

**MEMORIA JUSTIFICATIVA DE LA NECESIDAD E IDONEIDAD PARA LA ADQUISICION DE PRÓTESIS HÍBRIDAS PARA REPARACIÓN DE AORTA ASCENDENTE CON DESTINO AL SERVICIO DE CIRUGÍA CARDIACA ADULTOS UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL**

**MOTIVACION DE LA NECESIDAD E IDONEIDAD DEL CONTRATO:**

La enfermedad aórtica, que incluye aneurismas y disecciones, representa un desafío significativo en la práctica cardiovascular. La endoprótesis aórtica híbrida se ha convertido en una opción terapéutica valiosa, combinando técnicas endovasculares y quirúrgicas para abordar patologías complejas de la aorta.

La elección de una endoprótesis aórtica híbrida se justifica por los siguientes motivos:

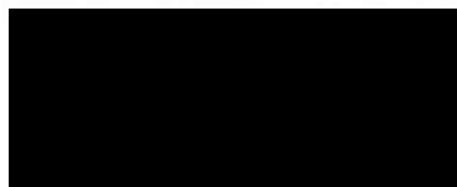
- **Complejidad del Caso:** El paciente presenta un aneurisma aórtico abdominal con extensión a la aorta torácica, lo que requiere un abordaje que combine la técnica endovascular y la cirugía abierta para una correcta reparación.
- **Riesgo Quirúrgico:** Dada la comorbilidad del paciente (hipertensión, diabetes, enfermedad pulmonar obstructiva crónica), el riesgo de una cirugía abierta convencional es elevado. La técnica híbrida permite reducir el tiempo de cirugía y la morbilidad asociada.
- **Resultados Clínicos:** Estudios recientes han demostrado que el uso de endoprótesis híbridas mejora los resultados clínicos en comparación con las técnicas tradicionales, con menores tasas de complicaciones y una recuperación más rápida.

El procedimiento consistirá en:

- **Acceso Endovascular:** Se realizará un acceso a través de la arteria femoral para la colocación de la endoprótesis aórtica.
- **Cirugía Abierta:** Se llevará a cabo una intervención quirúrgica para la colocación de un injerto en la porción afectada de la aorta, asegurando la correcta perfusión de los órganos.
- **Monitoreo Postoperatorio:** Se establecerá un protocolo de seguimiento para evaluar la evolución del paciente y detectar posibles complicaciones a tiempo.

La implantación de una endoprótesis aórtica híbrida es una opción terapéutica adecuada para el paciente, considerando su perfil clínico y la urgencia de la intervención y complejidad de la misma

**MADRID a 25 de noviembre de 2024**



**Fdo. Dr. JORGE RODRÍGUEZ-RODA STUART**  
**JEFE SERVICIO CIRUGÍA CARDIACA**