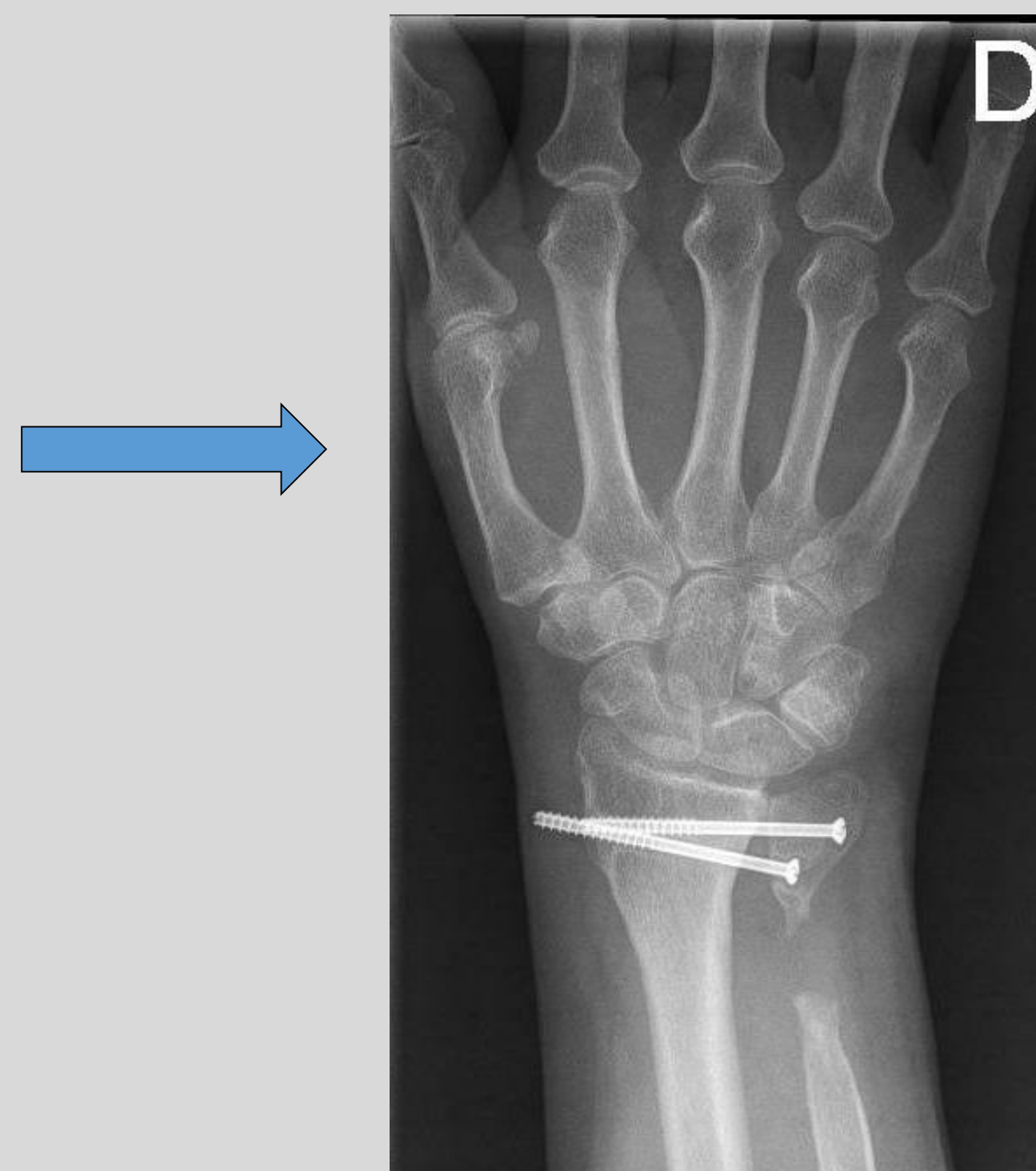


# FRACTURA PERIIMPLANTE ARTROPLASTIA RADIOCUBITAL DISTAL TRAS FALLO DE SAUVE-KAPANJ

Lorena García Lamas, Verónica Jiménez Díaz, David Cecilia López, Ismael Auñón Martín, Victor Rodriguez Vega

Paciente mujer 55 años que presenta intenso dolor radiocubital distal tras cirugía de **Sauvé-Kapandji 18 meses** antes en otro centro. DASH 87



