

SUMINISTRO DE SONDAS DE ASPIRACIÓN, LEVIN, NASOGÁSTRICA, SALEM, LEE Y RECTALES PARA EL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE

El presente pliego de Prescripciones Técnicas, de acuerdo con el artículo 123 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público y el artículo 68 del RGLCAP, aprobado por Real Decreto 1098/2001, de 12 de octubre, contiene las prescripciones técnicas particulares que han de regir la ejecución del **SUMINISTRO DE SONDAS DE ASPIRACIÓN, LEVIN, NASOGÁSTRICA, SALEM, LEE Y RECTALES PARA EL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE**

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
1			SONDAS ASPIRACIÓN TRAQUEOBRONQUIAL <ul style="list-style-type: none"> Sonda aspiración traqueobronquial de PVC recta y extremo distal abierta y atraumático. Sin control de aspiración. De 45-50 cm transparente. Con orificios laterales. Fácil apertura del envase. Libre de látex. Estéril. Un solo uso. Exención de látex en etiquetado. Cajas máximo 100 unidades. Envase individual. <p>Indicaciones: Aspiración Traqueo-bronquial de mucosidades y otras secreciones de las vías respiratorias.</p>
	1	011119	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 6
	2	011120	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 8
	3	011121	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 10
	4	011122	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 12
	5	011123	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 14
	6	011124	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 16
	7	011125	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 18

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
2	8	014878	<p>SISTEMA DE ASPIRACIÓN CERRADO PARA ADULTOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema de aspiración y de lavado, preferiblemente turbulento. • Incluye viales de suero salino al 0,9%, empaquetados individuales. • Con puerto de lavado /irrigación. • Funda táctil (adherente) para que no se resbale en el procedimiento de introducción de la sonda. • Sonda de PVC 14FR con longitud de 50-55cm. • Fácil apertura del envase. • Libre de látex. Estéril. Un solo uso. • Cajas máximo 25 unidades • Envase individual. <p>Indicación: Aspiración cerrada de pacientes intubados y ventilados mecánicamente, removiendo secreciones de la vía respiratoria y manteniendo la ventilación y oxigenación durante todo el procedimiento.</p>
3			<p>SONDA ASPIRACIÓN TRAQUEAL LEE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sonda de aspiración de PVC para aspiración traqueal y bronquial. • Parte distal abierta y recta. • Con marcas entre 14-18 cm. • Parte proximal: conector pequeño compatible con alargadera para conectar con regulador de vacío. • Con orificios laterales. • Fácil apertura del envase. • Libre de látex y DEHP. Estéril. Un solo uso. • Exención de látex en etiquetado. • Cajas máximo 50 unidades • Envase individual. <p>Indicación: Aspiración cerrada de pacientes neonatales y pediátricos intubados y ventilados mecánicamente, removiendo secreciones de la vía respiratoria y manteniendo la ventilación y oxigenación durante todo el procedimiento.</p>
	9	011242	<p>SONDA ASPIRACIÓN TRAQUEAL LEE N 5</p> <ul style="list-style-type: none"> • Longitud: 26-27 cm
	10	011243	<p>SONDA ASPIRACIÓN TRAQUEAL LEE N 6</p> <ul style="list-style-type: none"> • Longitud: 26-27 cm
	11	011244	<p>SONDA ASPIRACIÓN TRAQUEAL LEE N 7</p> <ul style="list-style-type: none"> • Longitud: 32-34 cm

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
3	12	011245	SONDA ASPIRACIÓN TRAQUEAL LEE N 8 <ul style="list-style-type: none"> Longitud: 32-34 cm
	13	011246	SONDA ASPIRACIÓN TRAQUEAL LEE N 10 <ul style="list-style-type: none"> Longitud: 32-34 cm
4	14	011191	SET LAVADO GASTRICO ADULTO CH34 <ul style="list-style-type: none"> Set de lavado gástrico de fácil apertura compuesto de: <ul style="list-style-type: none"> una jeringa de 140 ml con un adaptador de 1 cm de diámetro interno una sonda de 34 charrier PVC transparente con una pinza de cierre Sonda de 150-155 cm con varios orificios laterales grandes Con punta cerrada redondeada No estéril. Libre de látex. Cajas máximo 25 unidades. <p>Indicación: Lavados de la cavidad gástrica, habitualmente por ingesta de sustancias tóxicas, o por formación de grandes coágulos como resultado de sangrados gastrointestinales.</p>
5			SONDA GASTRODUODENAL LEVIN ABIERTA PVC (NASOGÁSTRICA) <ul style="list-style-type: none"> Sonda gastroduodenal de PVC tipo Levin radiopaca de 115-125 cm de longitud. Sistema de marcado con numeración cada 10-15cm. Extremo distal con al menos 4 orificios (que impidan efecto dumping) de punta abierta cilíndrica y atraumática. Extremo proximal con conexión catéter y código de colores, según diámetro. Resistente a acodamiento. Fácil apertura del envase. Exención de ftalatos y látex. Estéril. Un solo uso. Envase individual. Cajas máximo de 50 unidades. <p>Indicación: Aspiración de líquidos en estómago y/o duodeno, obtención de muestras de líquido gástrico y administración de fármacos y líquidos y/o alimentación enteral.</p>

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
5	15	011151	SONDA NASOGASTRICA N 14
	16	011152	SONDA NASOGASTRICA N 16
	17	011153	SONDA NASOGASTRICA N 18
6	18	011149	<p>SONDA GASTRODUODENAL LEVIN CERRADA PVC (NASOGÁSTRICA)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sonda gastroduodenal de PVC tipo Levin radiopaca de 115-125 cm de longitud. • Sistema de marcado con numeración cada 10-15cm. • Extremo distal con al menos 4 orificios (que impidan efecto dumping) de punta cerrada cilíndrica y atraumática. • Extremo proximal con conexión catéter y código de colores, según diámetro. • Resistente a acodamiento. • Fácil apertura del envase. • Exención de ftalatos y látex. • Estéril. Un solo uso. • Envase individual. • Cajas máximo de 50 unidades <p>Indicación: Aspiración de líquidos en estómago y/o duodeno, obtención de muestras de líquido gástrico y administración de fármacos y líquidos y/o alimentación enteral.</p>
7			<p>SONDA NASOGÁSTRICA TIPO SALEM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sonda nasogástrica de doble luz, de PVC tipo Salem radiopaca de 115-125 cm de longitud. • Sistema de marcado con numeración cada 10-15cm. • Extremo distal con al menos 4 orificios (que impidan efecto dumping) de punta cerrada cilíndrica y atraumática. • Extremo proximal con conexión cónica. • Resistente a acodamiento. • Fácil apertura del envase. • Exención de ftalatos y látex. • Estéril. Un solo uso. • Envase individual. • Cajas máximo de 50 unidades <p>Indicación: Aspiración gástrica y administración de fármacos y líquidos y/o alimentación enteral.</p>

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
7	19	011157	SONDA NASOGÁSTRICA TIPO SALEM ch14
	20	011158	SONDA NASOGÁSTRICA TIPO SALEM ch16
	21	011159	SONDA NASOGÁSTRICA TIPO SALEM ch18
8			SONDA ALIMENTACION ENTERAL CON FIADOR <ul style="list-style-type: none"> Sonda de poliuretano de grado médico, completamente radiopaca. Con lubricante interno y externo incorporado a la sonda que se activa con agua. Un único orificio de salida. Graduación impresa en cm. Con fiador de acero inoxidable. Con conexión ENFIT (ISO 80369-3) Libre de látex, DEHP y Bisfenol A. Estéril. Un solo uso. Envase individual. Cajas máximo de 10 unidades. Indicación: Sonda de alimentación para pacientes que requieren soporte nutricional enteral inferior a 8 semanas.
	22	011582	SONDA ALIMENTACION ENTERAL RADIOPACA 109CM 12F CON FIADOR
	23	013165	SONDA ALIMENTACION ENTERAL RADIOPACA 91 CM 6F CON FIADOR
	24	013166	SONDA ALIMENTACION ENTERAL RADIOPACA 56 CM 6F CON FIADOR
	25	013174	SONDA ALIMENTACION ENTERAL RADIOPACA 91 CM 10F CON FIADOR
9	26	011220	SONDA RECTAL ABIERTA ESTÉRIL SIN LÁTEX ch 10 <ul style="list-style-type: none"> Sonda rectal fabricada en PVC, Grado Médico. Libre de látex Longitud: 370-410mm. Punta: abierta atraumática. Orificios: Al menos 2 orificios laterales. Fácil apertura del envase. Exento de látex. Cajas máximo de 50 unidades Estéril, envase unitario. Un solo uso. Indicación: Dispositivo de tratamiento y diagnóstico por vía rectal.

