

ANEXO TÉCNICO Y ECONÓMICO No. 3 DE MEDICAMENTOS ESE HOSPITAL MARIO GAITAN YANGUAS

ITEM	DESCRIPCIÓN POR HOSPITAL	PRINCIPIO ACTIVO / FORMA FARMACÉUTICA / CONCENTRACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CONSUMO PROMEDIO MENSUAL HOSPITAL	ESPACIO DESTINADO PARA DILIGENCIAR POR EL OFERENTE								
					PRESENTACIÓN COMERCIAL	LABORATORIO FABRICANTE	REGISTRO SANITARIO INVIMA	CODIGO ATC	CODIGO CUM DE LA PRESENTACION COMERCIAL COTIZADA (solo para medicamentos)	Precio controlado (Marque con una X)	VALOR UNITARIO (Registre el valor por unidad mínima de dispensación)	PORENTAJE DE INCREMENTO POR LA OPERACIÓN	VALOR TOTAL (Por consumo promedio)
401	HMGY	Tiopental Polvo para Reconstituir a Solución Inyectable 1 g	UNIDAD	1									
402	HMGY	Topiramato Tableta 100 mg	UNIDAD	1									
403	HMGY	Topiramato Tableta 25 mg	UNIDAD	1									
404	HMGY	Topiramato Tableta 50 mg	UNIDAD	0									
405	HMGY	Toxoide Tetánico Solución Inyectable 10 Lfu	UNIDAD	223									
406	HMGY	Tramadol Solución Inyectable 100 mg	UNIDAD	217									
407	HMGY	Tramadol Solución Inyectable 50 mg	UNIDAD	808									
408	HMGY	Tramadol Solución Oral (Jarabe) 100 mg/mL	UNIDAD	39									
409	HMGY	Trazodona Tableta 50 mg	UNIDAD	102									
410	HMGY	Trimetoprim - Sulfametoxasol Suspensión Oral 40 - 200 mg/5 mL	UNIDAD	1									
411	HMGY	Trimetoprim - Sulfametoxasol Tableta 160 mg- 800 mg	UNIDAD	68									
412	HMGY	Trimetoprim - Sulfametoxasol Tableta 80 mg - 400 mg	UNIDAD	2									
413	HMGY	Vancomicina Polvo para Reconstituir a Solución Inyectable 500 mg	UNIDAD	34									
414	HMGY	Vasopresina Suspensión Inyectable 20 Unidades / mL	UNIDAD	1									
415	HMGY	Vecuronio Bromuro Solución Inyectable 10 mg	UNIDAD	14									
416	HMGY	Verapamilo Tableta 120 mg	UNIDAD	531									
417	HMGY	Verapamilo Tableta 80 mg	UNIDAD	219									
418	HMGY	Vitamina A Cápsula 50000 Unidades	UNIDAD	85									
419	HMGY	Vitamina E (Tocoferol) Cápsula 400000 Unidades	UNIDAD	90									
420	HMGY	Warfarina Tableta 5 mg	UNIDAD	214									
421	HMGY	Zidovudina Solución Inyectable 10 mg/mL (1%)	UNIDAD	1									
422	HMGY	Zidovudina Solución Oral (Jarabe) 10 mg/mL	UNIDAD	0									
VALOR TOTAL													

ANEXO TÉCNICO No 5 Muestras de insumos médico quirúrgicos requeridos para el Hospital Mario Gaitán Yanguas de Soacha					
ITEM	ELEMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL ELEMENTO	CUMPLE	NO CUMPLE
1	Aguja espinal 26G x 3 1/2	Unidad	Desempeño de alta calidad. Rápida identificación por colores. Aguja tribiseleda sliconizada. Empuñadura translúcida. Aguja: acero quirúrgico. Hub: policarbonato. Protector de la aguja: polietileno		
2	Aguja espinal 27G x 3 1/2	Unidad			
3	Catéter Intravenoso N° 14 CORTO X 1 1/4	Unidad	que permita fácil acceso venoso, resistente, bisel de buen corte estéril, no toxico, libre de pirógenos, que tenga sistema de seguridad, con ajuste con presión a los equipos y no se desempate con facilidad como ocurre con los actuales, que se deslice con facilidad el catéter, sea resistente, no se acode ni se floree.		
4	Catéter Intravenoso N° 16 X 1 1/4	Unidad			
5	Catéter Intravenoso N° 18 X 1 1/4	Unidad			
6	Catéter Intravenoso N° 20 X 1 1/4	Unidad			
7	Catéter Intravenoso N° 22 X 1 1/4	Unidad			
8	Catéter Intravenoso N° 24 X 3/4	Unidad			
9	Equipo de Macrogoteo s/a	unidad	es importante que cuente con una doble vía, es decir que tenga y en la parte distal del equipo ,debido a que cuando viene con caucho este se perfora y se desempata del cateter con facilidad.la llave de calibracion del goteo debe ser de facil mecanismo de graduacion, con un sistema de apertura del empaque con el que esta cubierto de facil rasgado y deben venir sin aguja y la camara debe ser fabricada en un material flexible, translucido, no colapsable.		
10	Equipo de Microgoteo s/a	unidad	es importante que cuente con una doble vía, es decir que tenga y en la parte distal del equipo ,debido a que cuando viene con caucho este se perfora y se desempata del cateter con facilidad .la llave de calibracion del goteo debe ser de facil mecanismo de graduacion, con un sistema de apertura del empaque con el que esta cubierto de facil rasgado y deben venir sin aguja y la camara debe ser fabricada en un material flexible, translucido, no colapsable.		
11	Esparadrappo tipo hospitalario x 5 rollos	tubo	Esparadrappo tipo hospitalario en taco, que contiene 5 diámetros: 1x10, 2x20, 3x10, 4x1, 12x10 yardas con cinta quirúrgica adhesiva, tela de algodón 100% o tela hidrofugada viscosa 100% color blanco		
12	Equipo Buretrol	unidad	fabricado en acetato de celulosa con paredes rígidas, con llave de graduacion de goteo suave que permita un facil manejo		

13	SISTEMA DE DRENAJE TORAXICO DE UNA CAMARA	UNIDAD	1 adaptador para tubo tórax 1 manguera de conexión a paciente con espiral a puerto de recolección. 1 puerto para succión, 1 válvula para presión negativa 1 tapa de seguridad, 1 con manija para fácil transporte Sistema estéril, desechable, material en PVC		
14	Parche ocular	CAJA X 20 UNIDADES EMPACADOS INDIVIDUALMENTE	Es un producto hipoalergénico y libre de latex Parche ocular para adultos que se ajusta de manera cómoda a la concavidad del ojo sin lastimar la piel y dejándola respirar.		
15	Gasa Adhesiva Transparente	Rollo 5 cm x 10 m	Gasa Adhesiva transparente para la fijación de apósitos, tubos o cateteres. Con alta resistencia a la tracción, adaptable e impermeable.		
16	Micropore	Rollo 5 cm x 9 m	Color piel, hipoalergénico y delicado con la piel.		
17	Cánulas de traqueotomía pediátricas	Unidad	Canulas de traqueotomía pediátricas # 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5		
18	Cánulas de traqueotomía adultos	Unidad	Cánulas de traqueotomía adultos # 6, 6.5, 7, 7.5, 8		
19	Cateter fogarty	Unidad	Cateter fogarty # 3, # 4, # 5, # 6, # 7		
20	Pala o electrodo largo de electrobisturi.	Unidad	Empaque esteril, longitud de 16 cm aproximadamente, stiker que especifique número de lote, fecha de esterilización, fecha de vencimiento.		
21	Pala o electrodo fino de electrobisturi.	Unidad	Empaque esteril, punta fina, stiker que especifique número de lote, fecha de esterilización, fecha de vencimiento.		

MUESTRAS REQUERIDAS DE SUTURAS

ITEM	DESCRIPCION INSUMO	NOMBRE GENERICO	AGUJA	PRESENTACION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	CUMPLE	NO CUMPLE
1	ACIFLEX ACERO QUIRURGICO DE 4 HEBRAS	ALAMBRE DE ACERO INOXIDABLE	ESPATULADA DE 1/2 CIRCULO 45 mm CORTANTE "CCS"	SOBRE	Sutura quirurgica en acero inoxidable con o sin aguja.		
2	CATGUT CROMADO 1 CT1	CATGUT CROMICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA" GRUESA	SOBRE			

3	CATGUT CROMADO 0 BP-1	CATGUT CROMICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 65 mm "REDONDA" de 70 cm de longitud	SOBRE	Sutura de monofilamento absorbible natural color café aproximación de tejidos seguridad al anudado, fácil manejo y no corte en el borde de las heridas con fuerza tensil de 21-28 días y un tiempo de absorción de 90 días			
4	CATGUT CROMADO 2.0 CT1	CATGUT CROMICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA" GRUESA	SOBRE				
5	CATGUT CROMADO 2.0 SH	CATGUT CROMICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 26 mm "REDONDA"	SOBRE				
6	CATGUT CROMADO 3.0 CON SH	CATGUT CROMICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 26mm "REDONDA"	SOBRE				
7	CATGUT CROMADO 3.0 CT1	CATGUT CROMICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA"	SOBRE				
8	CATGUT CROMADO 4.0 CON RB 1	CATGUT CROMICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 17mm "REDONDA"	SOBRE				
9	CERA PARA HUESOS RCF W 31-G			UNIDAD		Mezcla de cera de abeja (80%) e ISOPROPILO PALMITATO (20%) que puede ser moldeada y aplicada manualmente.		
10	CINTA UMBILICAL 5 MM (HILADILLOS)	POLIESTER TRENZADO	5MM SIN AGUJA	SOBRE				
11	SPONGOSTAN STANDARD	ESPONJOSA DE GELTINA ABSORBIBLE	7CM X 5 CM X 1CM	SOBRE				

12	ETHIBON 0 C/A CT2 REF.B412	POLIESTER TRENZADO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 26mm "REDONDA" GRUESA	SOBRE	Sutura quirúrgica estéril, no absorbible, trenzada, compuesta de Poli(etileno teraftalato). Está preparada a partir de fibras de poliéster lineales de alto peso molecular y cadena larga, conteniendo anillos recurrentes como componente integral.		
13	ETHIBON 1 C/A CT1 REF.B424	POLIESTER TRENZADO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36mm "REDONDA" GRUESA	SOBRE			
14	ETHIBON 3-0 RB-1	POLIESTER TRENZADO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 17mm "REDONDA" de 75 cm de longitud	SOBRE			
15	ETHIBON 4-0 RB1	POLIESTER TRENZADO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 17mm "REDONDA" de 75 cm de longitud	SOBRE			
16	ETHILON 10/0 OFTALMICA	NYLON	ESPATULAD A DE 3/8 CIRCULO 6.5 mm DOBLE AGUJA	SOBRE	Sutura NYLON de origen sintético (materia prima de primera calidad) INERTE. Excelente plasto deformación. Monofilamento (calibre milimétricamente uniforme). No absorbible y alta resistencia tensil		
17	ETHILON 10-0 TG OFTALMICA	NYLON	ESPATULADA DE 3/8 CIRCULO 6.5 mm una aguja	SOBRE			
18	ETHILON 9/0 OFTALMICO 2TG REF.140-8 REF.7717G	NYLON	ESPATULAD A DE 3/8 CIRCULO 6.5 mm DOBLE AGUJA	SOBRE			
19	ETHILON 9-0 TG OFTALMICA	NYLON	ESPATULADA DE 3/8 CIRCULO 6.5 mm una aguja	SOBRE			

20	MALLA PROLENE DE 10 X 10 CM REPARACION DE HERNIAS-BAR	POLIPROPILENO		UNIDAD	Malla elaborada con monofilamentos de un estereoisómero isotáctico de homopolímero de polipropileno Monofilamento fabricado por medio de extrusión milimétricamente uniforme otorgándole una alta resistencia tensil Malla no absorbible Evita la tensión al cerrar los tejidos esteril.		
21	MALLA PROLENE DE 30 X 30 CM REPARACION DE HERNIAS-BAR	POLIPROPILENO		UNIDAD			
22	MERSILENE 5MM BP-1	POLIESTER TRENZADO	AGUJA CURVA REDONDA DE 65mm 1/2 DE CIRCULO DE 30 CM DE LONGITUD	SOBRE	Sutura quirúrgica no absorbible y estéril, Ligadura fabricada en fibra de poliéster, Aguja diseñada con forma de medio círculo, Preparado de fibras de alto peso molecular.		
23	POLIPROPILENO 0 CT1	POLIPROPILENO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA"	SOBRE			
24	POLIPROPILENO 1 C/A CT1	POLIPROPILENO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA"	SOBRE			
25	POLIPROPILENO 0 CT2 REDONDA DE 26MM	POLIPROPILENO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 26mm "REDONDA" GRUESA	SOBRE			
26	POLIPROPILENO 2/0 CS-26	POLIPROPILENO	REVERSO CORTANTE 3/8 DE CIRCULO 26 mm	SOBRE			
27	POLIPROPILENO 2/0 C/A RECTA	POLIPROPILENO	REVERSO CORTANTE RECTA 60 mm	SOBRE			

35	PROLENE 5/0 2 RB-1 VASCULAR	POLIPROPILENO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 17 mm "REDONDA" DOBLE AGUJA	SOBRE		
36	PROLENE CARDIOVASCULAR 4-0 2 RB-1 C/A RB1 75 CMS	POLIPROPILENO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 17 mm "REDONDA" DOBLE AGUJA	SOBRE		
37	Prolene 4-0 CARDIOVASCULAR pledget	POLIPROPILENO	DOBLE AGUJA	SOBRE		
38	Prolene 5-0 con pledget	POLIPROPILENO	DOBLE AGUJA	SOBRE		
39	Prolene 6-0 con 2 BV - 1 de 60 cm de longitud con pledget	POLIPROPILENO	DOBLE AGUJA	SOBRE		
40	SEDA 0 CT1	SEDA QUIRURGICA	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA"	SOBRE		
41	SEDA O SIN AGUJA	SEDA QUIRURGICA	PRECORTADA "SIN AGUJA"	SOBRE		
42	SEDA 2/0 CON CT1	SEDA QUIRURGICA	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA"	SOBRE		

43	SEDA NEGRA TRENZADA 2/0 C/A SC26-RCE6	SEDA QUIRURGICA A	REVERSO CORTANTE 3/8 DE CIRCULO 26 mm	SOBRE		
44	SEDA 2-0 SH	SEDA QUIRURGICA	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 26mm "REDONDA" de 75 cm de longitud	SOBRE		
45	SEDA 2/0 SIN AGUJA	SEDA QUIRURGICA A	PRECORTADA "SIN AGUJA"	SOBRE	Sutura no absorbible natural trenzada para aproximación de tejidos, seguridad al anudado, fácil manejo y no corte en el borde de las heridas	
46	SEDA 3/0 SH	SEDA QUIRURGICA A	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 26mm "REDONDA"	SOBRE		
47	SEDA TRENZADA 3/0 SIN AGUJA	SEDA QUIRURGICA A	PRECORTADA "SIN AGUJA"	SOBRE		
48	SEDA TRENZADA 3-0 SC-24	SEDA QUIRURGICA A	REVERSO CORTANTE 3/8 DE CIRCULO 24 mm	SOBRE		
49	SEDA TRENZADA 0 CON RCE6	SEDA QUIRURGICA A	REVERSO CORTANTE 3/8 DE CIRCULO 26 mm	SOBRE		
50	SEDA TRENZADA 1 CON CT1	SEDA QUIRURGICA A	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA"	SOBRE		
51	SURGICEL 4 X 8	CELULOSA REGENERADA OXIDADA	10.2 cm x 20.3 cm	SOBRE	Es un hemostático absorbible de celulosa oxidada regenerada que viene en forma de malla suelta, densa o tipo algodón	
52	SUTURA CERVIX-SET	CINTA DE POLIESTER	DOBLE AGUJA PUNTA ROMA	SOBRE		

53	VICRYL 6/0 C/A ESPATULAD A	ACIDO POLIGLICOL ICO	ESPATULAD A DE 1/4 CIRCULO 8 mm DOBLE AGUJA	SOBRE	Sutura absorbible sintética trenzada color violeta para aproximación de tejidos seguridad al anudado, fácil manejo y no corte en el borde de las heridas con una fuerza tensil de 25% a la 4 semana y una absorción de 56-70 días		
54	VICRYL 6/0 C/A RB-1	ACIDO POLIGLICOL ICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 17 mm	SOBRE			
55	VICRYL 1 CON CT1	ACIDO POLIGLICOL ICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA"	SOBRE			
56	VICRYL 0 CON CT1	ACIDO POLIGLICOL ICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA"	SOBRE			
57	VICRYL 2/0 C/A SH	ACIDO POLIGLICOL ICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 26mm "REDONDA"	SOBRE			
58	VICRYL 2/0 C/A CT1	ACIDO POLIGLICOL ICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36 mm "REDONDA"	SOBRE			
59	VICRYL 3/0 C/A SH	ACIDO POLIGLICOL ICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 26mm "REDONDA"	SOBRE			
60	VICRYL RAPIDE 4-0 RB-1 BLANCO	POLIGALCTINA 910	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 17mm "REDONDA" de 70 cm de longitud	SOBRE			

61	VICRYL RAPIDE 5-0 RB-1 BLANCO	POLIGALCTINA 910	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 17mm "REDONDA" de 70 cm de longitud	SOBRE
62	VICRYL 4/0 C/A RB1	ACIDO POLIGLICOL ICO	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 17mm "REDONDA"	SOBRE
63	MONOCRYL 3- 0 PS1	POLIGLECAPR ONA 25	REVERSO CORTANTE 3/8 DE CIRCULO 24 mm de 70 cm de longitud.	SOBRE
64	MONOCRYL 4- 0 PS2	POLIGLECAPR ONA 25	REVERSO CORTANTE 3/8 DE CIRCULO 19 mm de 70 cm de longitud.	SOBRE
65	PDS 1 CT1	POLIDIOXANO NE	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 36.4mm "REDONDA" de 90 cm de longitud	SOBRE
66	PDS 3-0 SH	POLIDIOXANO NE	AHUSADA DE 1/2 CIRCULO 26mm "REDONDA" de 70 cm de longitud	SOBRE

MUESTRAS REQUERIDAS PARA CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN					
ITEM	ELEMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL ELEMENTO		
1	CINTA CONTROL ESTERILIZACION A VAPOR	ROLLO	Indicador de color blanco con líneas diagonales, adhesivo en la cara posterior que permita adherencia a diferentes envolturas papel y papel plástico garantizando seguridad en el empaque. La cinta deberá cambiar de color cuando sea expuesta al proceso de esterilización		

2	ESFEROS PARA ESTERILIZACION.	UNIDAD.	Resistente a la decoloración y al agua. Tinta de secado rápido. Fórmula no tóxica. Punta fina.		
3	INDICADOR BIOLÓGICO A VAPOR REF 1262	CAJA X 100	Indicador químico – integrador para vapor clase 5, integrador según la norma 11140 diseñada para monitorear todos los parámetros en el proceso de esterilización con vapor, que se asemeje a la curva de muerte microbiana y garantice el cumplimiento de los parámetros al interior de los paquetes como complemento del indicador biológico		
4	INDICADOR INTEGRADOR	CAJA X 1000	Indicador emulador clase 6 Vida útil de 2 años como mínimo de la fecha de manufactura, tira de papel que responda a la esterilización a vapor de 120°C, 132°C, a 135°C, midiendo las condiciones de Esterilización del autoclave: presión, tiempo, y temperatura		
5	INDICADOR QUÍMICO A VAPOR REF 1250	CAJA X 100	Vida útil de 2 años como mínimo de la fecha de manufactura tira de papel que responda a la esterilización a vapor de 120°C, 132°C, a 135°C, midiendo las condiciones de Esterilización del autoclave: presión, tiempo, y temperatura		
6	LUBRICANTE Y ANTIOXIDANTE DE INSTRUMENTOS	GALON	Solución revitalizadora y desoxidante para eliminar óxido, picaduras, manchas y corrosión de instrumentos que restaure el acabado original del instrumental y las articulaciones de las cerraduras sin dejar residuos luego de enjuague no corrosivo		
7	SISTEMA DE TRATAMIENTO DE LIMPIEZA CON ESPUMA DE	GALON	Detergente polienzimático concentrado, galón por 3750cc, descontaminante de alta calidad y eficiencia		
8	PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAR (SOPORTE DE PARED PARA ROLLO DE PAPEL) (UNO)	ROLLO	PAPEL GRADO MEDICO CREPADO VERDE PARA ESTERILIZAR CON REACTIVOS PARA VAPOR 60 cms x 100 mtrs.		
9	Bolsa CAT.PAR 022 6 x 15.5 x 3 cm.	UNIDAD	Rollos de gran resistencia, destinados a la esterilización con autoclaves de vapor o químicos. Fabricados en papel por una cara y otra de plástico para la visualización del contenido. Poseen testigo de esterilización para la verificación del proceso, con indicadores de procesos de formaldehído. (MAQUINA SELLADORA EN COMODATO)		
10	Bolsa 11 x 18 x 4 cm.	UNIDAD			
11	Rollo de bolsa sin fuelle de 3.1 cm x 200 m	ROLLO			
12	Rollo de bolsa con fuelle de 10 cm x 100 m y 4 cm	ROLLO			
13	Rollo de bolsa con fuelle de 20 cm x 100 m y 4 cm	ROLLO			
14	Rollo de bolsa con fuelle de 25 cm x 100 m y 5 cm	ROLLO			
15	Rollo de bolsa con fuelle de 7.5 x 2cm	ROLLO			
16	APOSITO DE HERIDA ESTERIL	UNIDAD	Aposito 10 x 5 de algodón recubierto de gasa esteril.- Aposito 15 x 5 de algodón recubierto de gasa esteril.- Superficie hidrófoba y permeable. - Empaque individual estéril. Aplicaciones: Para cubrir heridas quirúrgicas, etc.		

17	TORUNDA DE GASA CON RADIOPACO	UNIDAD	Torunda de gasa de gran absorcion, ausencia total de hilos sueltos, presentacion:paquete por 5 unidades Aplicación: Diseccion de tejidos. Condiciones biológicas: Estéril, atóxico e hipoalergénico.Medidas: 15 mm, 20 mm, 25 mm 30 mm		
18	GASA PRECORTADA 5CMS X 5CMS. EN PAQUETE DE 3 y 5 UNIDADES ESTERIL CON RADIOPACO	paquete	Gasa aséptica hospitalaria tipo VII, por 100 yardas, empaque individual, estéril, con registro sanitario, en hilaza de algodón al 100% de 16 hilos.		
19	MECHA NASAL ESTERIL PAQUETE	UNIDAD	Mecha de gasa precortada, predoblada, estéril en empaque individual que garantice procesos de esterilización.		
20	MECHA VAGINAL ESTERIL PAQUETE	UNIDAD	Mecha de gasa precortada, predoblada, estéril en empaque individual que garantice procesos de esterilización. Con radio opaco.		
21	VENDAJE DE GASA ESTERIL		Venda de gasa de 20 x 110 cms. Ligeras, blandas, y porosas. Empaque Individual. Stiker que especifique numero de lote, fecha de esterilización, fecha de vencimiento, contenido del producto.		
22	ENVOLVEDERA DESECHABLE	ROLLO O UNIDAD	Es una tela no tejida impermeable. Gramaje no menor de 35 gr. Constituido de fibras de celulosa y fibras sintéticas. Diseñado para esterilizadores a vapor. Porosidad controlada (que permita el paso del agente esterilizante, pero no de microorganismos. No desprenda partículas. Medidas 0.80 x 0.80 y 1.00 x 1.00		
23	ALGODÓN TORUNDA ESTERIL	UNIDAD	Torunda de algodón esteril 100% hidrofilo. Absorbente, suave y de alta pureza. Presentación por 3 y por 5 unidades.Stiker que especifique numero de lote, fecha de esterilización, fecha de vencimiento, contenido del producto.		
24	ALGODÓN TORUNDA	LIBRAS	Torunda de algodón 100% hidrofilo. Absorbente, suave y de alta pureza paquete por 1000 torundas aproximadamente		
25	BOLSA DE PAPEL	UNIDAD	Bolsa confeccionada en papel. Diseñado para esterilizadores a vapor. Indicadores de esterilización en la impresión. Porosidad controlada. Alta resistencia física.		
26	MASCARA LARINGUEA ADULTO Y PEDIATRICA	UNIDAD	Mascarilla laríngea hinchable mediante balón piloto externo, unida a tubo, todo ello de material histocompatible. Extremo con conexión a circuito de respiración. Debe contar con neumoinsuflador. Diametro de adulto y pediátrico. Empaque individual esteril. Libre de latex, reutilizable hasta 40 usos, garantia de esterilidad por su material.		