

**Rdo. I. Técnico PAPC 2023-1-14 FVA MATERIAL FUNGIBLE PARA LA REALIZACIÓN DE TROMBECTOMIAS MECANICAS
NEUROVASCULARES**

Lote	Descripción Lote	Núm Orden	Código Artículo	Artículo	Proveedor	Valoración
						CUMPLE/NO CUMPLE con el PPT
1	Material fungible para trombectomía mecánica neurovascular	1	068682	Catéter de un lumen simple, con trenzado de refuerzo y rigidez variable, con una zona radiopaca en el extremo distal y un tubo LUER en el extremo proximal. Debe incluir vaina larga, dilatador, vaina introductora, válvula hemostática giratoria de 9 F y adaptador de válvula hemostática 8 F. Recubrimiento hidrofílico de 20 cm del segmento distal de la vaina larga. Diámetro externo de 0.100". Diámetro interno de 0.088". Longitud de 90 cm.	BALT SPAIN MEDICAL S.L.	SI
		2	068670	Stent retriever de trombectomía mecánica neurovascular. Stent autoexpandible de nitinol cortado en láser con controlado acortamiento, abertura longitudinal para permitir expansión y compresión del stent para segmentos arteriales proximales y distales. Empujador estable y flexible. Tres marcadores radiopacos distales, uno en el pusher y varios en la longitud del stent. Diámetros desde 3 a 6 mm y longitudes desde 10 hasta 50mm.		SI