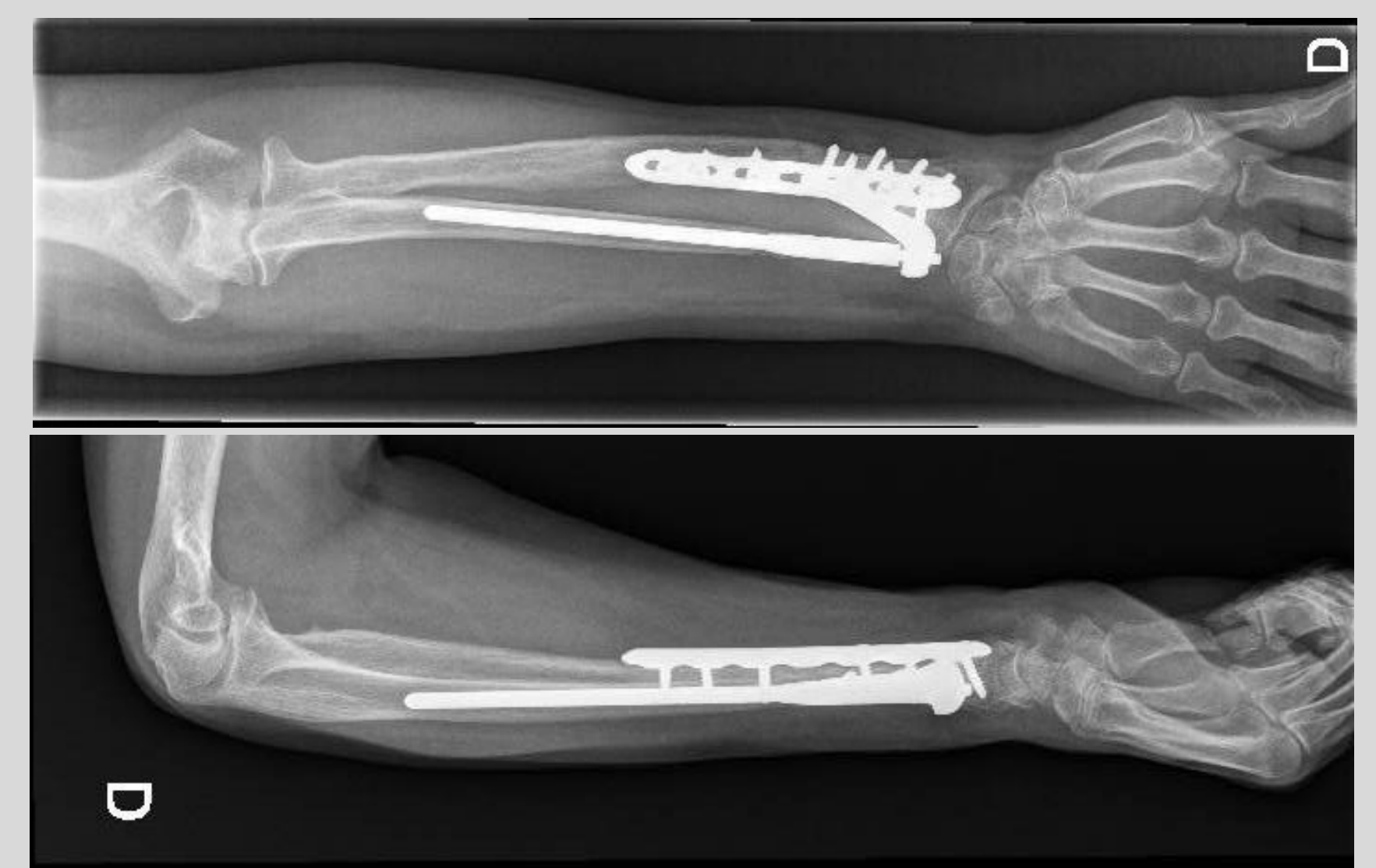
Rx: **pseudoartrosis** de artrodesis radiocubital distal con **reabsorción** de cúbito proximal + movilización material de osteosíntesis

