

ANEXO C al Cuadro Resumen - Número de muestras
PAAM 36/2023 SUMINISTRO DE MATERIAL ANALGESIA Y ANESTESIA

Agrupación	Lote	Genérico de Centro	Código SAS	Atributos determinantes para la compra	Número de muestras
1	1	F69936	SU.PC.SANI.01.19.05.000009	EQ. ANESTESIA EPIDURAL 1 AG. PUNTA BISEL ROMO CONEXIÓN NRFit-Diámetro catéter:[1.5-1.5];Tipo de filtro:plano;Diámetro aguja:[18-18];Filtro:si;	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	2	F69897	SU.PC.SANI.01.19.05.000009	EQ. ANESTESIA EPIDURAL 1 AG. PUNTA BISEL ROMO CONEXIÓN NRFit-Diámetro catéter:[3-3];Tipo de filtro:plano;Diámetro aguja:[18-18];Filtro:si;	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
Agrupación 1: Equipo anestesia 2 aguja punta bisel romo conexión NRFit					
2	3	E33445	SU.PC.SANI.01.19.01.000006	AGUJA PORTAL VENOSO ACODADA C/ SIST. SEGURIDAD Y LINEA /ALTO FLUJO-Diámetro:[19-19];Longitud aguja:[0-20];Longitud línea:[0-25];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	4	D92707	SU.PC.SANI.01.19.01.000006	AGUJA PORTAL VENOSO ACODADA C/ SIST. SEGURIDAD Y LINEA /ALTO FLUJO-Diámetro:[20-20];Longitud aguja:[0-20];Longitud línea:[0-25];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	5	D92779	SU.PC.SANI.01.19.01.000006	AGUJA PORTAL VENOSO ACODADA C/ SIST. SEGURIDAD Y LINEA /ALTO FLUJO-Diámetro:[20-20];Longitud aguja:[20-30];Longitud línea:[0-25];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	6	D92785	SU.PC.SANI.01.19.01.000006	AGUJA PORTAL VENOSO ACODADA C/ SIST. SEGURIDAD Y LINEA /ALTO FLUJO-Diámetro:[19-19];Longitud aguja:[20-30];Longitud línea:[0-25];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
Agrupación 2.-Aguja portal venoso acodada C/ Sist. seguridad y línea /alto flujo.					
3	7	C28132	SU.PC.SANI.01.19.03.002000	ELECTRODO IONTOFORESIS CON CONTROL DE PH-Capacidad reservorio:[4-4];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	8	C31184	SU.PC.SANI.01.19.03.002000	ELECTRODO IONTOFORESIS CON CONTROL DE PH-Capacidad reservorio:[2.5-2.5];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
Agrupación 3.- Electrodo iontoforesis con control de PH.					
4	9	B51447	SU.PC.SANI.01.19.03.103000	ELECTRODO ADHESIVO PARA ESTIMULADOR C/ CABLE-Longitud:[30-60];Ancho:[30-60];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	10	C28741	SU.PC.SANI.01.19.03.103000	ELECTRODO ADHESIVO PARA ESTIMULADOR C/ CABLE-Longitud:[90-120];Ancho:[30-60];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
Agrupación 4. - Electrodo adhesivo para estimulados con cable					
5	11	C05833	SU.PC.SANI.01.19.01.000002	AGUJA PORTAL VENOSO ACODADA C/ LINEA-Diámetro:[20-20];Longitud aguja:[0-20];Longitud línea:[25-50];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	12	F89095	SU.PC.SANI.01.19.01.000002	AGUJA PORTAL VENOSO ACODADA C/ LINEA-Diámetro:[19-19];Longitud aguja:[20-30];Longitud línea:[25-50];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
Agrupación 5: Aguja portal venoso acodada con línea.					
	13	B47386	SU.PC.SANI.01.19.05.000004	EQ. ANESTESIA EPIDURAL 1 AG. PUNTA BISEL ROMO-Diámetro catéter:[3-3];Tipo de filtro:plano;Diámetro aguja:[18-18];Filtro:si;	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	14	F43734	SU.PC.SANI.01.19.05.000008	EQ. ANESTESIA EPIDURAL 1 AG. PUNTA BISEL ROMO C/JERINGA LUER-LOCK.	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	15	C25015	SU.PC.SANI.01.19.05.000006	EQ. ANESTESIA EPIDURAL 1 AG. PUNTA BISEL ROMO / pediátrico-Diámetro catéter:[2-2];Tipo de filtro:plano;Diámetro aguja:[20-20];Filtro:si;	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	16	F78047	SU.PC.SANI.01.19.05.000011	EQ. ANESTESIA LOCO-REGIONAL COMBINADO CON CONEXIÓN NRFit.-Diámetro catéter:[3-3];Tipo de filtro:plano;Diámetro aguja:[27-27];Filtro:si;	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	17	F74577	SU.PC.SANI.01.19.05.100012	TAPON OBTURACIÓN CON CONEXIÓN NRFit-Tipo de terminales:NRFit macho;	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	18	B38006	SU.PC.SANI.01.19.02.000009	EQ. PORTAL VASCULAR CAMARA TITANIO/ BAJO PERFIL / ALTO FLUJO-Longitud catéter:[50-100];Altura de la cámara:[0-11];Diámetro ext. cateter:[6-6];Diámetro int. cateter:[3.9-3.9];	2 unidades
	19	D61691	SU.PC.SANI.01.19.02.200004	EQ. PORTAL VASCULAR CAMARA MAT. PLASTICO/ ALTO PERFIL VALVULADO-Longitud catéter:[50-100];Altura de la cámara:[11-20];Diámetro ext. cateter:[8-8];Diámetro int. cateter:[4,5-4,5];	2 unidades

ANEXO C al Cuadro Resumen - Número de muestras
PAAM 36/2023 SUMINISTRO DE MATERIAL ANALGESIA Y ANESTESIA

Agrupación	Lote	Genérico de Centro	Código SAS	Atributos determinantes para la compra	Número de muestras
	20	E47710	SU.PC.SANI.01.19.02.000010	EQ. PORTAL VASCULAR CAMARA TITANIO/ ALTO PERFIL/ ALTO FLUJO-Longitud catéter:[50-100];Altura de la cámara:[11-20];Diámetro ext. cateter:[6-6];Diámetro int. cateter:[3.9-3.9];	2 unidades
	21	E34020	SU.PC.SANI.01.19.05.600001	CANULA ANESTESIA REGIONAL-Longitud:[0-200];Diámetro:[27-27];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	22	F18055	SU.PC.SANI.01.19.05.700000	PRODUCTOS PARA CRIOANESTESIA LOCAL-GC	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	23	F23758	SU.PC.SANI.01.19.02.000008	EQ. PORTAL VASCULAR CAMARA TITANIO/ BAJO PERFIL VALVULADO-Longitud catéter:[50-100];Altura de la cámara:[0-11];Diámetro ext. cateter:[8-8];Diámetro int. cateter:[4,5-4,5];	2 unidades
	24	D85326	SU.PC.SANI.01.19.01.000004	AGUJA PORTAL VENOSO ACODADA C/ SIST. SEGURIDAD, LINEA Y ACCESO LATERAL-Diámetro:[20-20];Longitud aguja:[0-20];Longitud línea:[0-25];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	25	B87563	SU.PC.SANI.01.19.01.000004	AGUJA PORTAL VENOSO ACODADA C/ SIST. SEGURIDAD, LINEA Y ACCESO LATERAL-Diámetro:[19-19];Longitud aguja:[0-20];Longitud línea:[0-25];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	26	B43706	SU.PC.SANI.01.19.05.400000	SISTEMA FIJACION CATETER EPIDURAL - GC	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	27	B50957	SU.PC.SANI.01.19.02.300006	EQ. PORTAL VASCULAR CAMARA M.PLASTICO Y TITANIO/ BAJO PERFIL-Longitud catéter:[50-100];Altura de la cámara:[0-11];Diámetro ext. cateter:[7-7];Diámetro int. cateter:[6.5-6.5];	2 unidades
	28	B40680	SU.PC.SANI.01.19.05.210000	JERINGA PARA DETECCION ESPACIO EPIDURAL	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	29	B46897	SU.PC.SANI.01.19.05.090000	EQ. ANESTESIA LOCO-REGIONAL COMBINADO-Diámetro catéter:[20-20];Tipo de filtro:plano;Diámetro aguja:[18-18];Filtro:si;	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	30	C24987	SU.PC.SANI.01.19.05.090000	EQ. ANESTESIA LOCO-REGIONAL COMBINADO-Diámetro catéter:[3-3];Tipo de filtro:plano;Diámetro aguja:[27-27];Filtro:si;	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	31	E72042	SU.PC.SANI.01.03.05.000001	AGUJA ECOGENICA P/ BLOQUEO ANESTESICO /con linea-Diámetro:[22-22];Long. de la aguja:(50-80);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	32	E72041	SU.PC.SANI.01.03.05.000001	AGUJA ECOGENICA P/ BLOQUEO ANESTESICO /con linea-Diámetro:[22-22];Long. de la aguja:(35-50);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	33	E83500	SU.PC.SANI.01.03.05.000001	AGUJA ECOGENICA P/ BLOQUEO ANESTESICO /con linea-Diámetro:[20-20];Long. de la aguja:(80-130);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	34	E83504	SU.PC.SANI.01.03.05.000001	AGUJA ECOGENICA P/ BLOQUEO ANESTESICO /con linea-Diámetro:[21-21];Long. de la aguja:(80-130);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	35	D48742	SU.PC.SANI.01.03.01.100007	AGUJA ESPINAL PUNTA LAPIZ / corta-Longitud:[90-100];Diámetro :[25-25];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	36	D87623	SU.PC.SANI.01.03.01.100007	AGUJA ESPINAL PUNTA LAPIZ / corta-Longitud:[90-100];Diámetro :[27-27];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	37	E03238	SU.PC.SANI.01.03.01.100007	AGUJA ESPINAL PUNTA LAPIZ / corta-Longitud:[90-100];Diámetro :[26-26];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	38	B40032	SU.PC.SANI.01.03.01.100009	AGUJA ESPINAL PUNTA LAPIZ / larga-Longitud:(100-130);Diámetro :[24-24];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	39	B39170	SU.PC.SANI.01.03.01.100009	AGUJA ESPINAL PUNTA LAPIZ / larga-Longitud:(100-130);Diámetro :[27-27];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	40	B78154	SU.PC.SANI.01.03.01.100009	AGUJA ESPINAL PUNTA LAPIZ / larga-Longitud:(100-130);Diámetro :[22-22];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	41	D46535	SU.PC.SANI.01.03.01.000010	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL / corta-Longitud:[90-100];Diámetro :[22-22];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	42	B43752	SU.PC.SANI.01.03.01.000010	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL / corta-Longitud:[25-50];Diámetro :[25-25];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	43	D61929	SU.PC.SANI.01.03.01.000010	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL / corta-Longitud:[90-100];Diámetro :[20-20];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	44	B55402	SU.PC.SANI.01.03.01.300011	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL ROMO / corta-Longitud:[50-70];Diámetro :[22-22];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	45	D54032	SU.PC.SANI.01.03.01.300011	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL ROMO / corta-Longitud:(70-90);Diámetro :[18-18];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)

ANEXO C al Cuadro Resumen - Número de muestras
PAAM 36/2023 SUMINISTRO DE MATERIAL ANALGESIA Y ANESTESIA

Agrupación	Lote	Genérico de Centro	Código SAS	Atributos determinantes para la compra	Número de muestras
	46	D96195	SU.PC.SANI.01.03.01.300011	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL ROMO / corta-Longitud:[90-100];Diámetro :[19-19];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	47	E72162	SU.PC.SANI.01.03.05.100018	AGUJA CON VIA NEUROESTIMULACION Y LINEA-Diámetro:[22-22];Longitud de la aguja:(100-120);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	48	E72771	SU.PC.SANI.01.03.05.100018	AGUJA CON VIA NEUROESTIMULACION Y LINEA-Diámetro:[23-23];Longitud de la aguja:(30-35);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	49	E72156	SU.PC.SANI.01.03.05.100018	AGUJA CON VIA NEUROESTIMULACION Y LINEA-Diámetro:[21-21];Longitud de la aguja:(35-50);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	50	E72160	SU.PC.SANI.01.03.05.100018	AGUJA CON VIA NEUROESTIMULACION Y LINEA-Diámetro:[22-22];Longitud de la aguja:(60-85);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	51	E72157	SU.PC.SANI.01.03.05.100018	AGUJA CON VIA NEUROESTIMULACION Y LINEA-Diámetro:[22-22];Longitud de la aguja:(35-50);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	52	F39061	SU.PC.SANI.01.03.05.000002	AGUJA ECOGENICA P/BLOQUEO ANESTÉSICO SIN NEUROESTIMULACION / con línea-Diámetro:[21-21];Long. de la aguja:(80-130);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	53	F19177	SU.PC.SANI.01.03.05.000002	AGUJA ECOGENICA P/BLOQUEO ANESTÉSICO SIN NEUROESTIMULACION / con línea-Diámetro:[22-22];Long. de la aguja:(35-50);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	54	F38599	SU.PC.SANI.01.03.05.000002	AGUJA ECOGENICA P/BLOQUEO ANESTÉSICO SIN NEUROESTIMULACION / con línea-Diámetro:[22-22];Long. de la aguja:(50-80);	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	55	E53654	SU.PC.SANI.01.03.01.300014	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL ROMO / larga-Longitud:[150-200];Diámetro :[18-18];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	56	B42335	SU.PC.SANI.01.03.01.300014	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL ROMO / larga-Longitud:(100-130);Diámetro :[18-18];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	57	B46423	SU.PC.SANI.01.03.01.000011	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL / larga-Longitud:(100-130);Diámetro :[22-22];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	58	D34518	SU.PC.SANI.01.03.01.000011	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL / larga-Longitud:[150-200];Diámetro :[18-18];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	59	F71105	SU.PC.SANI.01.03.01.300016	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL ROMO CONEXIÓN NRFit/Larga-Longitud:(100-130);Diámetro :[18-18];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)
	60	F71106	SU.PC.SANI.01.03.01.300016	AGUJA ESPINAL PUNTA BISEL ROMO CONEXIÓN NRFit/Larga-Longitud:[150-200];Diámetro :[18-18];	Unid. Mínima de distribución por cada lote ofertado (1 caja)