

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LA LUXACIÓN INVETERADA DE PROTESIS INVERTIDA DE HOMBRO, A PROPOSITO DE UN CASO.

María Moreno Verdugo
HUVR, Sevilla

OBJETIVO:

Evolución de una paciente con luxación de prótesis invertida de hombro (RSA) inveterada

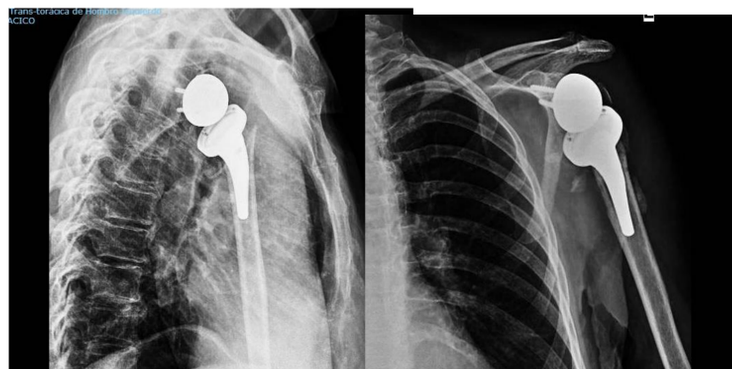
MATERIAL Y METODOS

- Mujer 75 años
- Fx EPH tratada mediante RSA
- Sin seguimiento, mala cumplidora

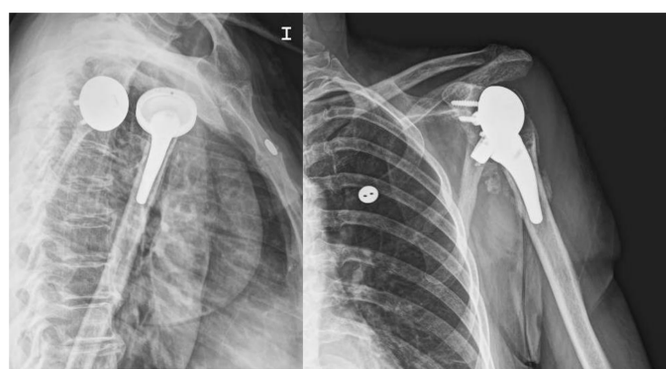
1 mes PO
sin traumatismo



Reducción cerrada

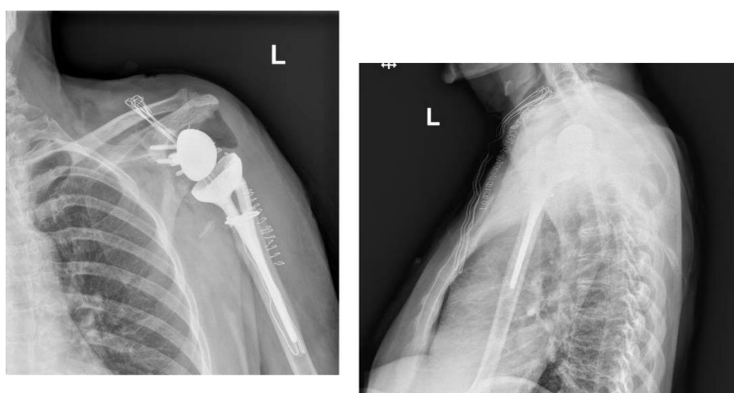


2 meses PO: RC no satisfactoria



Cirugía de rescate

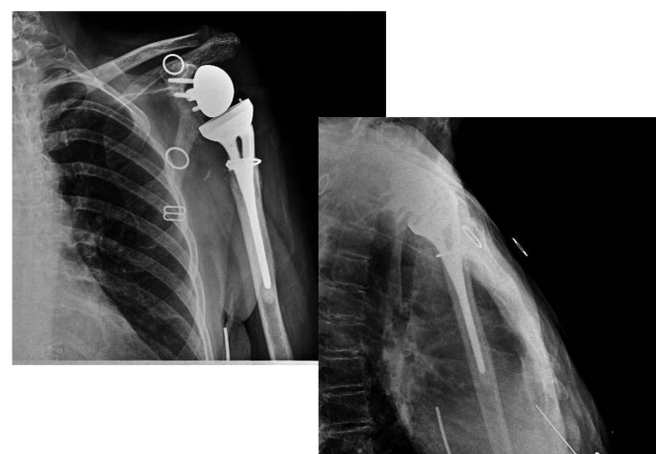
Prótesis de revisión cementada con PE retentivo



1 mes tras rescate: RC



5 meses PO



RESULTADOS:

- PO inmediato sin dolor, movilidad pasiva buen rango
- Al mes y medio: FA de 40° y ABD 30° que no ha mejorado a los 5 meses
- No nuevos episodios de luxación
- Infección descartada por cultivos intraoperatorios

CONCLUSIONES:

La prótesis invertida de hombro obtiene buenos resultados tras fractura de extremo proximal de humero multifragmentaria en pacientes mayores con baja demanda funcional, aunque la luxación es una de sus principales complicaciones.

La elección del tipo de prótesis es crucial para el éxito de la cirugía, así como la implicación del paciente y la familia en los cuidados postoperatorio y limitaciones