Se descarta patología infecciosa y reumática

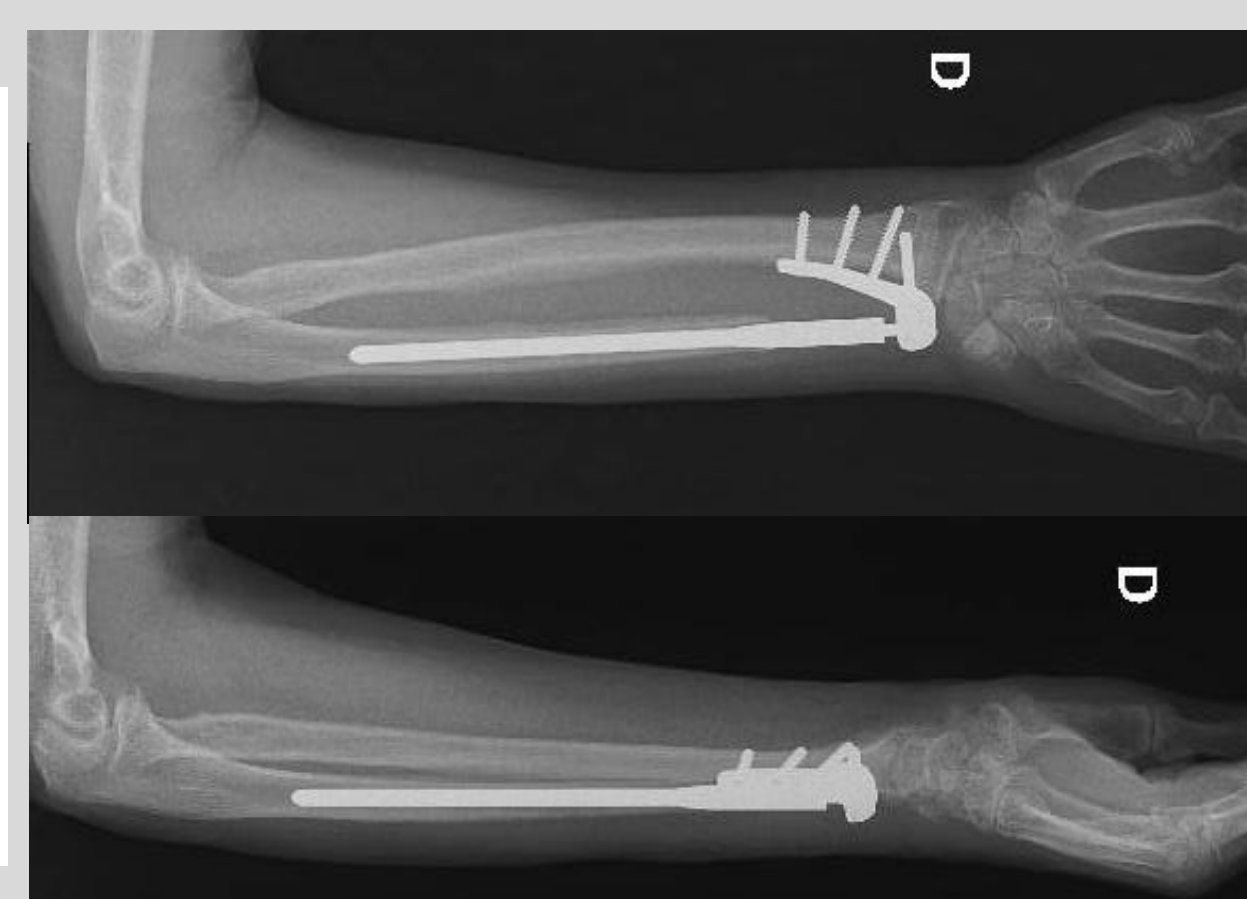
Intervención quirúrgica: **artroplastia radiocubital distal**



Intervención quirúrgica: **RAFI** placa LC-DCP



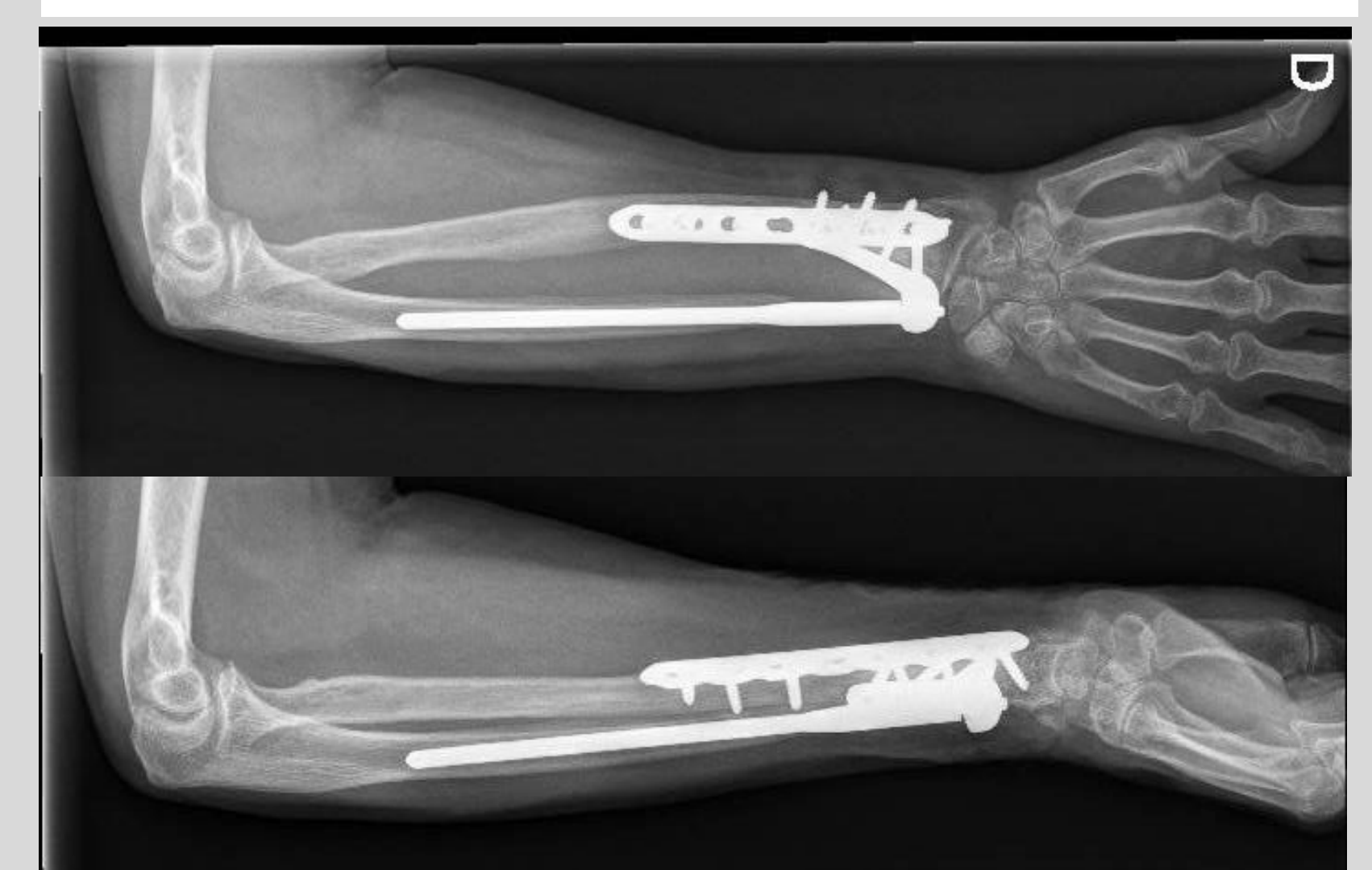
A los dos meses acude al servicio de Urgencias por reagudización intensa del dolor. En el estudio radiográfico se aprecia **fractura de estrés peri-implante en diáfisis radial**.



A partir de tercera semana postoperatoria comienza con intenso **dolor en tercio medio de antebrazo**. La Rx simple no muestra alteraciones



Seguimiento 12 meses.  
DASH 37



## RESULTADOS:

La **mejoría** del dolor tras la segunda intervención quirúrgica se hace **evidente** a las **DOS SEMANAS** postoperatorias no precisando analgesia tras el primer mes postoperatorio. **Consolidación** a las **6 semanas**

DASH 6 semanas: 52

DASH 12 meses: 37

## CONCLUSIONES:

La **transmisión de cargas** de la **artroplastia radiocubital distal** puede provocar una **fractura por estrés**, especialmente en los casos de sustitución larga del cúbito. A pesar de la gravedad de la complicación y dado que existe un **tratamiento estandarizado** para la resolución de la misma, la utilización de este **implante** sigue estando **indicado** en casos seleccionados.

**61** CONGRESO  
**secot**

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA