

MEMORIA ECONÓMICA Y JUSTIFICATIVA DE LA NECESIDAD PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE GUÍA HIDRÓFILA DE ACERO INOXIDABLE RECUBIERTA DE PTFE CON PUNTA MICROCÓNICA 15 CM. 0,014'X190 CM. SOPORTE MEDIO PARA HEMODINÁMICA

ANTECEDENTES: El objeto y procedimiento de adjudicación para el suministro de GUÍA HIDRÓFILA DE ACERO INOXIDABLE RECUBIERTA DE PTFE CON PUNTA MICROCÓNICA 15 CM. 0,014'X190 CM. SOPORTE MEDIO PARA HEMODINÁMICA, anteriormente, no existía, ya que se trata de un producto nuevo. Este producto sustituye a la GUIA ANGIOPLASTIA DE ALTA PENETRACION DE ACERO INOXIDABLE, adjudicada en el P.A. 38/2023 HUP, la cual ha dejado de fabricarse.

JUSTIFICACIÓN: Precisa para la actividad asistencial del Hospital Universitario de La Princesa, de acuerdo con la propuesta de necesidad formulada al Servicio de Logística por la Unidad de Hemodinámica del Servicio de Cardiología.

1. Justificación Clínica:

- a. Las guías hidrófilas de acero inoxidable recubiertas de PTFE con punta microcónica son herramientas esenciales para el tratamiento de oclusiones coronarias crónicas (OCC), un reto común en la práctica de la hemodinámica.
 - Estas guías ofrecen una combinación de flexibilidad, resistencia y capacidad de soporte que facilita el acceso a las arterias coronarias severamente estenosadas o completamente ocluidas.
 - Su diseño especializado con punta microcónica permite atravesar lesiones complejas de forma segura, minimizando el riesgo de perforación y otras complicaciones.
 - Son un componente clave en procedimientos percutáneos avanzados, como la técnica de subintimal tracking and re-entry (STAR) y otras técnicas de recanalización.

2. Ventajas para el Paciente:

- Revascularización exitosa de lesiones complejas: Permiten restaurar el flujo sanguíneo en arterias coronarias que de otro modo serían inaccesibles, reduciendo los síntomas de angina y mejorando la función cardíaca.
- Reducción de procedimientos quirúrgicos: Su uso eficaz puede evitar la necesidad de intervenciones más invasivas, como la cirugía de bypass coronario.
- Recuperación más rápida: La menor invasividad del tratamiento percutáneo resulta en estancias hospitalarias más cortas y una recuperación más rápida.

3. Ventajas para los Usuarios:

- Facilidad de manejo en lesiones complejas: El recubrimiento de PTFE reduce la fricción, mejorando el deslizamiento de la guía y permitiendo un avance controlado incluso en anatomías tortuosas.
- Alta compatibilidad: Estas guías son compatibles con dispositivos estándar de intervención coronaria, facilitando su integración en los procedimientos existentes.
- Mayor seguridad operativa: La punta microcónica reduce el riesgo de complicaciones graves, como perforaciones o disecciones coronarias.

4. Ventajas para el Hospital:

- Incremento de la tasa de éxito en OCC: La disponibilidad de estas guías permite abordar un mayor número de casos complejos, incrementando la efectividad global de la unidad de hemodinámica.
- Optimización de recursos: Disminuyen las complicaciones y reintervenciones asociadas a procedimientos incompletos o fallidos.

Por este motivo, se va a proceder a adquirir estos artículos a través del Procedimiento Abierto Simplificado mediante pluralidad de criterios P.A.S. 21/2025 HUP. El código CPV de este material es 33141200-2.

NECESIDADES Y CUANTÍA: Las necesidades de la Unidad de Hemodinámica del Servicio de Cardiología del Centro se han calculado teniendo en cuenta su estimación anual de uso, y tomando como referencia los precios de mercado.

El gasto anual relativo a este contrato se imputará a las partidas 27004 del programa 312A para los ejercicios 2025 y 2026, condicionado a la existencia de crédito adecuado y suficiente.

DURACIÓN DEL CONTRATO: Será de 12 meses, (máximo 48 meses, incluida prórroga, en caso de que proceda) y con valor estimado de 140.000 €.

Madrid, a fecha del día de la firma

EL DIRECTOR GERENTE

Firmado digitalmente por: DIAZ MELGUIZO JOSE JULIAN
Fecha: 2025.02.04 14:36

Fdo.: José Julián DÍAZ MELGUIZO

Lote	Bien/Producto	Cantidad	Tipo Ud.	BASE IMPONIBLE (IVA EXCLUIDO)	IVA: 21%,	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUIDO)
1	LOTE 1: GUÍA HIDRÓFILA DE ACERO INOXIDABLE RECUBIERTA DE PTFE CON PUNTA MICROCÓNICA 15 CM. 0,014'X190 CM. SOPORTE MEDIO						
1.1.	GUÍA HIDRÓFILA DE ACERO INOXIDABLE RECUBIERTA DE PTFE CON PUNTA MICROCÓNICA 15 CM. 2G 0,014'X190 CM. SOPORTE MEDIO (274026)	60	Ud.	250 €	52,50 €	302,50 €	18.150 €
1.2.	GUÍA HIDRÓFILA DE ACERO INOXIDABLE RECUBIERTA DE PTFE CON PUNTA MICROCÓNICA 15 CM. 4G 0,014'X190 CM. SOPORTE MEDIO (274027)	60	Ud.	250 €	52,50 €	302,50 €	18.150 €
1.3.	GUÍA HIDRÓFILA DE ACERO INOXIDABLE RECUBIERTA DE PTFE CON PUNTA MICROCÓNICA 15 CM. 6G 0,014'X190 CM. SOPORTE MEDIO (274039)	20	Ud.	250 €	52,50 €	302,50 €	6.050 €

La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: