

Overlapping: Fractura periprotésica de cadera tipo C tras previa tipo B.

1. María José Sánchez Hernández 2. Ignacio Hinojosa Fuentes 3. Beatriz López Álvarez

OBJETIVOS

Exponer la técnica de overlapping como tratamiento ante el nuevo paradigma que suponen las fracturas periprotésicas en la Traumatología

MATERIAL Y METODOLOGÍA

La incidencia de fracturas periprotésicas de cadera se calcula que se sitúa entre 0,1 y 2,1% para reemplazos primarios, incrementándose a 2,8-4% para las revisiones quirúrgicas.

Constituyen un reto para nuestra especialidad debido al déficit de stock óseo en pacientes añosos así como precisan de una adecuada planificación preoperatoria.

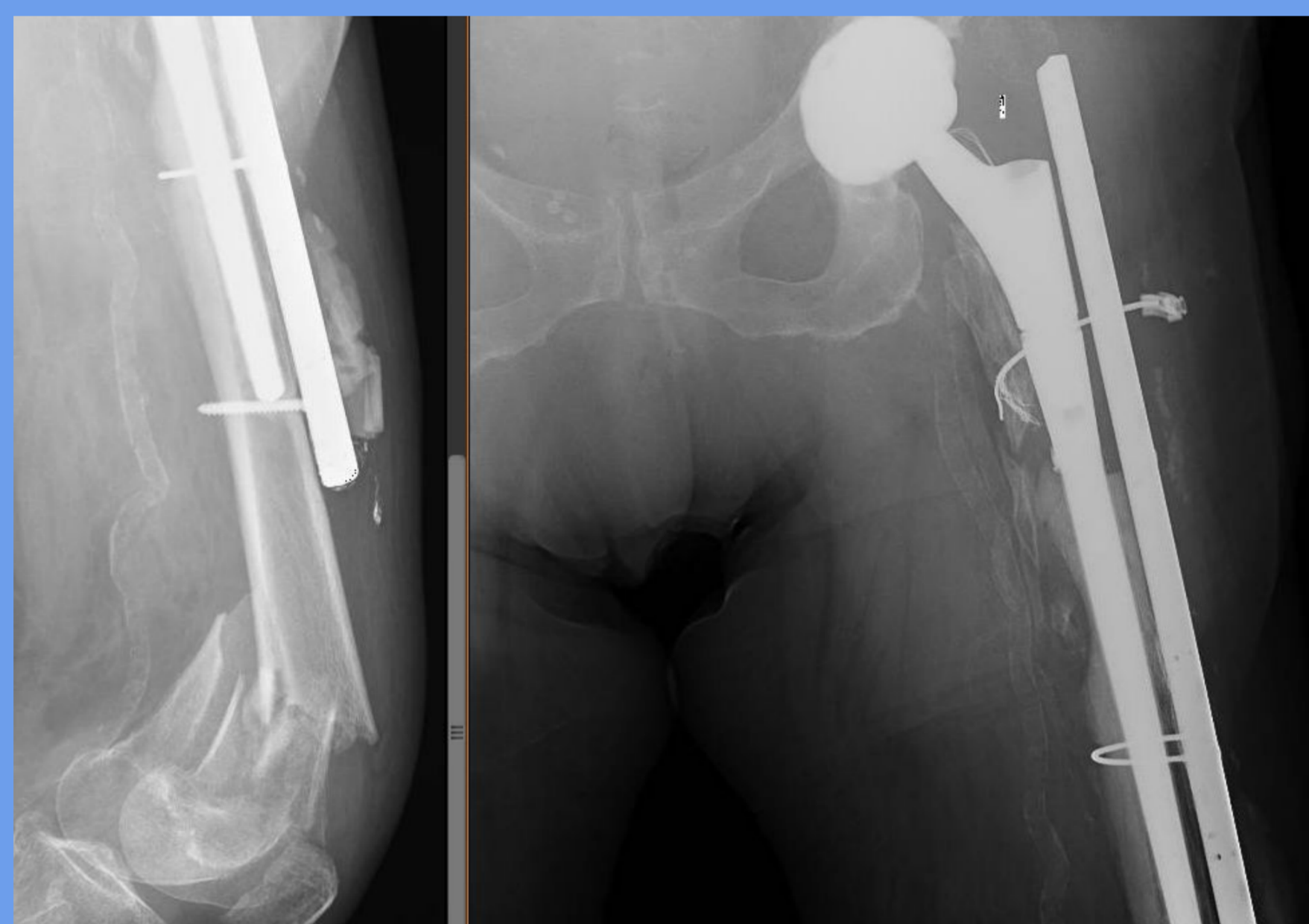
Se expone el caso de una paciente de 78 años intervenida en 2005 mediante artroplastia total primaria de cadera por fractura subcapital de fémur que en 2015 sufre caída con resultado de fractura periprotésica tipo B tratada con placa lateral femoral y cerclajes. En 2024 sufre nuevo traumatismo presentando fractura periprotésica tipo C

RESULTADOS

Se le realiza estudio completo en Urgencias mediante tomografía computarizada para planificación preoperatoria, decidiéndose osteosíntesis mediante placa lateral fémur distal superponiendo ambas placas para evitar zona de estrés en punta de placa previa.

El protocolo post operatorio fue de férula inguinopédica durante 10 días seguidos de órtesis bloqueada de rodilla durante un mes, aumentando gradualmente la flexión en 30 grados semanales.

Se autorizó carga parcial a las 12 semanas tras observar inicio de consolidación



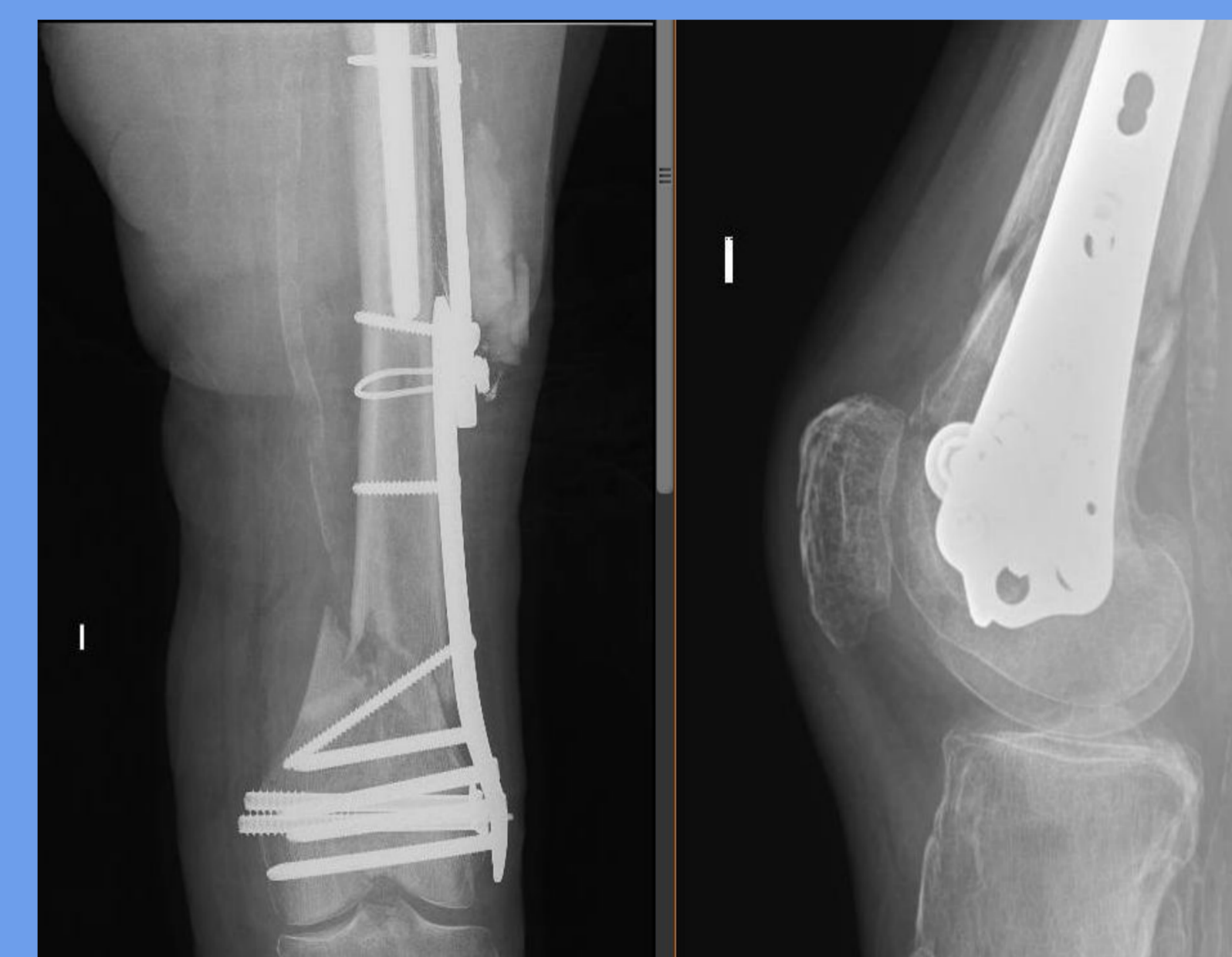
Radiografías realizadas en Urgencias

Placa LISS sobre placa lateral femoral



Control post operatorio

Control 12 semanas



CONCLUSIONES

Con este caso planteamos la opción de "overlapping" ante una patología cada vez más frecuente y que sin duda irá en aumento dado el elevado número de artroplastias de cadera que se realizan en nuestro país y al aumento de la esperanza de vida de estos pacientes.

CONGRESO
SECOT 62

1, 2 Y 3 DE OCTUBRE DE 2025

MADRID

SECOT
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGÍA
ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA

