

Tratamiento de infección crónica tardía periprotésica en una prótesis total da cadera de revisión con terapia antibiótica y revisión en dos tiempos: un tratamiento exitoso

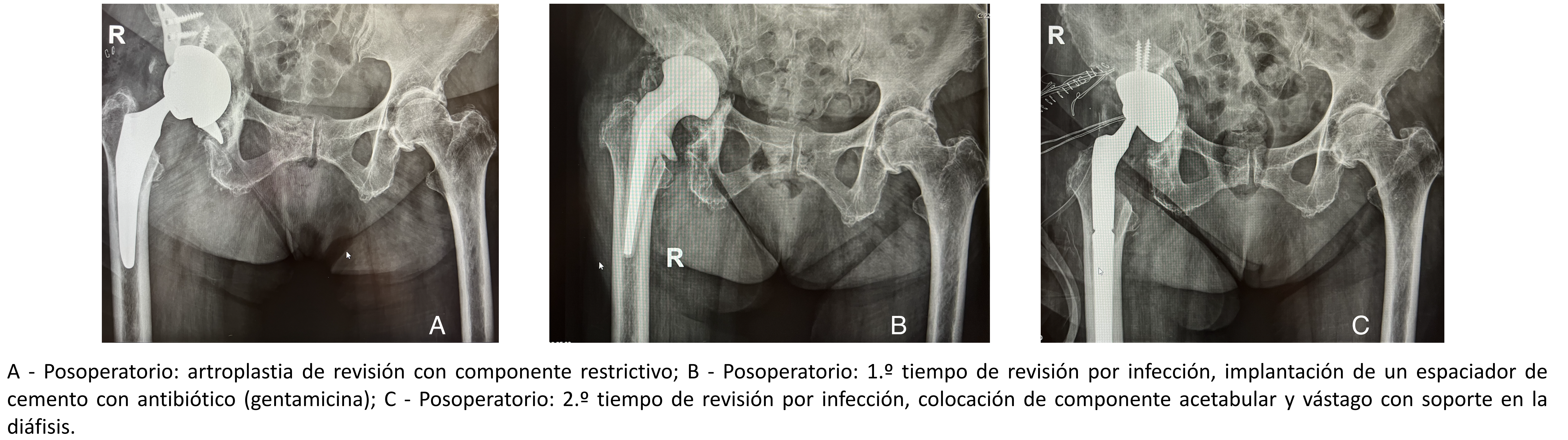
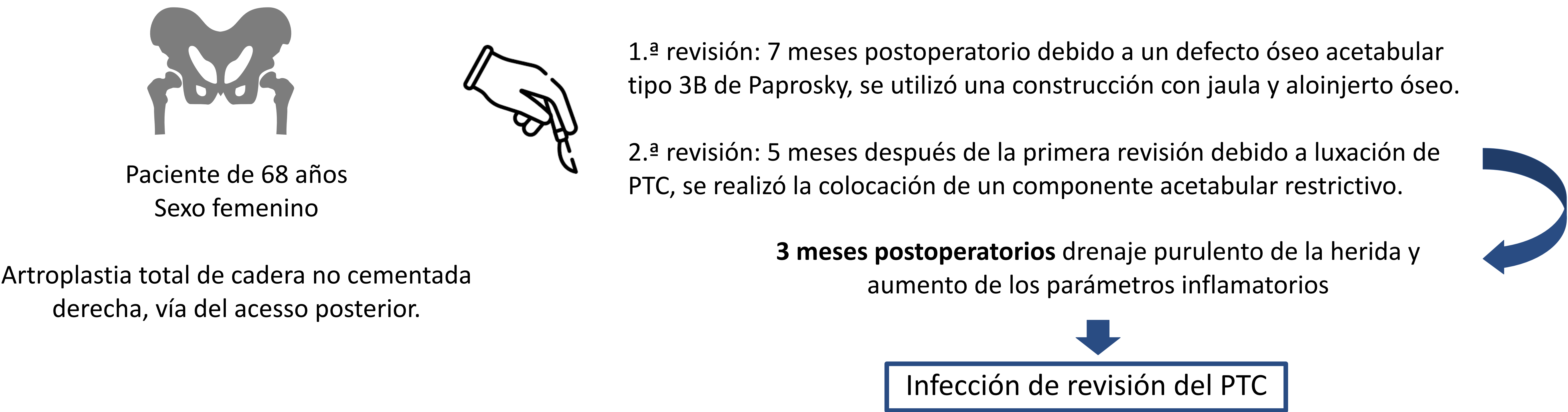
Tkachuk,O. | Osório, T. | Lemos, J. | Magalhães, M. | Lopes, A.

Servicio de Traumatología y Ortopedia del Unidade Local da Saúde do Baixo Alentejo, Beja, Portugal

Objetivos:

Presentación un estudio de caso, retrospectivo y descriptivo, sobre una infección de prótesis total da cadera (PTC) de revisión que fue tratada con cirugía de revisión en dos tiempos

Presentación del caso:



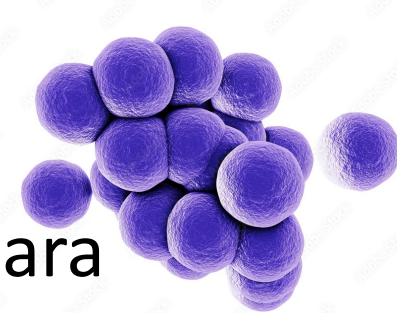
El protocolo utilizado fue el de una **revisión en dos tiempos** en el que se realizan las siguientes etapas:

1.ª tiempo: extracción de los componentes femorales y acetabulares, desbridamiento quirúrgico e implantación de un espaciador de cemento con antibiótico (gentamicina) (Imagen B).

Con un intervalo de seis semanas entre cirugías.

2.ª tiempo quirúrgico: colocación de un vástago con soporte en la diáfisis y una copa acetabular tipo "jumbo" (Imagen C).

Los cultivos de tejido intraoperatorios: positivos para ***Staphylococcus epidermidis*** multirresistente



Resultados:

A los 6 meses postoperatorios, el paciente estaba asintomático, con un puntaje de 87 puntos en la escala de HHS (Harris Hip Score) y un puntaje de 2 puntos en la escala VAS (Escala Visual Analógica).

Conclusiones:

El uso de una técnica de revisión en dos tiempos con terapia antibiótica intravenosa dirigida con monitoreo regular de parámetros inflamatorios y niveles terapéuticos de antibióticos demostró ser efectivo contra el *Staphylococcus epidermidis multi-sensible* en el caso clínico presentado. El momento de reimplante de nuevos componentes sigue siendo controvertido.

Referencias:

