

EXPEDIENTE: PA 2024-0-187

INFORME JUSTIFICATIVO DE LA NECESIDAD DE ADQUIRIR SUMINISTRO DE CATÉTERES-BALÓN LIBERADOR DE FÁRMACO (DCB) PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESTENOSIS URETRAL ANTERIOR MEDIANTE TÉCNICAS MÍNIMAMENTE INVASIVA PARA EL SERVICIO DE UROLOGÍA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS

Conforme a lo dispuesto en el **Artículo 28** de la **Ley 9/ 2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público**, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las **Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/ 23/ UE y 2014/ 24/ UE de 26 de febrero de 2014**, las entidades del sector público no podrán celebrar otros contratos que aquellos que sean necesarios para el cumplimiento y realización de sus fines institucionales.

Por ello, el Servicio de Urología del Hospital Clínico San Carlos de Madrid deviene necesario dejar constancia en este **Informe Justificativo** de la naturaleza y extensión de la necesidad de adquirir el material necesario para el tratamiento de la estenosis uretral anterior mediante técnicas mínimamente invasiva, así como la idoneidad de su objeto y el contenido para satisfacerlas.

Las estenosis de uretra es una patología recidivante que deteriora la calidad de vida de los pacientes y hace necesaria la realización de procedimientos quirúrgicos costosos. En algunos pacientes hay que repetir la intervención (uretrotomía óptica) en más de una ocasión en 12 meses y con ingreso hospitalario de entre 1 y 3 días. La utilización de este tipo de catéteres permite realizar este procedimiento de forma ambulatoria y sin ingreso hospitalario (CMA) en estenosis de uretra de hasta 3 cm. Esta técnica combina la dilatación de la estenosis con balón y la administración simultánea de un fármaco antiproliferativo que evita la recurrencia de la estenosis con resultados duraderos y una tasa de éxito elevada (75 %) y por tanto reduce la necesidad de uretroplastia (duración de intervención 2-3 h, ingreso hospitalario 4-5 días).

Así, habiendo dejado constancia en el presente **Informe Justificativo de Necesidad**, se constata y demanda que el Hospital acuda al mercado para cubrir la necesidad a de adquirir **CATÉTERES BALÓN LIBERADOR DE FÁRMACO (DCB) PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESTENOSIS URETRAL ANTERIOR MEDIANTE TÉCNICAS MÍNIMAMENTE INVASIVA** con el propósito de seguir dando la adecuada cobertura a la actividad asistencial en este Hospital.

A razón de todo lo anterior, y constatado que la presente contratación resulta necesaria para el cumplimiento de los fines institucionales que este Hospital Clínico San Carlos de Madrid tiene encomendados, así como la idoneidad del objeto contractual planteado para cubrir la necesidad expuesta, se deja constancia de ello y se firma este **Informe Justificativo de Necesidad de la Contratación**, con pleno sometimiento a las disposiciones previstas en la **Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se**

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PA 2024-1-187 Suministro de Catéteres Balón Liberador de Fármaco (DCB) para el tratamiento de la estenosis uretral anterior mediante técnicas mínimamente invasiva para el Servicio de Urología del Hospital Clínico San Carlos.

transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE de 26 de febrero de 2014.

En Madrid, a la fecha de la firma.

Firmado por MORENO SIERRA JESUS - DNI ***0282** el día 28/04/2024
con un certificado emitido por AC Sector Público

Fdo.:

Jefe del Servicio de Urología

POR LA ADMINISTRACIÓN:

Documento firmado digitalmente por: GOMEZ DERCH CESAR ADOLFO
Fecha: 2024.05.09 14:32
Referencia: 47/156657.9/24
Verificación y validez por CSV: ([REDACTED])
La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv

El Director Gerente del Hospital Clínico San Carlos, en virtud de las facultades conferidas por la Resolución 342/2021 de fecha de 13 de septiembre, de la Viceconsejería de Sanidad (BOCM nº 222 de 17 de septiembre de 2021).

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PA 2024-1-187 Suministro de Catéteres Balón Liberador de Fármaco (DCB) para el tratamiento de la estenosis uretral anterior mediante técnicas mínimamente invasiva para el Servicio de Urología del Hospital Clínico San Carlos.