

MEGAPRÓTESIS EN EL RECAMBIO MÚLTIPLE DE CADERA

Caso clínico: Empecemos por el principio...



Mujer 58 años

NAMC

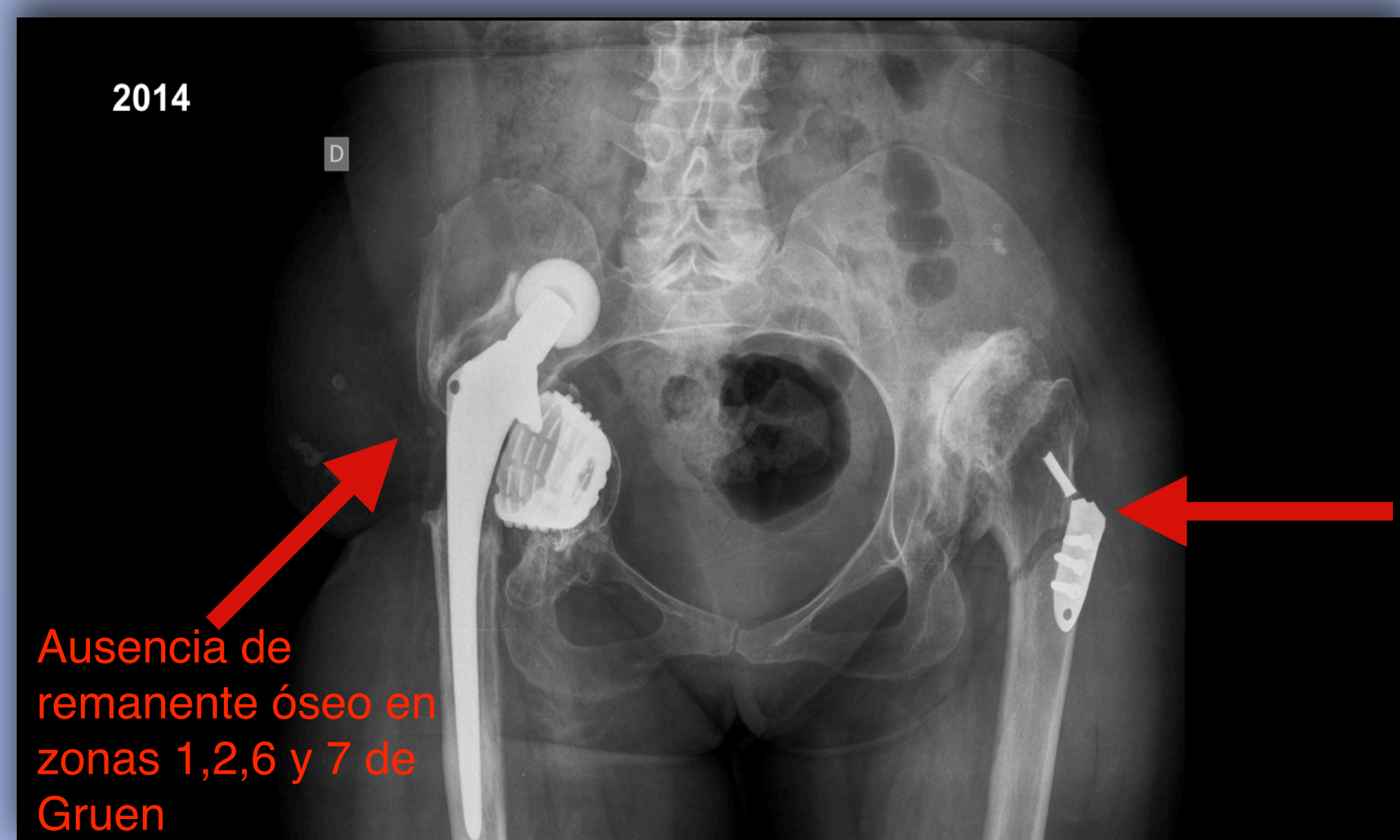
Displasia de cadera bilateral

Cadera derecha: Intervenido en 1987: luxaciones - Protrusión acetabular

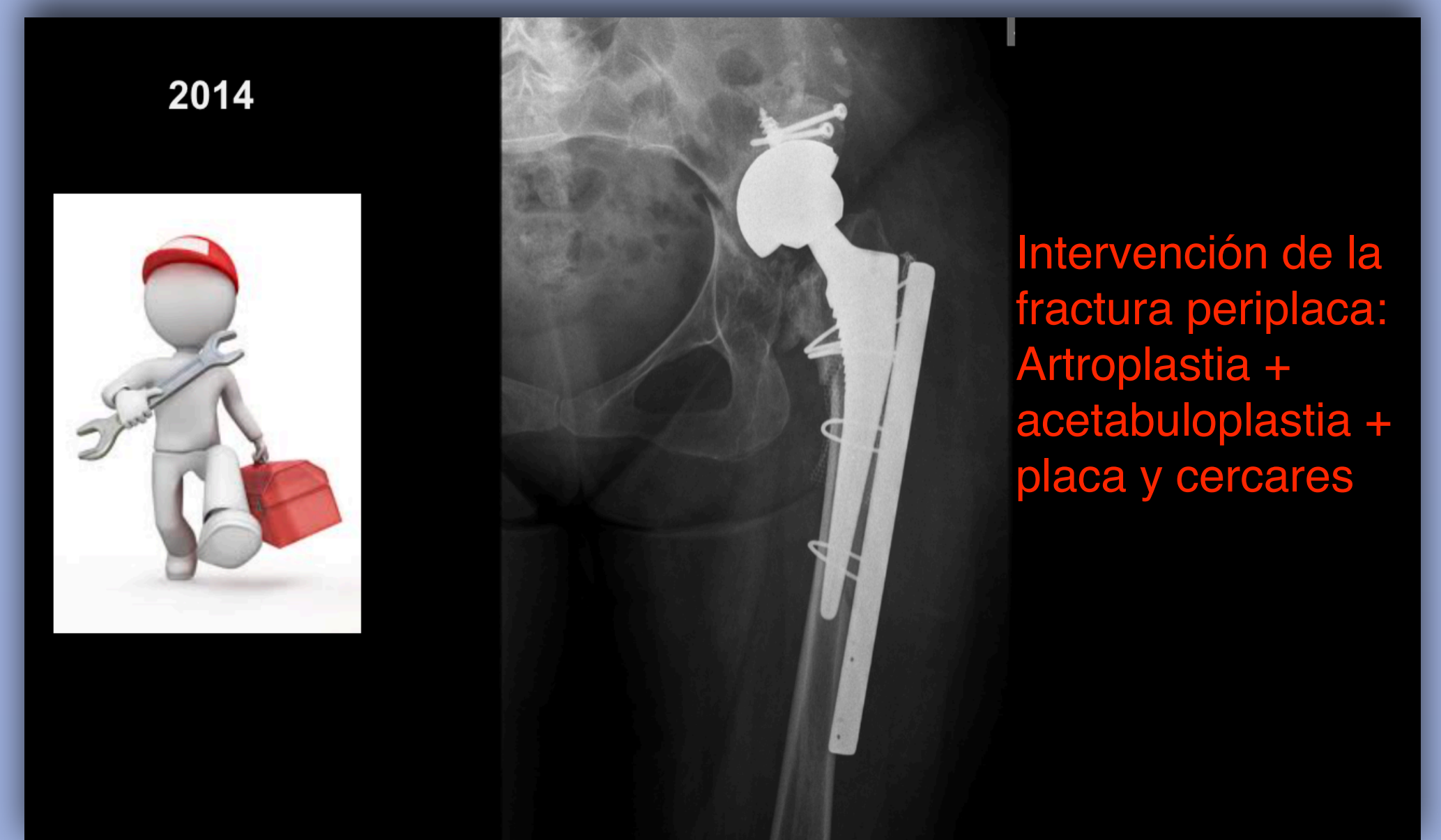
Cadera izquierda: Osteotomía en la infancia

Sin otros antecedentes de interés

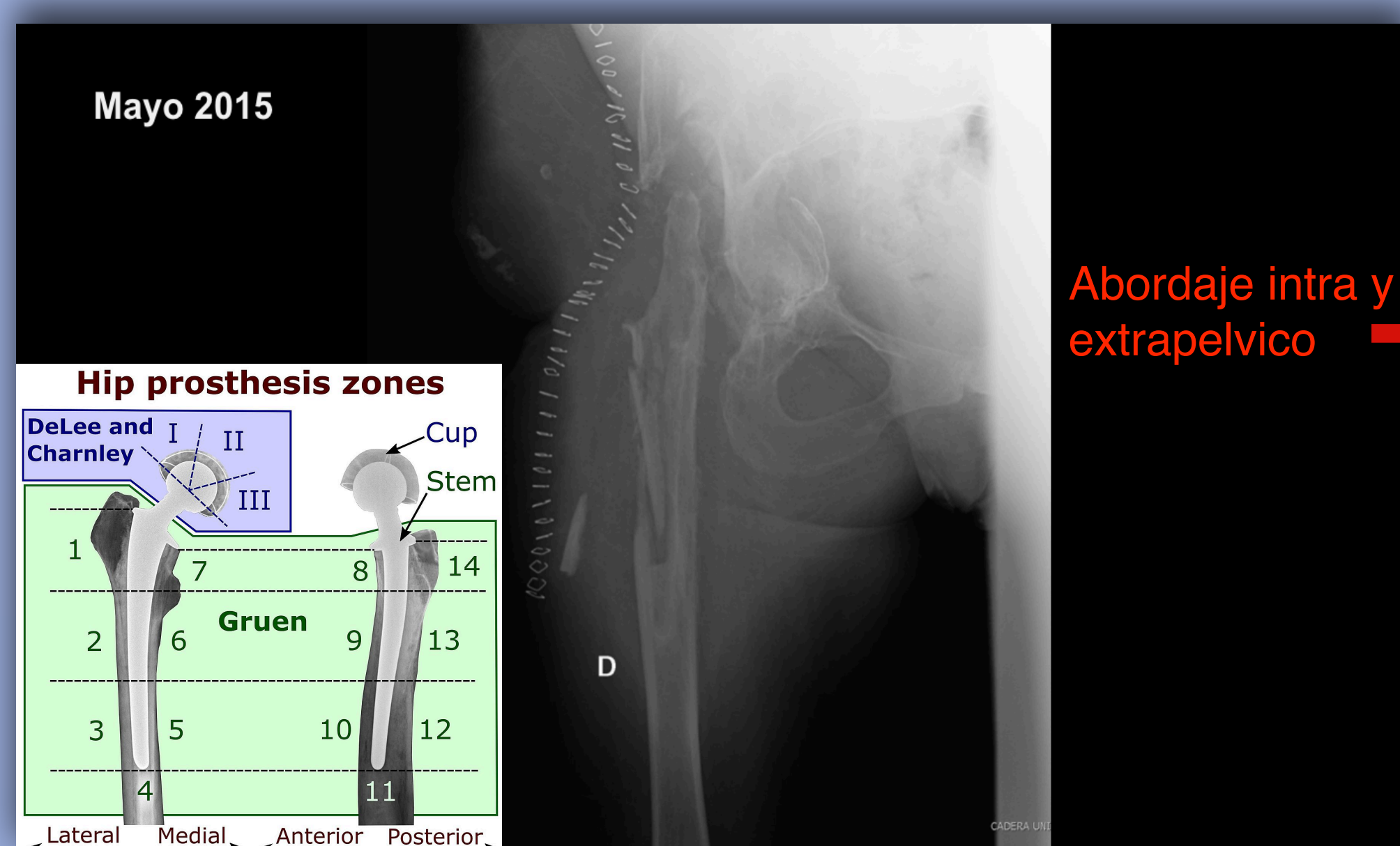
Osteotomía en la infancia de cadera izquierda + artroplastia de cadera en 1987 con 2 episodios de luxación que requirieron reintervención



Acude por coxalgia izquierda; fractura periplaca.
Cadera derecha (ptosis cotiloidea + protrusión intrapelvica del componente femoral bien tolerada hasta entonces deambulando con bastones



Ante la buena evolución de la intervención en cadera izquierda la paciente decide someterse a revisión de la cadera derecha



Résumé del caso

- Las megaprótesis son un tratamiento adecuado en determinados casos de defectos óseos masivos con origen en patología no tumoral.
- Nuestro objetivo en estos casos debe ser aliviar el dolor y restaurar la funcionalidad de la extremidad.
- Se trata de una técnica muy demandante tanto para el cirujano como el paciente.
- Permiten una recuperación más rápida y sencilla frente a otras soluciones más "biológicas" como los aloinjertos masivos.

