

PLIEGO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**P.A. 1/2019 HUP****JERINGAS DE NUTRICIÓN ENTERAL ENFIT Y JERINGAS PRECARGADAS CON CLORURO SÓDICO**

Lo te	Bien/Producto	Can- tidad	Tipo Ud.	BASE IMPO NIBLE (IVA EXCLUIDO)	IVA	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUI DO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUI DO)
1	LOTE 1: JERINGAS DE NUTRICIÓN ENTERAL ENFIT <ul style="list-style-type: none"> - Jeringa de 3 piezas para alimentación de uso enteral - Cuerpo y embolo formado por el vástago y junta de estanqueidad - Conexión enfit hembra - El color del embolo deberá ser obligatoriamente de color malva o morado - Suave desplazamiento, sin escapes de líquido entre cuello y cuerpo de la jeringa - La jeringa no podrá conectar con catéter para administración IV, ni con sistemas Luer lock o Luer y/o Espinal /Tecal - Envase individual estéril - Exento de látex y DEHP - Marcado CE 						
1.1	JERINGA DE NUTRICIÓN ENTERAL ENFIT 10 ml. (273528)	48.000	Uds.	0,37 €	0,0777 €	0,4477 €	21.489,60 €
1.2	JERINGA DE NUTRICIÓN ENTERAL ENFIT 20 ml. (273486)	1.200	Uds.	0,41 €	0,0861 €	0,4961 €	595,32 €
1.3	JERINGA DE NUTRICIÓN ENTERAL ENFIT 50 ml. (273487)	2.000	Uds.	0,49 €	0,1029 €	0,5929 €	1.185,80 €

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1203021029146004015442**

2	LOTE 2: JERINGAS PRECARGADAS CON CLORURO SÓDICO <ul style="list-style-type: none"> - Jeringa de 3 piezas, transparente - Precargada con solución salina estéril (0,9% NaCl) - Adecuada para el lavado de accesos venosos periféricos o centrales o para la comprobación de la permeabilidad de las vías. - Cuerpo cilíndrico y aletas de sujeción - Fabricado en polipropileno - Cono Luer-Lock concéntrico - Tapón protector que cubra toda la conexión, minimizando el riesgo de contaminación. - Con escala graduada de 0,5ml o 1ml, nítida, indeleble y de fácil lectura. - Con sistema de seguridad que evite la salida involuntaria del émbolo del cuerpo de la jeringa. - Envase individual, que identifique adecuadamente el contenido y que mantenga la esterilidad/asepsia del producto - La jeringa debe llevar impreso el método de esterilización, lote y fecha de caducidad. - Diámetro interior del cuerpo de la jeringa de al menos 1,2 cm, para disminuir presiones y posibles lesiones venosas - Libre de látex y DEHP 						
2.1	JERINGA PRECARGADA CON CLORURO SÓDICO DE 3 ml. (273172)	444.000	Uds.	0,23 €	0,0483 €	0,2783 €	123.565,20 €
2.2	JERINGA PRECARGADA CON CLORURO SÓDICO DE 10 ml. (273174)	36.000	Uds.	0,45 €	0,0945 €	0,5445 €	19.602 €

Todas las muestras deberán venir referenciadas, especificando de forma visible, el número de orden y el número del Procedimiento Abierto al que correspondan, procediéndose antes de la adjudicación del expediente al análisis de las mismas. Se entregarán en el Almacén Central del Hospital de la Princesa. Se podrá solicitar alguna muestra más en caso de ser necesario para la realización de los informes técnicos de modo objetivo y que garantice igualdad de oportunidades entre todos los licitadores.

PROCEDIMIENTO ABIERTO 1/2019 HUP

Una vez elaborado el pliego de prescripciones técnicas correspondientes al Procedimiento Abierto 1/2019 HUP, y para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 124 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público (B.O.E. de 9 de noviembre de 2017), el Director Gerente del Hospital Universitario de la Princesa, en uso de las atribuciones que le confiere la Resolución de 25 de febrero de 2011, de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria, de delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria en los Gerentes de Atención Especializada, Servicio de Urgencias Médicas de Madrid y Centro de Transfusión, apartado primero (B.O.C.M. núm. 76, de 31 de marzo de 2011),

RESUELVE:

Aprobar dichos pliegos para el mencionado Procedimiento Abierto.

Madrid, 25 de enero de 2019

EL DIRECTOR GERENTE



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1203021029146004015442**