

# PSEUDOARTROSIS DE FRACTURA DE ANTEBRAZO POR MORDEDURA DE COCODRILO

Ana M<sup>a</sup> Martín Fuentes , C. Jiménez Nava, C. Castillo  
Fernández, R. García Rodríguez  
Hospital Universitario 12 de Octubre (MADRID)

## OBJETIVO

Exponer el manejo de la enfermedad metastásica del raquis a propósito de un caso

## MATERIAL Y MÉTODO

Varón de 30 años que se presenta en Consultas de la Campaña 2024 de Cirugía en Turkana con dolor en antebrazo izquierdo tras mordedura de cocodrilo mientras pescaba hace 6 meses. Acude con brazo en cabestrillo , con clara deformidad y dolor en tercio medio de antebrazo. Presentaba heridas longitudinales y puntiformes en cara volar y radial de antebrazo con adecuada cicatrización. Refiere ausencia de inmovilización del antebrazo tras el traumatismo, con curas seriadas de las heridas causadas por el animal por personal sanitario en su lugar de origen.



## RESULTADOS

En Rx se comprueba la existencia de fractura conminuta de cúbito y radio. Tras la cicatrización de partes blandas se realiza la cirugía con amplio desbridamiento de la fibrosis perifocal respetando las estructuras neurovasculares y reconstrucción de la longitud y la rotación de ambos huesos, que se fijan mediante placas puente lc-dcp



## CONCLUSIONES

El cuidado rápido y agresivo de las heridas es importante cuando son por mordedura. El manejo inicial debe incluir la exploración y las radiografías en busca de cuerpos extraños, así como profilaxis contra el tétanos e irrigación y desbridamiento completos de la lesión. Para la mayoría de las heridas se realiza curación gradual por segunda intención. En cuanto al tratamiento de la fractura abierta se usan antibióticos de amplio espectro, así como inmovilización inicial hasta curación de partes blandas y una vez descartada la infección, se procede al tratamiento quirúrgico definitivo