

1

## REGISTRO DE MEDICAMENTOS DE ANESTESIA Y SOLUCIONES PARENTERALES

**DIRECCIÓN MÉDICA** STAFF MÉDICOS ANESTESIÓLOGOS

CODIGO: SQ-DM-A1-INS-0002-FORM0010

VERSIÓN: 1

مورته ساسيها

FECHA: 18/10/2022 PÁGINA: 1 de 2

QUIRÓFANO No: FECHA: TIPO DE ANESTESIA: CENERAL. 29/08/2023 NOMBRE PACIENTE: **VELASCO BRAVO TELMO HUGO** EDAD: 81 **AÑOS** H. CL: 54622 DIAGNÓSTICO PRE-OPERATORIO: MELANOMA ACRAL EN UÑA Y MATRIZ UNGUEAL DE PRIMER DEDO DE PIE IZQUIERDO **CIRUJANOS: DR. VIVANCO HUGO AYUDANTES: DRA. REINA DOMENICA ANESTESIÓLOGOS:** DRA. RAMIREZ ORIANA **INSTRUMENTISTA:** LIC. QUISINTUÑA TATIANA CIRCULANTE: SRA, ANGO SILVIA CANTIDAD ANESTÉSICOS **JUSTIFICACIÓN** Bupivacaína Hiperbárica Líquido Parenteral 0,75 % 4ml Bupivacaína (Sin Epinefrina ) Líquido Parenteral 0,5 % 10ml \* Dexmedetomidina Líquido Parenteral 100mg/ml 2ML (PRECEDEX) Fentanii Líquido Parenteral 0,5 mg / 10 ml Ketamina Líquido Parenteral 50 mg/ml 10 ML Lidocaína Líquido Cutáneo 10 % Lidocaína (Sin Epinefrina) Líquido Parenteral \*2% 20 ml Lidocaína (Sin Epinefrina)Líquido Parenteral \*2% 50 ml Lidocaína Con Epinefrina Líquido Parenteral \*2% + 1:200.000 20 ml Lidocaína Con Epinefrina Líquido Parenteral \*2% + 1:200.000 50 ml Lidocaína Semisólido Cutáneo 2% 30ml Tubo Midazolam Líquido Parenteral 1mg/ml (50 ml) Midazolam Líquido Parenteral 5mg/ml 10 ml Midazolam Líquido Parenteral 5mg/ml (50mg/10ml) Neostigmine Liquido Parenteral 0.5mg/ml Propofol Líquido Parenteral 10 mg/ml 20 ml (C.C.) Propofol Líquido Parenteral 20 mg/ml 50 ml (C.C.) Propofol Líquido Parenteral 10 mg/ml 50 ml (Frasco) Remifentanilo Sólido Parenteral 5mg Rocuronio, Bromuro Líquido Parenteral 10 mg/ml uce Sevoflurano Líquido para Inhalación 250ml ANTIARRITMICOS Atropina Líquido Parenteral 1mg/ml Amiodarona Líquido Parenteral 50 mg/ml 3ml **VASOACTIVOS** Epinefrina (Adrenalina ) Líquido Parenteral 1mg/ml Efedrina Líquido Parenteral 60 mg/ml 1ml Norepinefrina Líquido Parenteral 1 mg/ml Dopamina Líquido Parenteral 50mg/ml 4ml Dobutamina Líquido Parenteral 50mg/ml 5ml **ANALGÉSICOS** Butilescopolamina (N-Butilbromuro de Hioscina Líquido Parenteral 20mg/ml 1ml Ketorolaco Líquido Parenteral 30mg/ml Morfina Líquido Parenteral 10mg/ml Morfina Líquido Parenteral 20mg/m Sulfato de Morfina Líquido 10mg/ml 1ML Paracetamol Líquido Parenteral 10mg/ml 100ml Paracetamol Líquido Parenteral 10mg/ml 50ml Tramadol Líquido Parenteral 50 mg/ml 2ml **ANTIBIÓTICOS** Amikacina Líquido Parenteral 250 mg/ml 2mg Ampicilina + Sulbactam Sólido Parenteral 1 mg + 500mg Cefazolina Sólido Parenteral 1000 mg Ceftriaxona Sólido Parenteral 1000 mg Ciprofloxacina Líquido Parenteral 20 mg/ml 10ml Clindamicina Líquido Parenteral 150 mg/ml4m Gentamicina Líquido Parenteral 80 mg/ml 1ml Imipenem + Cilastina Sólido Parenteral 500 ml + 500mg Piperacilina + Tazobactam Sólido Parenteral 1000 mg + 500 mg

