

RECAMBIO PARCIAL EN DOS TIEMPOS EN EL TRATAMIENTO DE LA INFECCIÓN DE PRÓTESIS TOTAL DE CADERA: SERIE DE CASOS

Jiménez Ortiz C, Peinó Riobó M.I, Pombo Taboada F.J, López de Ramón R, Medel Ramos V.
Complejo Hospitalario Universitario de Ourense.

Introducción

La **infección de prótesis de cadera** es una de las complicaciones más temidas de este procedimiento. El gold standar para su tratamiento es el recambio protésico total en dos tiempos. Sin embargo, esta cirugía puede ser muy agresiva para pacientes ancianos y con comorbilidades asociadas.

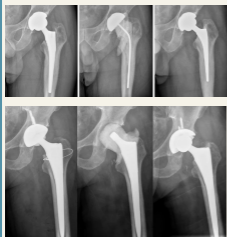
El objetivo de este estudio es analizar los resultados del **recambio parcial de un componente protésico** en el ámbito de una infección protésica de cadera en los pacientes descritos.

Material y métodos

- **Estudio retrospectivo:** 10 pacientes intervenidos de rescate parcial de prótesis de cadera en CHUO.
- **Seguimiento:** 6 años (2016 - 2022).
- **Evaluación:** éxito de este procedimiento en términos de reinfección y otras complicaciones.

Resultados

De los **10 pacientes intervenidos**, **8** se han mantenido libres de infección protésica; el seguimiento aún permanece activo en **4** de ellos y tan solo **1** sufrió una reinfección y tuvo que ser sometido a un nuevo recambio. Uno de ellos falleció durante el ingreso tras la realización del primer tiempo. Por tanto, el éxito total en esta serie de casos es del **80%**.



Conclusiones

La **evidencia** del éxito del rescate parcial de prótesis de cadera en el tratamiento de la infección protésica es escasa hasta la fecha.

Sin embargo, en todos y cada uno de ellos los **resultados** son muy prometedores. Por tanto, es de suponer que el **rescate parcial** puede ser una alternativa válida en casos seleccionados de pacientes que cumplan con ciertos requisitos mencionados previamente.

Es necesaria la realización de un mayor número de estudios para poder demostrar con la mayor certeza posible la viabilidad de este método.