
 SaludMadrid <b>Hospital Universitario Ramón y Cajal</b> SERVICIO DE SUMINISTROS <b>SUMC</b>	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	<b>ANEXO 24</b>
---	----------------------------------	-----------------

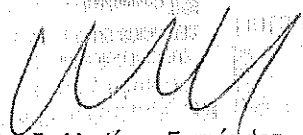
**EXPEDIENTE: 2021000029**


**OBJETO DEL CONTRATO**

El presente contrato tiene por objeto el suministro de **IMPLANTES AUDITIVOS**, para cubrir las necesidades del Servicio de ORL del Hospital Ramón y Cajal.

LOTE	Nº ORDEN	CÓDIGO	ARTÍCULO
1	1	311488	<b>IMPLANTE AUDITIVO DE CONDUCCIÓN ÓSEA PASIVO TRANSCUTÁNEO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sistema implantable osteointegrado con tornillo de titanio y placa magnética de titanio.</li> <li>- Disponibilidad de varios procesadores externos de sonido, capaces de cubrir pérdidas auditivas de hasta 65 dB en los umbrales de conducción ósea.</li> <li>- Posibilidad de disponer de distintos programas predefinidos en el procesador.</li> <li>- Compatible con sistemas FM.</li> <li>- Disponer de sistemas automáticos de reducción de ruidos.</li> <li>- Posibilidad de cambiar a implante percutáneo en los casos necesarios.</li> <li>- Conectividad 2.4 Gigabytes en todos los procesadores.</li> </ul>
2	2	308514	<b>IMPLANTE AUDITIVO DE CONDUCCIÓN ÓSEA PASIVO PERCUTÁNEO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sistema implantable osteointegrado con tornillo de titanio y pilar percutáneo.</li> <li>- Disponibilidad de varios procesadores externos de sonido, capaces de cubrir pérdidas auditivas de hasta 65 dB en los umbrales de conducción ósea. Todos ellos sin cables, liberando el pabellón auricular.</li> <li>- Posibilidad de disponer de distintos programas predefinidos en el procesador.</li> <li>- Disponer de sistemas automáticos de reducción de ruidos.</li> </ul>
3	3	307813	<b>IMPLANTE AUDITIVO ACTIVO</b> <b>IMPLANTE AUDITIVO DE CONDUCCIÓN ÓSEA ACTIVO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dispositivo de conducción ósea activo, con transductor electromagnético de conducción ósea implantado debajo de la piel, y procesador externo de sonido fuera de la piel.</li> <li>- Procesador externo de sonido capaz de cubrir pérdidas auditivas de hasta 45 dB en los umbrales de conducción ósea.</li> <li>- Posibilidad de disponer de distintos programas predefinidos en el procesador.</li> <li>- Compatible con sistemas FM.</li> </ul>
	4	305773	<b>IMPLANTE AUDITIVO ACTIVO DE OIDO MEDIO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implante interno debajo de la piel que estimule activamente las estructuras del oído medio, y procesador externo de sonido.</li> <li>- Indicado para hipoacusias neurosensoriales, hasta 85 dB por vía aérea, conductivas y mixtas, hasta 65 dB por vía ósea.</li> <li>- Disponibilidad de distintos acopladores para los diferentes elementos de la cadena osicular.</li> <li>- Posibilidad de realizar Resonancia magnética a 1.5 Teslas.</li> </ul>

  
Fdo. Dr. Gonzalo de los Santos Granados  
Jefe de Servicio de ORL

  
Vº Bº Dr. R. Martínez Fernández  
SUBDIRECTOR MÉDICO AREA QUIRÚRGICA

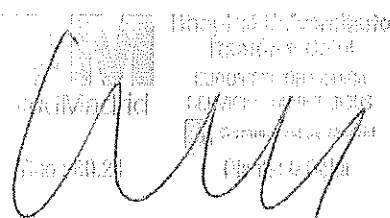
 <p>SaludMadrid</p>	<p><b>Hospital Universitario Ramón y Cajal</b></p> <p>SERVICIO DE SUMINISTROS</p> <p><b>SUMC</b></p>	<p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</p>	<p>ANEXO 24</p>
--	--	----------------------------------	-----------------

**ANEXO:**

1. En cada artículo deberá figurar impreso el correspondiente y obligado marcado CE. Todas las medidas de cada una de la referencia de los artículos ofertados deberán venir expresadas en medidas europeas.
2. Todos los artículos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. Los artículos ofertados deberán cumplir lo establecido en el Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre por el que se regulan los productos sanitarios y, para el caso de productos implantables activos el Real Decreto 1616/2009 de 26 de octubre así como el Real Decreto 1662/2000 de 29 de septiembre para los productos sanitarios diagnóstico "in vitro". En cualquier caso todos los productos que lo requieran deberán incluir el certificado de exención de látex.
3. Los licitadores deberán presentar la siguiente documentación técnica (en castellano o traducida al castellano):
  - Relación de productos ofertados.
  - Ficha técnica del producto, catálogos y toda aquella información que el licitante considere oportuna.
4. Muestras solicitadas para la evaluación de los productos: **NO**  
En caso de ser necesarias se solicitarían con posterioridad.
5. Etiquetado en el que figure:
  - a. La denominación del artículo.
  - b. El método de esterilización utilizado.
  - c. Las fechas de caducidad del producto.
  - d. El número de lote.
  - e. La referencia comercial.
  - f. Marcado CE.
  - g. Toda la información será perfectamente legible y estará en castellano.
6. Garantía de actualización Tecnológica. En caso de producirse un cambio en la tecnología del material adquirido por este expediente, con renovación de la gama, los modelos adjudicados se actualizarán a los de la nueva gama que corresponda, manteniendo como mínimo el nivel tecnológico del adjudicado y los precios.



Fdo. Dr. Gonzalo de los Santos Granados  
Jefe de Servicio de ORL



Vº Bº Dr. R. Martínez Fernández  
SUBDIRECTOR MÉDICO AREA QUIRÚRGICA



**P.A. 2021000029**

LOTE	N.O.	ODIGO	ARTICULO	UNIDAD MEDIDA	CANTIDAD ESTIMADA (24 meses)	PRECIO UNIDAD MEDIDA (IVA no nduido)	BASE IMPONIBLE	TIPO IVA	TOTAL IVA	IMPORTE TOTAL ESTIMADO (IVA Incluido)
1	1	311488	IMPLANTE AUDITIVO DE CONDUCCIÓN ÓSEA PASIVO TRANSCUTÁNEO	UNIDAD	14	7.985,00	111.790,00	10,00	11.179,00	122.969,00
2	2	308514	IMPLANTE AUDITIVO DE CONDUCCIÓN ÓSEA PASIVO PERCUTÁNEO	UNIDAD	6	7.408,00	44.448,00	10,00	4.444,80	48.892,80

IMPLANTE AUDITIVO ACTIVO										
3	3	307813	IMPLANTE AUDITIVO DE CONDUCCIÓN ÓSEA ACTIVO	UNIDAD	8	9.000,00	72.000,00	10,00	7.200,00	79.200,00
	4	305773	IMPLANTE AUDITIVO ACTIVO DE OIDO MEDIO	UNIDAD	6	9.000,00	54.000,00	10,00	5.400,00	59.400,00
	TOTAL LOTE 3:						126.000,00		12.600,00	138.600,00

<b>IMPORTE TOTAL:</b>	<b>282.238,00</b>		<b>28.223,80</b>	<b>310.461,80</b>
-----------------------	-------------------	--	------------------	-------------------