Metronidazol Liquido Parenteral 5mg/MI (100ml)

	OTROS	<u> </u>
	Acido Tranexámico Líquido Parenteral 100 mg/ml 5ml	
	Dexametasona Líquido Parenteral 4mg /ml (2ml)	
	Fenitoina Líquido Parenteral 50mg/ml 5ml	
	Furosemida Líquido Parenteral 10 mg / ml 2 ml	
	Enalapril Líquido Parenteral 1,25 mg/ml	
	Flumazenil Líquido Parenteral 0,1 mg/ml 5ml	
	Haloperidol Líquido Parenteral 5mg/ml	
	Heparina (No Fraccionada) Líquido Parenteral 5000 UI / ml 5ml	
-	Hidrocortisona, Succinato Sódico Sólido Parenteral 100 mg	
, -	Medio de Contraste Líquido Parenteral 300 mg/ml 100 ml (C.C.)	
	Metilprednisolona, Succinato Sólido Parenteral 500mg	
	Metoclopramida Líquido Parenteral 5 mg/ml 2ml	
	Mitomicina Sólido Parenteral 20 mg	
	Naloxona Líquido Parenteral 0,4 mg/ml 1ml	
<u> </u>	Omeprazol Sólido Parenteral 40 mg	
L	Ondasentron Líquido Parenteral 2mg/ml 4ml	
	Salbutamol Líquido para Inhalación (Frasco)	
	Sugammadex Líquido Parenteral 100mg/2ml	
	Lidocaína (Sin Epinefrina)Líquido Parenteral *2% 10 ml	
	ELECTROLITOS	
	Bicarbonato de Sodio Liquido Parenteral 1 meg/mi (8,4%) 10ml	
	Cloruro de Potasio Liquido Parenteral 2 meg/ml (10ml)	
	Cloruro de Sodio Liquido Parenteral 3,4 meg/ml (20%) (10ml)	
	Calcio Gluconato Liquido Parenteral 10 % (10ml)	
	Sulfato de Magnesio (Heptahidratado) Liquido Parenteral 20% (10ml)	
	COLOIDES	
	Manitol Líquido Parenteral 20% 500ml	
	Agentes Gelatinas (Poligelina) Líquido Parenteral 3,5 %	
	Agentes Gelatinas (Dextrano 40 + Cloruro de Sodio) Liquido Parenteral 10% (500ml)	
	GASES MEDICINALES	
90	ADMINISTRACIÓN DE OXÍGENO EN LA RECUPERACIÓN	Sat 87%

PROCEDIMIEN	TO QUIRÚR	GICO REALIZADO	: Desorticulación	interfalongica p	ine de la pre inquial itazia do
ANESTESIA: CIRUGÍA:	INICIO: INICIO:	12:50	FIN: 14:25. FIN: 1410	MINUTOS: 20	
NOMBRE DEL A	NESTESIÓLO	<b>DGO:</b> DRA. RA	MIREZ ORIANA	FIRMA:	SOLCA NUCLEO DE QUEO Dra. Oriana Ramirez Lazaro ANESTESIOLOGA C.L. 175772631

-

T,



## REGISTRO DE INSUMOS, DISPOSITIVOS MÉDICOS DE ANESTESIA Y **HEMODERIVADOS**

**DIRECCIÓN MÉDICA** STAFF MÉDICOS ANESTESIÓLOGOS

CODIGO: SQ-DM-AT-INS-0002-FORM0010

VERSION: 1

FECHA: 18/10/2021 PÁGINA: 1 de 2

TIPO DE ANESTESIA: GROCIA QUIRÓFANO No: 2 FECHA: 29/08/2023 NOMBRE PACIENTE: **VELASCO BRAVO TELMO HUGO** EDAD: 81 AÑOS 54622 H. CL: DIAGNÓSTICO PRE-OPERATORIO: MELANOMA ACRAL EN UÑA Y MATRIZ UNGUEAL DE PRIMER DEDO DE PIE IZQUIERDO **CIRUJANOS:** DR. VIVANCO HUGO

AYUDANTES: DRA, REINA DOMENICA ANESTESIÓLOGOS: DRA, RAMIREZ ORIANA INSTRUMENTISTA: LIC. QUISINTUÑA TATIANA CIRCULANTE: SRA, ANGO SILVIA  CANTIDAD  DISPOSITIVOS MÉDICOS  JUSTIFICA  AGUA HIPODÉRMICA Nº 20  AGUA HIPODÉRMICA Nº 21  AGUA HIPODÉRMICA Nº 21  AGUA HIPODÉRMICA Nº 22  AGUA HIPODÉRMICA Nº 22  AGUA HIPODÉRMICA Nº 25  AGUA HIPODÉRMICA Nº 25  AGUA ESPINAL Nº 22  AGUA ESPINAL Nº 22  AGUA ESPINAL Nº 22  AGUA ESPINAL Nº 27 CON PUNTA DE LÁPIZ  AGUA STIMUPLEX SIN CÁTETER O, 7X50 MM 30° G22  AGUA STIMUPLEX SIN CÁTETER O, 7X50 MM 30° G22  APOSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APOSITO DE CIORIENDINA B. 5X X11 S CMS  APOSITO TRANSPARENTE IV. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APOSITO TRANSPARENTE IV. ADULTO 8.5 CM X 7. CM  APOSITO TRANSPARENTE IV. PEDIÁTRICO 5 CM X 5. CM  CÁNULA DE SIRROSCOPIO (ASA)  CÂNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÂNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÂNULA DE SIRROSCOPIO (ASA)  CÂNULA DE SIRROSCOPIO (ASA)  CÂNULA DE SCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÂNULA DE SCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÂNULA DE SCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÂNULA DE SCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÂNULA NASAL DE OXIGENO (INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUIO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUIO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUIO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUIO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUIO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUIO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5 F. R. TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5 F. R. TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5 F. R. TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER V	IÓN
INSTRUMENTISTA: LIC. QUISINTUÑA TATIANA  CIRCULANTE: SRA. ANGO SILVIA  DISPOSITIVOS MÉDICOS  JUSTIFICA:  AGUIA HIPODÉRMICA № 18  AGUIA HIPODÉRMICA № 20  AGUIA HIPODÉRMICA № 21  AGUIA HIPODÉRMICA № 22  AGUIA HIPODÉRMICA № 22  AGUIA HIPODÉRMICA № 23  AGUIA SEPINAL № 27  AGUIA SEPINAL № 27  AGUIA SEPINAL № 27  AGUIA STIMUPLEX SIO A 150 MM SIN CATÉTER  AGUIA STIMUPLEX SIO CATETER O,7X80 MM 30% G22  AGUIA STIMUPLEX SIN CATETER O,7X80 MM 30% G22  AGUIA STIMUPLEX SIN CATETER O,7X80 MM 30% G22  AGUIA STIMUPLEX SIN CATETER O,7X80 MM 30% G22  APÓSITO DELOGREKUDINA S. 5 x 11.5 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCIOR SUP 14  CÁNULA DE HIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE HIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE HIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE SIGROSCOPIO (ASA)  CATÉTER INTRAVENOSO № 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUIO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUIO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUIO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, TRIPLE LUMEN (NO CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16	IÓN
CANTIDAD  DISPOSITIVOS MÉDICOS  JUSTIFICA  AGUJA HIPODÉRMICA № 20  AGUJA HIPODÉRMICA № 20  AGUJA HIPODÉRMICA № 21  AGUJA HIPODÉRMICA № 21  AGUJA HIPODÉRMICA № 22  AGUJA HIPODÉRMICA № 22  AGUJA HIPODÉRMICA № 23  AGUJA HIPODÉRMICA № 23  AGUJA HIPODÉRMICA № 23  AGUJA SIPINAL № 22  AGUJA SPINAL № 22  AGUJA SSPINAL № 27 COM PUNTA DE LÁPIZ  AGUJA STIMUPLEX SION CATETER 0,7X50 MM 30° G22  AGUJA STIMUPLEX SION CATETER 0,7X50 MM 30° G22  AGUJA STIMUPLEX SION CATETER 0,7X50 MM 30° G22  APÓSITO DE CLORHERIDINA 8.5 X 11.5 CMS  APÓSITO DE CLORHERIDINA 8.5 X 11.5 CMS  APÓSITO TRANSPARENTE 10.7 M X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 10.7 M X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 11.7 ADULTO 8.5 CM X 5.7 CM  CANULA DE SUCCIÓN № 14  CANULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÂNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÂNULA DE SCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CANULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CATETER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATETER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATETER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CATETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CATETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CATETER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CELEUTODO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUTO DE VENTEO MECÁNICO P	IÓN
CANTIDAD  DISPOSITIVOS MÉDICOS  JUSTIFICA:  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 28  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 21  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 21  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 21  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 22  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 22  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 23  AGUJA ESPINAL Nº 22  AGUJA ESPINAL Nº 22  AGUJA ESPINAL Nº 22  AGUJA STIMUPLEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER  AGUJA STIMUPLEX SIN CÂTETER 0,7X50 MM 30º 622  AGUJA STIMUPLEX SIN CÂTETER 0,7X50 MM 30º 622  AFÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8.5 CM X 5.7 CM  CANULA DE SUCCIÓN Nº 14  CANULA DE SIRROSCOPIO (ASA)  CANULA DE SIRROSCOPIO (ASA)  CANULA DE SIRROSCOPIO (ASA)  CANULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CANULA NASAL DE OXIGENO (NADULTO)  CANULA NASAL DE OXIGENO (NADULTO)  CANULA NASAL DE OXIGENO (NEATILL)  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CATETER VENOSO CENTRAL 5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATETER VENOSO CENTRAL 5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTE	IÓN
AGUJA HIPODÉRMICA Nº 18  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 20  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 21  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 21  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 22  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 23  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 23  AGUJA ESPINAL Nº 22  AGUJA ESPINAL Nº 22  AGUJA STIMUPLEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER  AGUJA STIMUPLEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER  AGUJA STIMUPLEX SIN CATETER 0,7X50 MM 30º G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CATETER 0,7X50 MM 30º G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CATETER 0,7X50 MM 30º G22  APÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8.5 CM X 5.7 CM  CANULA DE SUCCIÓN Nº 14  CANULA DE SUCCIÓN Nº 14  CANULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CANULA DE SECARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CANULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CANULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  J CANULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CATETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 18  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 10  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 10  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 10  CATÉTER VENOSO PERIFÉRI	IÓN
AGUJA HIPODÉRMICA Nº 20  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 20  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 21  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 21  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 23  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 23  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 23  AGUJA HIPODÉRMICA Nº 25  AGUJA ESPINAL Nº 27 CON PUNTA DE LÁPIZ  AGUJA ESPINAL Nº 27 CON PUNTA DE LÁPIZ  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 30º 622  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 30º 622  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 30º 622  AFÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO DE CLORHEXIDINA 8,5 X 11.5 CMS  APÓSITO TRANSPARENTE 10. CM 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 10. MULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 10. MULTO 8.5 CM X 5.7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 10. MULTO 8.5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN № 14  CÂNULA DE HIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE HIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE HIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE SUCCIÓN № 14  CÂNULA DE SUCCIÓN № 14  CÂNULA DE SUCCIÓN № 16  CÂNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÂNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÂNULA NASAL DE OXIGENO (NADULTO)  CÂNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÂNULA DESCARTABLES DE MPLANTACIÓN CENTRAL  CATÉTER VENOSO PERIF	
AGUJA HIPODÉRMICA № 21  AGUJA HIPODÉRMICA № 23  AGUJA HIPODÉRMICA № 23  AGUJA HIPODÉRMICA № 23  AGUJA HIPODÉRMICA № 25  AGUJA ESPINAL № 22  AGUJA ESPINAL № 22  AGUJA STIMUPLEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER  AGUJA STIMUPLEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 30® G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 30® G22  APÓSITO ADHESIWO 10 M X 15 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADUJTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADUJTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADUJTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN № 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DESCATTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCATTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA DESCATTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA DESCATTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁTETER INTRAVENOSO № 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5 F.R, TRIPLE LUMEN (13 CM (PEDIÁTRICO))  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 F.R, TRIPLE LUMEN (13 CM (PEDIÁTRICO))  CATETER VENOSO CENTRAL 5 F.R, TRIPLE LUMEN (13 CM (PEDIÁTRICO))  CATETER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 26  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILITRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)	
AGUIA HIPODÉRMICA № 22  AGUIA HIPODÉRMICA № 25  AGUIA HIPODÉRMICA № 25  AGUIA ESPINAL № 27 CON PUNTA DE LÁPIZ  AGUIA ESPINAL № 27 CON PUNTA DE LÁPIZ  AGUIA STIMUPIEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER  AGUIA STIMUPIEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 309 G22  AGUIA STIMUPIEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 309 G22  APÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 15 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. ADUITO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN № 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE SUCCIÓN NE 14  CÁNULA DE SOCRATABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  J CÁNULA DESCARTABLE PORA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA DASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO № 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER SECONA PRETENLALE DE IMPLIANTACIÓN CENTRAL  J CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKS)	
AGUJA HIPODÉRMICA № 23  AGUJA HIPODÉRMICA № 25  AGUJA ESPINAL № 27  AGUJA ESPINAL № 27 CON PUNTA DE LÁPIZ  AGUJA ESPINAL № 27 CON PUNTA DE LÁPIZ  AGUJA STIMUPLEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X80 MM 30º G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X80 MM 30º G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X80 MM 30º G22  APÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO DE CLORHEXIDIMA 8.5 X 11.5 CMS  APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1V. PODIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN № 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE SUCCIÓN № 18  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  J CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  J CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  J CÁNULA NASAL DE OXIGERO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGERO (ADULTO)  CÁTETER INTRAVENOSO № 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER NETRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CARCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE PODESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EK	
AGUJA HIPODÉRMICA № 25 AGUJA ESPINAL № 27 AGUJA ESPINAL № 27 CON PUNTA DE LÁPIZ AGUJA STIMUPLEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 309 G22 AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 309 G22 APÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 15 CM APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM CÁNULA DE SUCCIÓN № 14 CÂNULA DE FIBROSCOPIO (ASA) CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA) CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA) CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA) CÁNULA DE SECARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL CATÉTER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CATÉTER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CATÉTER NENDSO CENTRAL 5 S FR, TENPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 S FR, TENPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 S FR, TENPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 S FR, TENPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 S FR, TENPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CATÉTER VENOSO CENTRAL 5 S FR, TENPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CATÉTER VENOSO CENTRAL 5 S FR, TENPLE LUMEN (DE PROJÁTRIC CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 14 CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16 CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO №	
AGUIA ESPINAL Nº 27 AGUIA ESPINAL Nº 27 CON PUNTA DE LÁPIZ AGUIA STIMUPLEX SIO CÁTETER 0,7X50 MM 30º G22 AGUIA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 30º G22 AGUIA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X80 MM 30º G22 APÓSITO DA DESIVO 10 M X15 CM APÓSITO DE CLORHEXIDINA 8.5 X 11.5 CMS APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. ADUITO 8.5 CM X 7 CM APÓSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM CÁNULA DE TRANSPARENTE I.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA) CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA) CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA) CÁNULA DE SCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM CÁNULA DE SCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADUITO) CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADUITO) CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADUITO) CÁTÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CATÉTER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14 CATÉTER VENOSO PER	
AGUJA ESPINAL Nº 27 CON PUNTA DE LÁPIZ  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER O,7X50 MM 50º G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER O,7X50 MM 30º G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER O,7X50 MM 30º G22  APÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO DE CLORHEXIDINA 8.5 X 11.5 CMS  APÓSITO TRANSPARENTE 1.0 CM X 2 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.1. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.1. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN Nº 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE SUCCIÓN Nº 14  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁTETER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO N	
AGUJA STIMUPLEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER AGUJA STIMUPLEX SIN CATETER 0,7X50 MM 30° G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CATETER 0,7X50 MM 30° G22  APÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO DE CLORHEXIDINA 8.5 X 11.5 CMS  APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN N° 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CATÉTER INTRAVENOSO N° 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO N° 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO N° 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO N° 16  CATÉTER VENOSO PERI	
AGUJA STIMUPLEX 100 A 150 MM SIN CATÉTER AGUJA STIMUPLEX SIN CATETER 0,7X50 MM 30° G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CATETER 0,7X50 MM 30° G22  APÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO DE CLORHEXIDINA 8.5 X 11.5 CMS  APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN N° 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CATÉTER INTRAVENOSO N° 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO N° 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO N° 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO N° 16  CATÉTER VENOSO PERI	
AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X50 MM 30º G22  AGUJA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X80 MM 30º G22  APÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO DE CLORHEXIDINA 8.5 X 11.5 CMS  APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN Nº 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  (CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  (CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  (CÁNULA DE SUCCIÓN Nº 14  CÁNULA DE SCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  (CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (NENTNIL  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 12 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉR	
AGUIA STIMUPLEX SIN CÁTETER 0,7X80 MM 30º 622  APÓSITO ADHESIVO 10 M X 15 CM  APÓSITO DE CLORHEXIDINA 8.5 X 11.5 CMS  APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN Nº 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA) (PEDIÁTRICO)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁTÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER SEM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
APÓSITO DE CLORHEXIDINA 8.5 X 11.5 CMS  APÓSITO TRANSPARENTE 1.0 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN № 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO № 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER SCM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  1 CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
APÓSITO TRANSPARENTE 10 CM X 12 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE 1.V. ADULTO 8.5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN № 14  CÁNULA DE SUCCIÓN № 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  (PEDIÁTRICO)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO № 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER SUNCOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER SUNCOSO PERIFÉRICO № 10  CONTROL DE SUNCOSO PERIFÉRICO № 10  CONTROL DE SUNCOSO PERIFÉRIC	
APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN Nº 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER SOM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8.5 CM X 7 CM  APÓSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN Nº 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER SOM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
APÓSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIÁTRICO 5 CM X 5.7 CM  CÁNULA DE SUCCIÓN Nº 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTER SCM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
CÁNULA DE SUCCIÓN Nº 14  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTERES SCM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  \  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
CÁNULA DE FIBROSCOPIO (ASA) (PEDIÁTRICO)  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTER SECM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  J CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	<del></del>
CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 10 CM  CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTER SCM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
CÁNULA DESCARTABLE PARA FIBROSCOPIO 9 CM  CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTER S SCM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
CÁNULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO)  CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO № 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTER SCM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  I CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
CÁNULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL  CATÉTER INTRAVENOSO № 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO № 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTERES 5CM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  I CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
CATÉTER INTRAVENOSO Nº 18 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO) CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14 CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16 CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24 CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24 CATÉTERES 5CM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG) ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CATÉTER INTRAVENOSO Nº 20 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTERS SCM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  I CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CATÉTER INTRAVENOSO Nº 22 G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUINEO  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTER S SCM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
CÁTETER VENOSO CENTRAL 5.5 FR, TRIPLE LUMEN (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTERS 5CM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  \( \) CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODOS (EKG)	
CÁTETER VENOSO CENTRAL 4 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRICO)  CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTERES 5CM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  \( \) CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CÁTETER VENOSO CENTRAL 5 FR, DOBLE LUMEN, 13 CM (PEDIÁTRIC  CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTERES 5CM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  \( \) CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CÁTETER VENOSO CENTRAL 7 FR, TRIPLE LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIANA  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTERES 5CM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 14  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO Nº 24  CATÉTERES 5CM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 16  CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTERES 5CM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  \ CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO № 24  CATÉTERES 5CM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  \( \) CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CATÉTERES SCM ARTERIALES DE IMPLANTACIÓN CENTRAL  \ CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO  CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO ADULTO CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG) ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CIRCUITO DE VENTEO MECÁNICO PEDIÁTRICO  CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C  DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
CIRCUITO DE ANESTESIA PARA ADUTOS CON FILTRO BIDIRECCIONAL C DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG) ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
DISPOSITIVO MÉDICO DE ALTA PERFUSIÓN (TIVA KIT)  3 ELECTRODOS (EKG)  ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
3 ELECTRODOS (EKG) ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
ELECTRODO PARA MONITOREO NO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	
COURS OF AMERICAN CONTROL TO INVASIVO DE PROFUNDIDAD - (CONOX)	<u> </u>
IPOUIPO DE ANESTESIA PERIDURAL CON IEDINICIULA	
EQUIPO DE INFUSIÓN (BOMBA BRAUN)	
EQUIPO DE INFUSIÓN AMBAR	
EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA 264 CM (BOMBA XL PLUM)	
EQUIPO DE VENOCLISIS,220 CM (+/-10 CM)	
EQUIPO PERIDURAL DOBLE TÉCNICA CON AGUJA EPIDURAL 18 G X 90MM AGUJA ESPINAL 27G	
2 EXTENSIÓN, 75 CM	
GUANTES QUIRÚRGICOS (PAR) №	
HOJA DE BISTURÍ №	
JERINGA 1 ML,10-100 U , 25G, 5/8	
JERINGA 10 ML, 22 G, 1 1/2"	
JERINGA 20 ML, CON AGUJA	
JERINGA 3 ML, 22 G, 1 1/4"	
JERINGA 5 ML, 21 G, 1 1/2"	

	JERINGA 5					<del>                                     </del>	
		ULTRA FINA					
	LLAVE DE						
	MANGUE	RA DE EXTENSIÓN PARA OXIGENO (AME	BU)	·			
	MASCARIL	LA LARINGEA I-GEL № 3					
	MASCARIL	IASCARILLA LARINGEA I-GEL № IASCARILLA LARINGEA № Y					
	<del></del>						
		RVATIVO SIN LUBRICANTE					
		BLOQUEO NERVIOSO PERIFERICO 15 Y	30 25G				
		LENTAMIENTO DE SANGRE O FLUIDOS					
	SUTURA D	E SEDA TRENZADA NO. 2/0, 24 MM, 75	CM (SEDA 2/FS)				
	TIRAS REA	CTIVAS GLUCOSA (UNIDAD)					
		OR PRESIÓN ARTERIAL INVASIV					
		NTUBACIÓN PULMONAR SELECTIVA Nº					
		NTUBACIÓN PULMONAR SELECTIVA Nº					
		NTUBACIÓN PULMONAR SELECTIVA Nº					
		NTUBACIÓN PULMONAR SELECTIVA Nº	DERECHO				
		OTRAQUEAL № SIN BALÓN					
	TUBO END	OTRAQUEAL № SIN BALÓN					
		OTRAQUEAL Nº CON BALÓN					
		OTRAQUEAL Nº CON BALÓN	-, <u>-</u>				
		OTRAQUEL REFORZADO Nº					
		OTRAQUEL REFORZADO №					
		ES LÍQUIDOS PARENTERALES					
	AGUA PAR	A INYECCIÓN LÍQUIDO PARENTERAL 10	ML				
	CLORURO	URO DE SODIO LÍQUIDO PARENTERAL 0,9% 100 ML					
CLORURO CLORURO		RURO DE SODIO LÍQUIDO PARENTERAL 0,9% 1000 ML					
		ORURO DE SODIO LÍQUIDO PARENTERAL 0,9% 250 ML					
		ORURO DE SODIO LÍQUIDO PARENTERAL 0,9% 500 ML					
	CARBOHID	RBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUALIQUIDO PARENTERAL 50 % 250 ML					
	CARBOHIDI	RBOHIDRATOS(DEXTROSA EN AGUALIQUIDO PARENTERAL 50 % 500 ML RBOHIDRATOS(DEXTROSA EN AGUALIQUIDO PARENTERAL 50 % 1000 ML					
	ELECTROLI	TOS CARROLLIDATOS (DESTROSA SO)	RENTERAL 50 % 1000	ML			
	ELECTROLITOS CARBOHIDRATOS (DEXTROSA SOL. SALINA) LIQ. PARENTERAL 5%+0,9% 1000ML COMBINACIONES (LACTATO DE RINGER) LÍQUIDO PARENTERAL 1000 ML						
	COMBINAC	IONES (LACTATO DE RINGER) LIQUIDO	PARENTERAL 1000 M	<u>L</u>			
		HEMOL	COMPONENTES				
NOME	NCLATURA	COMPONENTES SANGI		CÓDIGO	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN	
1	PFC	PLASMA FRESCO CONGELADO		370003	-	JOSTITICACION	
	PR	PLASMA REFRIGERADO		370003	<del></del>		
CRIO		CRIOPRECIPITADO		<del></del>			
		<del></del>		370005			
СР		CONCENTRADO DE PLAQUETAS		370006			
	GRL	CONCENTRADO DE GLOBULOS ROJOS LEU	CORREDUCIDOS	370007			
C	CDIn	CONCENTRADO DE GLOBULOS ROJOS LEU	CORREDUCIDOS				
	GRLp	PEDIATRICOS		370008			
СРА		CONCENTRADO DE PLAQUETAS POR A		370010			
		CONCENTRADO DE GLOBULOS ROJOS					

HOWENCEATURA	COMPONENTES SANGUINEOS	CODIGO	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN
PFC	PLASMA FRESCO CONGELADO	370003		
PR_	PLASMA REFRIGERADO	370004		
CRIO	CRIOPRECIPITADO	370005		
СР	CONCENTRADO DE PLAQUETAS	370006		
CGRL	CONCENTRADO DE GLOBULOS ROJOS LEUCORREDUCIDOS	370007		
CGRLp	CONCENTRADO DE GLOBULOS ROJOS LEUCORREDUCIDOS PEDIATRICOS	370008		
CPA	CONCENTRADO DE PLAQUETAS POR AFERESIS	370010		
CGRSCLp	CONCENTRADO DE GLOBULOS ROJOS SIN CAPA LEUCOPLAQUETARIA	85009		<u>.</u>
CGRPSCLp	CONCENTRADO DE GLOBULOS ROJOS PEDIATRICOS SIN CAPA LEUCOPLAQUETARIA	85009001		
CGRI	IRRADIADOS	86945		
	CONCENTRADO DE GLOBULOS ROJOS IRRADIADOS	86945001		
CSR	SANGRE RECONSTITUIDA	370001		
CGR	CONCENTRADO DE GLOBULOS ROJOS	370002		
CPLR	CONCENTRADO DE PLAQUETAS LEUCORREDUCIDAS	89035		

PROCEDIMIE	NTO QUIRÚR	GICO REALIZAD	o: Dosoticulação	o interference	rica pim	e dedo pre	
ANESTESIA: CIRUGÍA:	INICIO: INICIO:	12:25	FIN: 14:25 FIN: 14:10	MINUTOS: MINUTOS:	120	al individu	

NOMBRE DEL ANESTESIÓLOGO:

DRA. RAMIREZ ORIANA

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Oriana Ramirez Lataro
ANESTESIOLOGA
C.L.: 173772031 FIRMA: