

**EXPEDIENTE: PA 2024-0-457**

## **INFORME JUSTIFICATIVO DE LA NECESIDAD DE ADQUIRIR LOS STENT SINUSAL RECUBIERTO DE CORTICOIDE SINTÉTICO PARA LAS CIRUGÍAS DE LOS SENOS PARANASALES MEDIANTE TÉCNICAS MÍNIMAMENTE INVASIVA PARA EL SERVICIO DE OTORRINOLARINGOLOGÍA 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 Otorrinolaringología 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 las Cirugías de los senos paranasales mediante técnicas mínimamente invasiva, así como la idoneidad de su objeto y el contenido para satisfacerlas.

La rinosinusitis crónica (RSC) es un problema de salud importante, tanto por su alta prevalencia como por su impacto negativo en la calidad de vida.

Según el documento EPOS2020, el tratamiento inicial de la RSC es médico. Sin embargo, se estima que el manejo médico por sí solo no logra controlar los síntomas en el 60% de los casos. En estos pacientes, la cirugía endoscópica nasosinusal (CENS) se ofrece como una alternativa.

Por otro lado, la CENS no es un tratamiento definitivo ni suficiente para curar la RSC. Se estima que el 14% de los pacientes con RSC que se someten a CENS requieren cirugía de revisión por una variedad de razones, entre las que se incluye la recurrencia de los pólipos nasales, adherencias, lateralización del cornete medio y mala cicatrización. Existe evidencia favorable de que el manejo postoperatorio de estos pacientes a través de apósitos postquirúrgicos y diversos tratamientos tópicos puede generar mejores resultados a largo plazo, por lo que muchos cirujanos consideran que el régimen de tratamiento postoperatorio es tan importante como la cirugía misma. De acuerdo con las guías actuales, la aplicación de corticosteroides después de la cirugía es efectiva para reducir la recidiva de los pólipos debido a sus efectos antiinflamatorios. Sin embargo, la eficacia de los aerosoles de corticosteroides intranasales puede verse obstaculizada por la administración inadecuada del fármaco en los senos paranasales debido al edema postoperatorio, la formación de costras y secreciones, y la falta de adherencia al tratamiento por parte del paciente.

En los últimos años, ha ganado aceptación el uso de stents nasosinusales después de la CENS para asegurar la permeabilidad de los senos paranasales y administrar corticosteroides locales ya que son implantes bioabsorbible y autoexpansible que liberan corticosteroide favoreciendo así la cicatrización sin inflamación y por tanto menor tasa de reestenosis y de recidiva de la poliposis nasosinusal sobre todo en el receso frontal.

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 de adquirir STENT SINUSAL RECUBIERTO DE CORTICOIDE SINTÉTICO PARA LAS CIRUGÍAS DE LOS SENOS PARANASALES MEDIANTE TÉCNICAS MÍNIMAMENTE INVASIVA, con el propósito de siguiendo 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 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.

Fdo.:

IGLESIAS MORENO MARIA  
DE LA CRUZ - [REDACTED]

Firmado digitalmente por IGLESIAS  
MORENO MARIA DE LA CRUZ -  
[REDACTED]  
Fecha: 2024.10.21 13:40:07 +02'00'

**Jefe del Servicio de Otorrinolaringología**

**POR LA ADMINISTRACIÓN:**

Documento firmado digitalmente por: GOMEZ DERCH CESAR ADOLEO  
Fecha: 2024.11.13 13:15  
Referencia: 57/737605.9/24  
Verificación y validez por CSV: [REDACTED]  
La autenticidad de este documento se puede comprobar en  
<https://gestion.comunidad.madrid/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. Criterio Único.**

PA 2024-0-457 Suministro de Stent sinusal recubierto de corticoide sintético para las Cirugías de los Senos Paranasales mediante técnicas mínimamente invasiva para el Servicio de Otorrinolaringología del Hospital Clínico San Carlos.