

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría acceder al original.

INFORME JUSTIFICATIVO DE LA NECESIDAD E IDONEIDAD DEL CONTRATO MIXTO TITULADO: “ADQUISICIÓN DE IMPLANTES Y FUNGIBLE PARA LA REALIZACIÓN, MEDIANTE CIRUGÍA ROBÓTICA, DE ARTROPLASTIA TOTAL Y PARCIAL DE RODILLA Y GESTIÓN DEL DEPÓSITO DE IMPLANTES”.

De conformidad con lo que establece el artículo 28 de la Ley 9/2017, de 8 noviembre, de Contratos del Sector Público, se exponen a continuación las necesidades que se tratan de satisfacer.

Actualmente en el Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología, el abordaje de la artroplastia total de rodilla (ATR) se realiza mediante el apoyo de un sistema de navegación.

Con la cirugía asistida por robot, se pretende la incorporación de tecnología avanzada para mejorar la precisión en el corte óseo, tanto en el plano frontal como en el plano rotacional. Además, esta técnica permite mejorar la precisión de la disección quirúrgica, mejorar la recuperación posquirúrgica de los pacientes y obtener una adecuada supervivencia de la prótesis.

Consiste en un sistema autónomo en el que se realizan cortes óseos previamente definidos por el cirujano, obteniéndose datos en tiempo real para permitirles ajustar cortes, la posición de los componentes implantables y ajustar la cinemática deseada de la rodilla, reduciendo las liberaciones de partes blandas.

Para la realización de la cirugía robótica anteriormente descrita, se precisa disponer de un equipo robotizado y de todos los componentes necesarios para el desarrollo de dicho procedimiento. Por ello, la adquisición de los implantes de rodilla precisa la cesión del equipamiento necesario para su implantación mediante la cirugía robotizada. Esto conlleva una mayor ventaja económica que la adquisición de la plataforma robotizada, por los motivos que a continuación se exponen:

- La compra independiente del robot, podría dar lugar a que las prótesis tuvieran que adquirirse a través de un procedimiento negociado por exclusividad, ya que podríamos tener el caso de solo haber en el mercado un modelo de robot compatible sólo con los implantes del mismo fabricante, perdiéndose de esta

manera, la posibilidad de crear competencia en el mercado y obtener mejores ofertas.

- Debido a la constante evolución tecnológica del equipamiento médico, es muy probable que este equipo quedara obsoleto antes del final de su vida útil, obligándose el hospital de esta manera a realizar una nueva inversión antes de tiempo, para poder disponer de la tecnología más adecuada disponible en el momento.
- La adquisición del equipo conllevaría asumir el mantenimiento del mismo, cosa que no ocurre en el caso de la cesión por compra del material fungible, supuesto en el que el proveedor asume el mantenimiento y la sustitución en caso de avería.

Es por ello que, para asegurar el mantenimiento de la prestación sanitaria dentro de los niveles de calidad exigidos a nivel institucional, se hace necesaria su adquisición a través del procedimiento legalmente previsto en la LCSP y dando así cumplimiento, por ende, a los principios establecidos en el artículo 1 de dicha Ley.

Madrid, a día de la fecha,
LA DIRECTORA GERENTE

Firmado digitalmente por: PANTOJA ZARZA MARIA DEL CARMEN
Fecha: 2025.07.10 08:35

Fdo.: M^a del Carmen Pantoja Zarza