

# OSTEOTOMIA CORRECTORA DE RADIO-CUBITO POR FRACTURA DISTAL MAL CONSOLIDADA

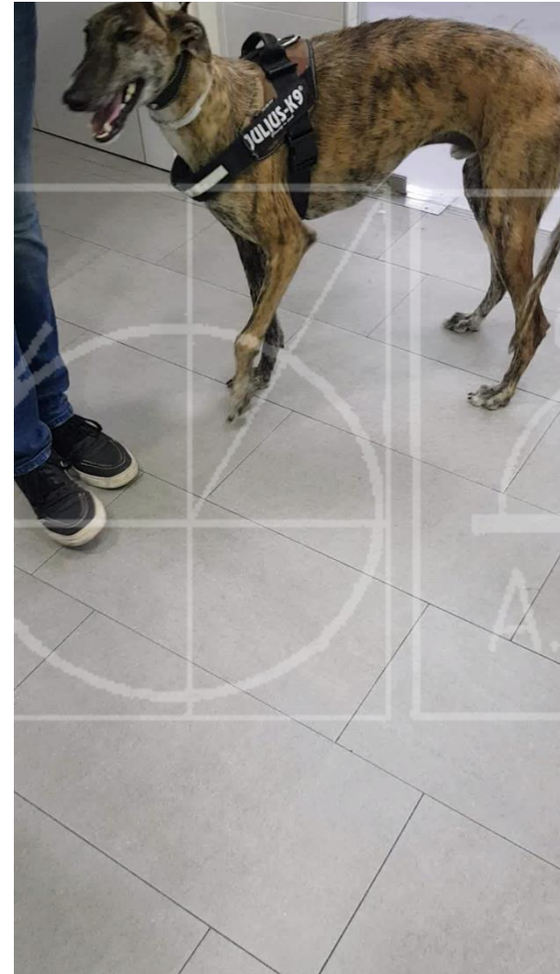
ALBERTO HERRANZ CASELLAS

CENTRO QUIRURGICO AHC

[cquirurgicoahc@hotmail.com](mailto:cquirurgicoahc@hotmail.com)

Alcalá de Henares

Nero , galgo , 29 kg  
Cojera plantígrada con apoyo



Fractura antigua distal de radio- cubito mal consolidada con deformación angular cráneo-caudal en EAI.



# Valoración y preparación de la cirugía.



Osteotomía correctora de ángulo abierto o cerrado ?  
Donde realizamos la osteotomía ?



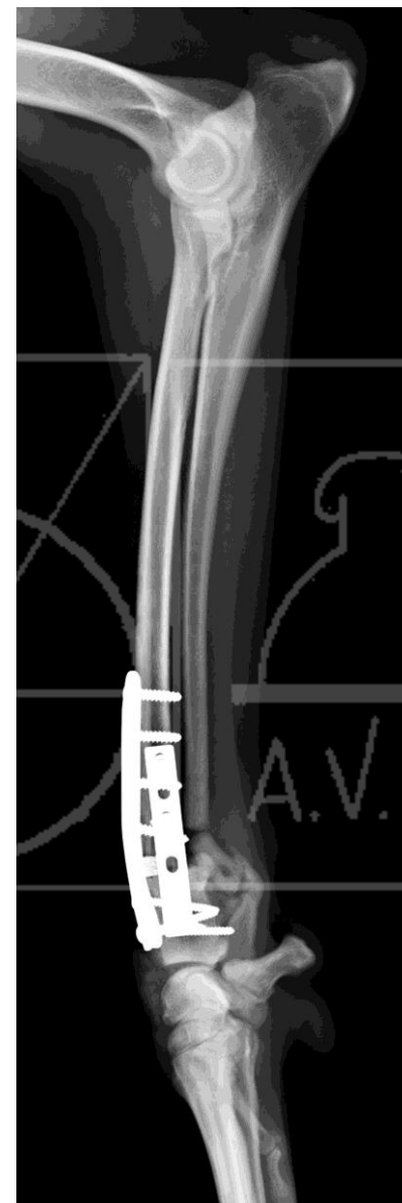
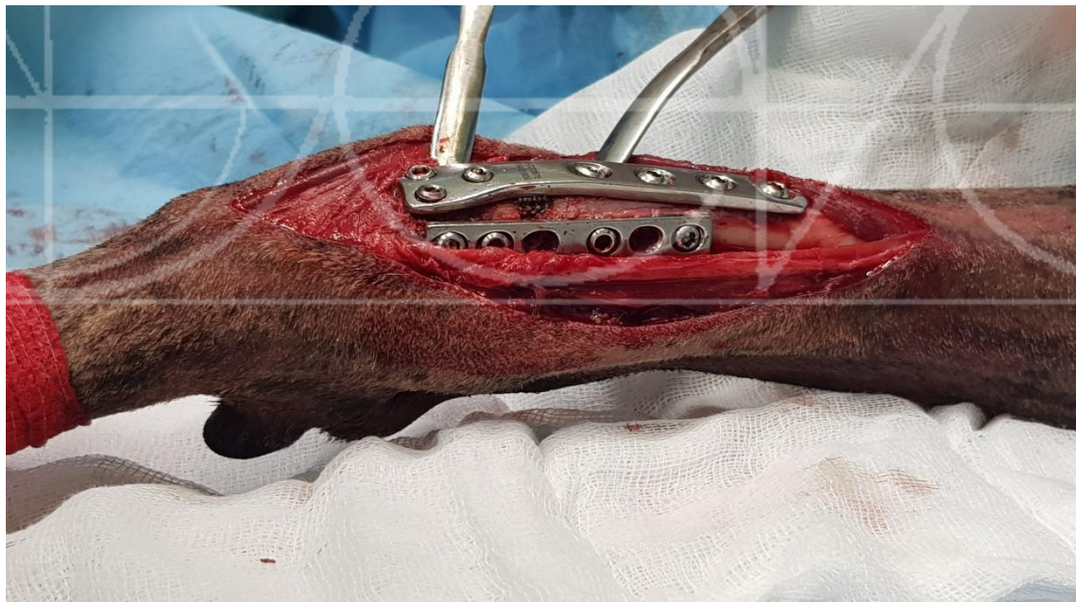
Osteotomía correctora de ángulo  
abierto en radio.  
Ostectomía de cubito.

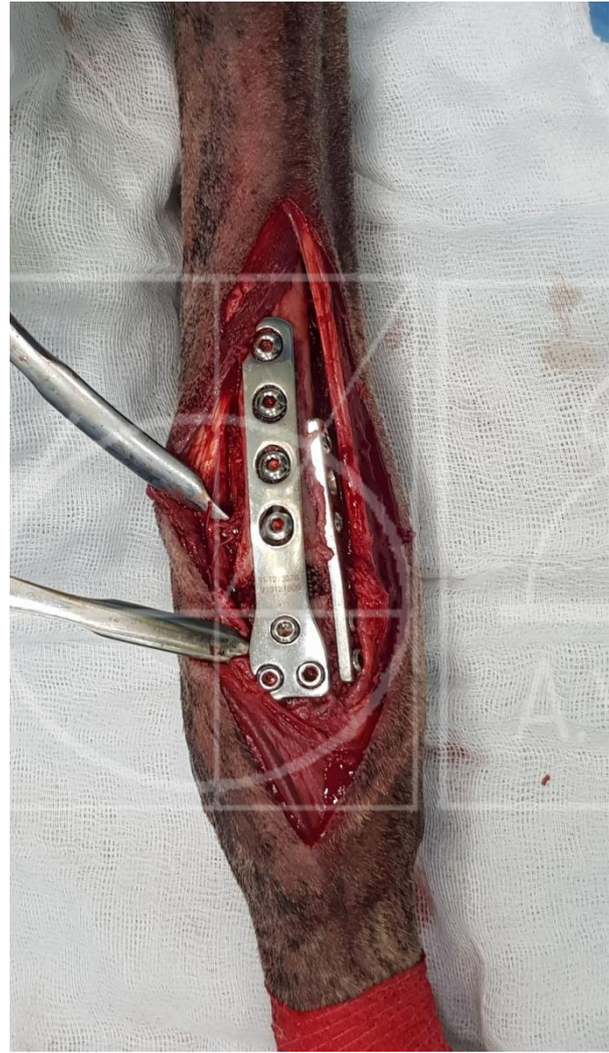
Colocación de cuña de titanio poroso en la apertura de radio.

Estabilización del radio:

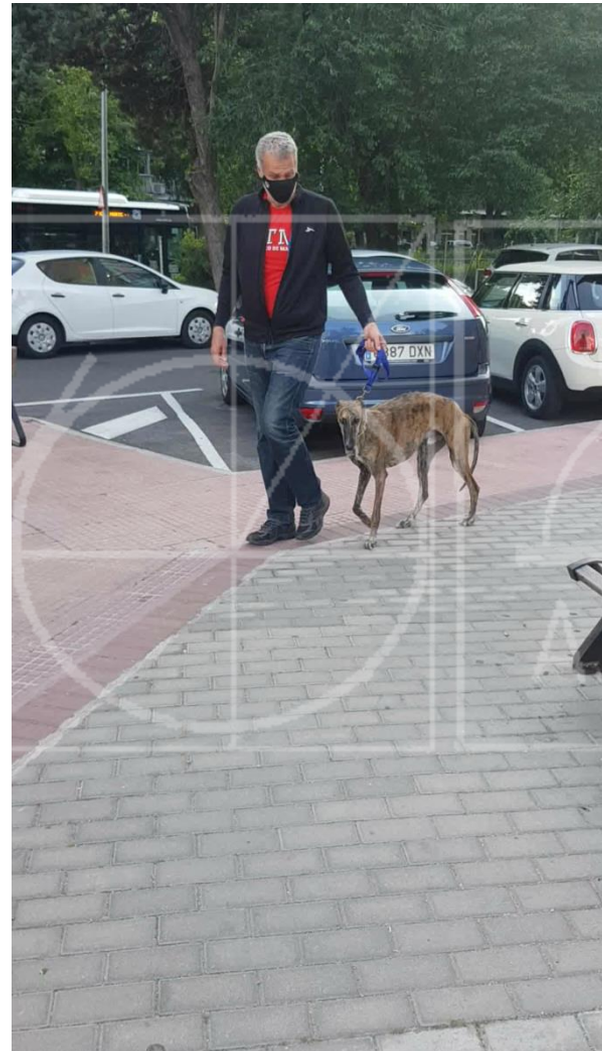
Placa en T con tres orificios distales de 2,7 y 4 tornillos proximales de 3,5.

Reforzamos con placa DCP 2,7 en cráneo-lateral

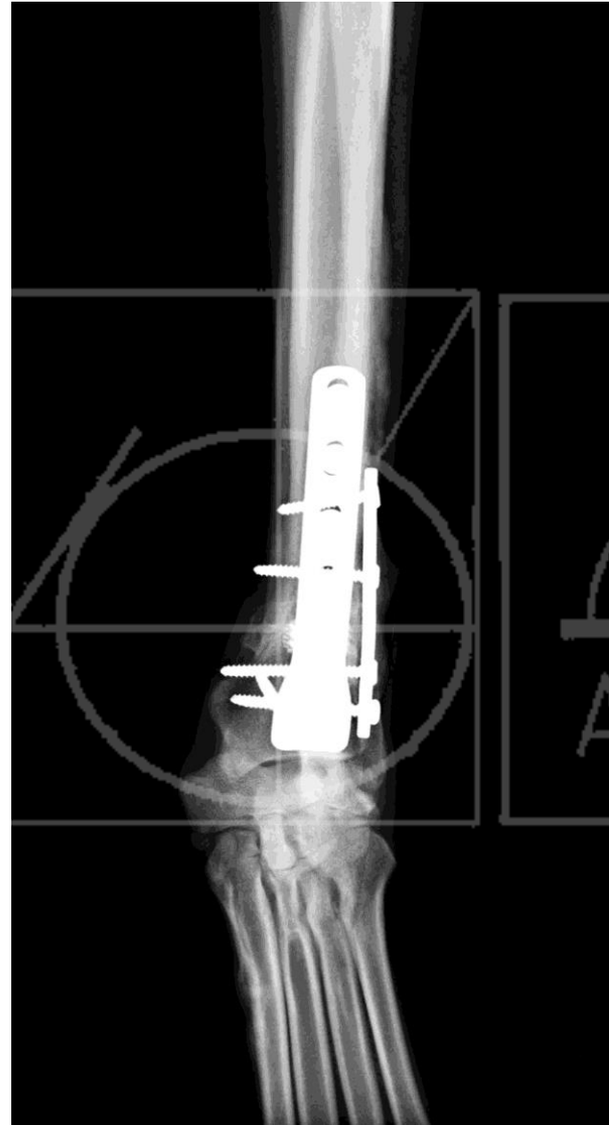




A los 13 días



A los 5 meses





MUCHAS GRACIAS !!!