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
10			SONDA RECTAL CERRADA ESTÉRIL SIN LÁTEX <ul style="list-style-type: none"> Sonda rectal fabricada en PVC, Grado Médico. Libre de látex Longitud: 370-410mm. Punta: cerrada atraumática. Orificios: Al menos 2 orificios laterales. Fácil apertura del envase. Estéril, envase unitario. Cajas máximo de 50 unidades. Exento de látex. Un solo uso. Indicación: Evacuación de gases o heces líquidas de la ampolla rectal o administración de enemas.
	27	011234	SONDA RECTAL PVC N 25
	28	011235	SONDA RECTAL PVC N 28
	29	011236	SONDA RECTAL PVC N 30
11			SONDA RECTAL ABIERTA CON LÁTEX <ul style="list-style-type: none"> Sonda rectal de látex, Grado Médico. Longitud: 300-410mm. Punta: abierta atraumática. Lo suficientemente flexible para facilitar su colocación. Fácil apertura del envase. Envase unitario. Un solo uso. Indicación: Evacuación de gases o heces líquidas de la ampolla rectal o administración de enemas.
	30	011227	SONDA RECTAL LATEX N 7
	31	011228	SONDA RECTAL LATEX N 8
	32	011229	SONDA RECTAL LATEX N 9
	33	011230	SONDA RECTAL LATEX N 10
12		011192	SONDA RECTAL PARA SISTEMA IRRIGACION ANAL <ul style="list-style-type: none"> Sonda rectal de 28 CH prelubricada en toda su longitud.

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTICULO	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
12	34		<ul style="list-style-type: none"> • Compuesta de un material flexible como estireno, etileno y butileno (SEBS). • Parte distal: <ul style="list-style-type: none"> ○ Punta anatómica y más pequeña que el cuerpo de la sonda. ○ Balón incorporado que puede inflarse hasta 600 ml (volumen máximo) y funciona como tapón evitando el escape de agua durante la irrigación, incluso sentado en el inodoro. ○ Con marca que indica el máximo de introducción de la sonda. • Longitud de sonda de 12-14cm. • Lo suficientemente flexible para facilitar su colocación. • Exento de látex. • Fácil apertura del envase. • Envase unitario. • Un solo uso. <p>Indicación: Facilitar evacuación de heces en pacientes con incontinencia fecal y/o estreñimiento.</p>

MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS:

SI. CINCO unidades por cada Lote/Orden

No obstante, y durante el período de evaluación técnica de los productos ofertados, se podrán solicitar muestras en aquellos casos que se considere necesario, requisito imprescindible para poder valorar la calidad del producto.

Madrid, 28 de noviembre de 2018

**DIRECTORA
ENFERMERIA**

**SUPERVISOR
RECURSOS MATERIALES**

**SUPERVISORA
NUTRICIÓN-DIETÉTICA**


Hospital Universitario
12 de Octubre
DIRECCIÓN DE ENFERMERIA

Fdo.: D^a Andión Goñi Olangua

Fdo.: D. Antonio Jarillo Sánchez

Fdo.: D^a Marcia Bayle Montero

EXPEDIENTE: 2018-0-202

OBJETO: SUMINISTRO DE SONDAS DE ASPIRACION, LEVIN, NASOGASTRICAS, SALEN, LEE Y RECTALES

ANEXO									
LOTE	LOTE	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD 24 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
1	1	011119	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 6	5.600	0,10	560,00		117,60	677,60
	2	011120	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 8	52.200	0,10	5.220,00		1.096,20	6.316,20
	3	011121	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 10	51.400	0,10	5.140,00		1.079,40	6.219,40
	4	011122	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 12	33.000	0,10	3.300,00		693,00	3.993,00
	5	011123	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 14	157.440	0,10	15.744,00		3.306,24	19.050,24
	6	011124	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 16	65.000	0,10	6.500,00		1.365,00	7.865,00
	7	011125	SONDA ASPIRACION TRAQUEOBRONQUIAL N 18	2.400	0,10	240,00		50,40	290,40

LOTE	LOTE	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD 24 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
2	8	014878	SISTEMA DE ASPIRACION CERRADO PARA ADULTOS	100	22,23	2.223,14		466,86	2.690,00
	9	011242	SONDA ASPIRACION TRAQUEAL LEE N 5	1.540	0,55	840,00		176,40	1.016,40
3	10	011243	SONDA ASPIRACION TRAQUEAL LEE N 6	2.530	0,55	1.380,00		289,80	1.669,80
	11	011244	SONDA ASPIRACION TRAQUEAL LEE N 7	1.760	0,55	960,00		201,60	1.161,60
	12	011245	SONDA ASPIRACION TRAQUEAL LEE N 8	2.860	0,55	1.560,00		327,60	1.887,60
	13	011246	SONDA ASPIRACION TRAQUEAL LEE N 10	4.400	0,55	2.400,00		504,00	2.904,00
4	14	011191	SET LAVADO GASTRICO ADULTO CH34	480	5,28	2.534,48		532,24	3.066,72
5	15	011151	SONDA NASOGASTRICA N 14	4.950	0,41	2.016,00	201,60		2.217,60
	16	011152	SONDA NASOGASTRICA N 16	3.300	0,41	1.344,00	134,40		1.478,40
	17	011153	SONDA NASOGASTRICA N 18	660	0,41	268,80	26,88		295,68

LOTE	LOTE	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD 24 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
6	18	011149	SONDA GASTRODUODENAL LEVIN CERRADA PVC (NASOGÁSTRICA)	720	0,48	345,60	34,56		380,16
	19	011157	SONDA NASOGÁSTRICA TIPO SALEM ch 14	1.300	0,96	1.248,00	124,80		1.372,80
7	20	011158	SONDA NASOGÁSTRICA TIPO SALEM ch 16	1.750	0,96	1.680,00	168,00		1.848,00
	21	011159	SONDA NASOGÁSTRICA TIPO SALEM ch 18	500	0,96	480,00	48,00		528,00
	22	011582	SONDA ALIMENTACION ENTERAL RADIOPACA 109 CM 12 F CON FIADOR	1.620	8,50	13.770,00	1.377,00		15.147,00
8	23	013165	SONDA ALIMENTACION ENTERAL RADIOPACA 91 CM 6 F CON FIADOR	210	8,50	1.785,00	178,50		1.963,50
	24	013166	SONDA ALIMENTACION ENTERAL RADIOPACA 56 CM 6 F CON FIADOR	140	8,50	1.190,00	119,00		1.309,00
	25	013174	SONDA ALIMENTACION ENTERAL RADIOPACA 91 CM 10 F CON FIADOR	210	8,50	1.785,00	178,50		1.963,50
9	26	011220	SONDA RECTAL ABIERTA ESTÉRIL SIN LÁTEX ch 10	10.000	4,07	40.700,00	4.070,00		44.770,00

LOTE	LOTE	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD 24 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
10	27	011234	SONDA RECTAL PVC N 25	300	0,21	61,80	6,18		67,98
	28	011235	SONDA RECTAL PVC N 28	2.400	0,21	513,60	51,36		564,96
	29	011236	SONDA RECTAL PVC N 30	770	0,33	250,60	25,06		275,66
11	30	011227	SONDA RECTAL LATEX N 7	4.000	4,67	18.680,00	1.868,00		20.548,00
	31	011228	SONDA RECTAL LATEX N 8	260	4,67	1.214,20	121,42		1.335,62
	32	011229	SONDA RECTAL LATEX N 9	100	4,69	469,00	46,90		515,90
	33	011230	SONDA RECTAL LATEX N 10	20	4,69	93,80	9,38		103,18
12	34	011192	SONDA RECTAL PARA SISTEMA DE IRRIGACIÓN ANAL	240	11,09	2.661,60	266,16		2.927,76
							9.055,70	10.206,34	158.420,66
							139.158,62		