

# Caso raro de dislocación anterior congénita bilateral de la cabeza radial

Guilherme Correia, Tiago Barbosa, Melanie Ribau, Pedro Varanda, Ricardo Maia  
Orthopaedic Surgery and Traumatology Department, Hospital de Braga – Portugal

Corresponding author: Guilherme Correia; E-mail: guilhermejscorreia@gmail.com  
Institutional address: Serviço de Ortopedia e Traumatologia do Hospital de Braga, EPE – Sete Fontes/ S. Victor, 4710-243 Braga, Portugal

## Objetivos

Presentar un caso raro de luxación bilateral congénita anterior de la cabeza radial.

## Caso Clínico

- ♀, 7 años, saludable

### Codos:

- hinchazón bilateral
- deformidad en valgo
- limitación de movimiento
- dolor ocasional

**RX → luxación bilateral congénita anterior de la cabeza radial**

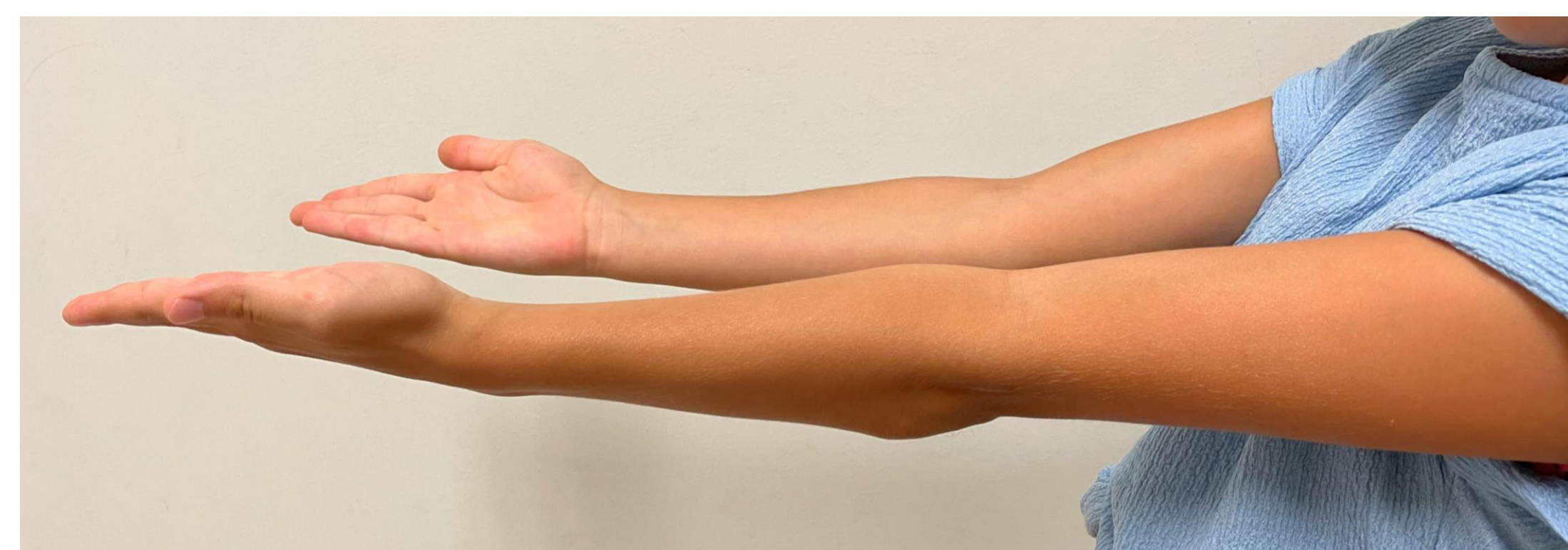
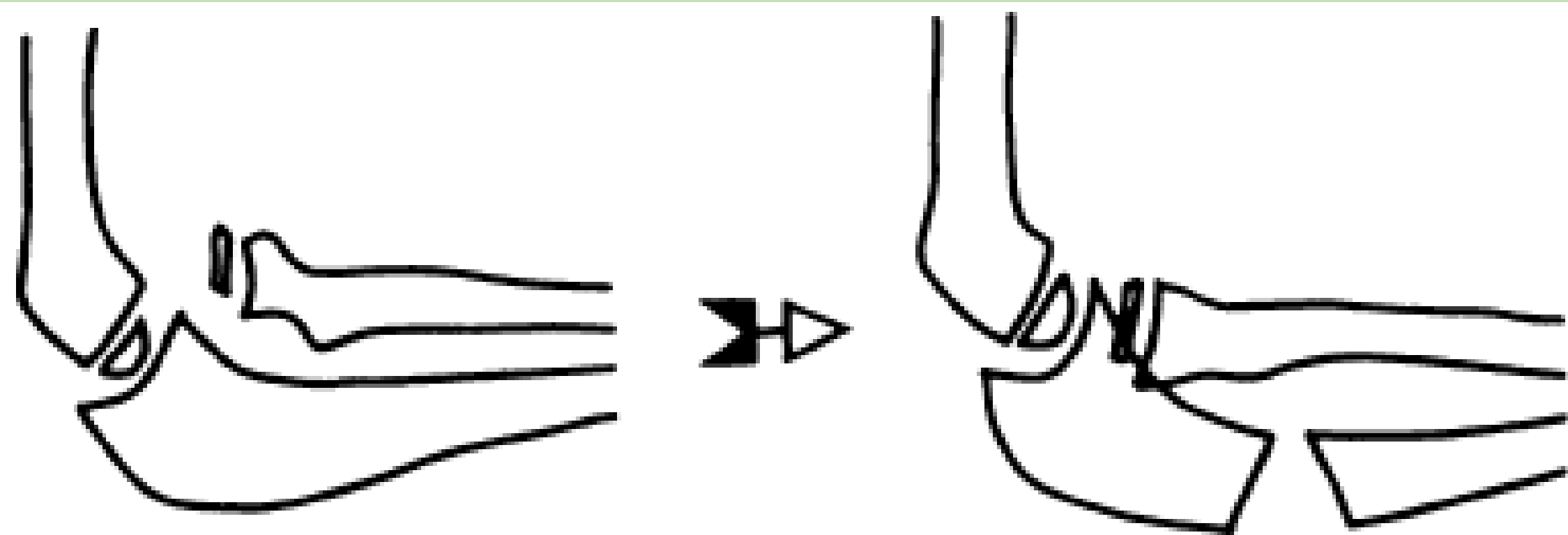


**2 Meses postoperatorio  
Rx → Consolidación de la osteotomía**

- A los tres meses postoperatorios, se reanudaron las actividades habituales y la paciente está satisfecha con el resultado clínico.

**Movilidad a los 12 meses de postoperatorio**

### Osteotomía cubital y plicatura del ligamento anular



## Bibliografía

- Hirayama T, Takemitsu Y, Yagihara K, Mikita A. Operation for chronic dislocation of the radial head in children. Reduction by osteotomy of the ulna. J Bone Joint Surg Br. 1987 Aug;69(4):639-42. doi: 10.1302/0301-620X.69B4.3611173. PMID: 3611173.
- Imani G, Graber M. Radial Head Dislocation. [Updated 2023 Jan 16]. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2023 Jan-. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK544370/>

## Conclusión

- Los síntomas de la luxación radial congénita son relativamente benignos y pueden incluir limitación del movimiento, que fue el principal síntoma presentado en nuestro caso. El procedimiento quirúrgico permitió una mejora funcional significativa temprana.