

Procedimiento Nº 20SM0051P MATERIAL ANESTÈSIA

Cód. Lote	Descripción	Euros
AL01	EQUIPOS ANESTESIA EPIDURAL	19.084,94
AL03	BLOQUEO NERVIO PERIFÉRICO	11.552,73
AL04	EQUIPO ANESTESIA INTRADURAL	17.253,78
AL06	CIRCUITO EN "Y" SIN FILTRO	15.552,00
AL07	CIRCUITO ANESTESIA BÁSICO PEDIÁTRICO	2.494,80
AL08	MASCARILLA LARÍNGEA PARA ASPIRACIÓN GÁSTRICA	1.460,00
AL10	MASCARILLA LARÍNGEA FASTRACH	2.736,00
AL15	FILTRO BACTERIANO VIRAL	9.149,28
AL16	MASCARILLA LARÍNGEA PROTECC ADICIONAL	40.784,49
AL17	MASCARILLA ANILLADA DESECHABLE	10.050,00

19.084,94 Euros



Caracteristicas técnicas

Procedimiento Nº

Lote Nº

20SM0051P AL01 MATERIAL ANESTÈSIA EQUIPOS ANESTESIA EPIDURAL

Artículo	Características	Unidades
1536		2.774,00
	SET PARA ANESTESIA EPIDURAL COMPUESTO POR: CATÉTER TRANSPARENTE	
	CON UN DIÁMETRO APROX. EXTERIOR DE 2,49FR, DE PUNTA CERRADA Y	
	VARIOS ORIFICIOS, CON SISTEMA DE FIJACIÓN A LA PIEL. AGUJA TUOHY DE	
	ACERO INOXIDABLE DE GRADO MÉDICO DE 18G Y 8CM (+1CM) DE LONGITUD.	
	BISEL CURVADO. MARCAS DE PROFUNDIDAD CADA 1CM Y MANDRIL LISO.	
	JERINGA DE 10ML. FILTRO ANTIBACTERIANO PLANO DE 0,2 MICRAS. UN SOLO	
	USO. EXENTO DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL.	
1541		21,00
	SET PARA ANESTESIA EPIDURAL COMPUESTO POR: CATÉTER TRANSPARENTE	
	CON UN DIÁMETRO APROX. EXTERIOR DE 2,49FR, DE PUNTA CERRADA Y	
	VARIOS ORIFICIOS, CON SISTEMA DE FIJACIÓN A LA PIEL. AGUJA TUOHY DE	
	ACERO INOXIDABLE DE GRADO MÉDICO DE 18G Y 11CM (+1CM) DE LONGITUD.	
	BISEL CURVADO. MARCAS DE PROFUNDIDAD CADA 1CM Y MANDRIL LISO.	
	JERINGA DE 10ML. FILTRO ANTIBACTERIANO PLANO DE 0,2 MICRAS. UN SOLO	
	USO. EXENTO DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL.	
3950		72,00
	SET PARA ANESTESIA EPIDURAL PEDIÁTRICO COMPUESTO POR: CATÉTER TRANSPA-	
	RENTE DE PUNTA ABIERTA DE 23G Y 65CM (APROX) DE LONGITUD. AGUJA TUOHY DE	
	ACERO INOXIDABLE DE GRADO MÉDICO DE 19G Y 5CM (+/- 0,5CM) DE LONGITUD.	
	BISEL CURVADO. MARCAS DE PROFUNDIDAD CADA 1CM Y MANDRIL LISO. JERINGA	
	DE 10ML. FILTRO ANTIBACTERIANO PLANO DE 0,2 MICRAS. UN SOLO USO. EXENTO	
	DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL.	



Procedimiento № 20SM0051P MATERIAL ANESTÈSIA
Lote № AL03 BLOQUEO NERVIO PERIFÉRICO

Artículo	Características	Unidades
1383		1.421,00
	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE PARA LA LOCALIZACIÓN Y BLOQUEO DE PLEXOS MEDIANTE	
	NEUROESTIMULACIÓN Y ECOGRAFÍA. BISEL 20º. ECOGÉNICA EN SU TOTALIDAD. RECUBIERTA	
	DE MATERIAL AISLANTE EXCEPTO EL BISEL. ALTO COEFICIENTE DE PENETRACIÓN. MARCAS	
	CENTIMETRADAS. PROLONGADOR SEPARABLE. HÍBRIDA.	
	DISTINTAS LONGITUDES DE BISEL: 50MM - 100MM - 120MM (APROXIMADAMENTE)	
	UN SOLO USO. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX.	



Procedimiento Nº

vº 20SM0051P

MATERIAL ANESTÈSIA

Lote Nº

AL04

EQUIPO ANESTESIA INTRADURAL

Artículo	Características	Unidades
1519		99,00
	SET PARA ANESTESIA ESPINAL FORMADO POR:	
	- 2 JERINGAS CONO LUER PARA EL SUMINISTRO DE 2ML Y 5ML	
	- AGUJA HIPODÉRMICA 25G x 16MM (+/- 1MM)	
	- AGUJA HIPODÉRMICA 21G x 38MM (+/- 1MM)	
	- AGUJA ASPIRACIÓN 18G Y 50MM (+/- 2MM) DE LONGITUD CON FILTRO	
	- AGUJA DE PUNCIÓN INTRARRAQUÍDEA, PUNTA LÁPIZ O WHITACRE 27G x 90MM (+/- 2MM)	
	CON INTRODUCTOR	
	UN SOLO USO. LIBRE DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL.	
1533		2.326,00
	SET PARA ANESTESIA ESPINAL FORMADO POR:	
	- 2 JERINGAS CONO LUER PARA EL SUMINISTRO DE 2ML Y 5ML	
	- AGUJA HIPODÉRMICA 25G x 16MM (+/-1 1MM)	
	- AGUJA HIPODÉRMICA 21G x 38MM (+/- 1MM)	
	- AGUJA ASPIRACIÓN CON FILTRO DE 18G Y 50MM (+/- 2MM) DE LONGITUD	
	- AGUJA DE PUNCIÓN INTRARRAQUÍDEA, PUNTA LÁPIZ O WHITACRE 25G x 90MM (+/- 2MM)	
	CON INTRODUCTOR	
	UN SOLO USO. LIBRE DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL.	



Procedimiento Nº 20SM0051P MATERIAL ANESTÈSIA

Lote Nº AL06 CIRCUITO EN "Y" SIN FILTRO

Artículo	Características	Unidades
3934		5.400,00
	CIRCUITO EXTENSIBLE COARRUGADO EN "Y" DE POLIETILENO. SIN FILTRO. EXTENDIDO	
	MÍNIMO 2M. CON CODO CON TOMA DE CAPNOGRAFÍA. RAMAL ADICIONAL 1,5M Y BALÓN	
	DE CAPACIDAD 3L.DIÁMETRO INTERIOR 22MM. LONGITUD REGULABLE. CONTROL DE LA	
	POSICIÓN. UN SOLO USO. LIBRE DE LÁTEX Y PVC.	

2.494,80 Euros



Caracteristicas técnicas

Lote Nº

Procedimiento № 20SM0051P MATERIAL ANESTÈSIA

AL07

CIRCUITO ANESTESIA BÁSICO PEDI

567,00



Procedimiento Nº 20SM0051P

MATERIAL ANESTÈSIA

Lote Nº

AL08

MASCARILLA LARÍNGEA PARA ASPIR

Artículo	Características	Unidades
6000		125,00
	MASCARILLA LARÍNGEA DESECHABLE CON ACCESO GÁSTRICO PARA SONDA DE 14-16FR.	
	CURVA ANATÓMICA QUE FACILITE LA INSERCIÓN. MANGUITO CON PERFIL QUE GARAN-	
	TIZE ALTAS PRESIONES DE SELLADO. CON DISTINTAS MEDIDAS DE VOLUMEN DE INFLADO	
	EN FUNCIÓN DEL PESO DEL PACIENTE, PARA ADULTOS Y PEDIÁTRICOS. LIBRE DE LÁTEX.	
	ESTÉRIL.	



Procedimiento Nº 20SM0051P

MATERIAL ANESTÈSIA

Lote Nº

AL10

MASCARILLA LARÍNGEA FASTRACH

Artículo	Características	Ur	idades
2434			31,00
	MASCARILLA LARÍNGEA FASTRACH, DESECHABLE, DE PVC, TAMAÑO 4. QUE PERMITA INTUBAR		
	A SU TRAVÉS. LIBRE DE LÁTEX. UN SOLO USO. ESTÉRIL.		
2438			24,00
	MASCARILLA LARÍNGEA FASTRACH, DESECHABLE, DE PVC, TAMAÑO 3. QUE PERMITA INTUBAR		
	A SU TRAVÉS. LIBRE DE LÁTEX. UN SOLO USO. ESTÉRIL.		
2439			17,00
	MASCARILLA LARÍNGEA FASTRACH, DESECHABLE, DE PVC, TAMAÑO 5. QUE PERMITA INTUBAR		
	A SU TRAVÉS. LIBRE DE LÁTEX. UN SOLO USO. ESTÉRIL.		
Total Lote er	n Euros	2.736,00 Euros	



Procedimiento № 20SM0051P MATERIAL ANESTÈSIA
Lote № AL15 FILTRO BACTERIANO VIRAL

Artículo	Características	Unidades
4133		18.672,00
	FILTRO INTERCAMBIADOR DE CALOR Y HUMEDAD CON FILTRACIÓN ELECTROSTÁTICA	
	CON PUERTO PARA LA MUESTRA DE GASES. ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. UN SOLO USO.	
Total Lote e		9 149 28 Furns



Procedimiento Nº 20SM0051P

P MATERIAL ANESTÈSIA

Lote Nº

AL16

MASCARILLA LARÍNGEA PROTECC AD

Artículo	Características	Unidades
6001		2.613,00
	MASCARILLA LARÍNGEA, DESECHABLE, CON CANAL DE DRENAJE GÁSTRICO, SIN	
	NEUMOTAPONAMIENTO Y TERMOSENSIBLE. DISTINTAS MEDIDAS, EN FUNCIÓN	
	DEL PESO DEL PACIENTE, PARA ADULTOS Y PEDIÁTRICOS. LIBRE DE LÁTEX.	
	ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL.	
	ENVASE INDIVIDUAL ESTERIL.	

10.050,00 Euros



Caracteristicas técnicas

Procedimiento Nº 20SM0051P

MATERIAL ANESTÈSIA

Lote Nº

AL17

MASCARILLA ANILLADA DESECHABLE

Artículo	Características	Unidades
6002		670,00
	MASCARILLA LARÍNGEA PARA VENTILACIÓN, CON BALÓN DE NEUMOTAPONAMIENTO,	
	FLEXIBLE, REFORZADA, CON CONEXIÓN 15MM. CON DISTINTAS MEDIDAS DE VOLUMEN	
	DE INFLADO, EN FUNCIÓN DEL PESO DEL PACIENTE, PARA ADULTOS Y PEDIÁTRICOS.	
	LIBRE DE LÁTEX. UN SOLO USO. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL.	