

FIJACIÓN EXTERNA CIRCULAR COMO TRATAMIENTO DEFINITIVO EN PSEUDOARTROSIS INFECTADA DE TIBIA

I. Morales González,; A. Murcia Asensio; A. Lanagran Torres; M. Sánchez Robles; R. Valverde Sarabia; F. Moreno Sánchez

Hospital General Universitario Reina Sofía (Murcia)



FIJACIÓN EXTERNA CIRCULAR COMO TRATAMIENTO DEFINITIVO EN PSEUDOARTROSIS INFECTADA DE TIBIA

I. Morales González; A. Murcia Asensio; A. Lanagran Torres;
M. Sánchez Robles; R. Valverde Sarabia; F. Moreno Sánchez



SOTOCAV

MATERIAL Y MÉTODOS

Paciente de 25 años presenta tras accidente de tráfico fractura diafisaria de tibia y peroné abierta Gustilo tipo II

Intervenido de urgencias colocando fijador externo para posteriormente realizar osteosíntesis definitiva mediante enclavado endomedular e injerto óseo



FIJACIÓN EXTERNA CIRCULAR COMO TRATAMIENTO DEFINITIVO EN PSEUDOARTROSIS INFECTADA DE TIBIA

I. Morales González, A. Murcia Asensio; A. Lanagran Torres;
M. Sánchez Robles; R. Valverde Sarabia; F. Moreno Sánchez



MATERIAL Y MÉTODOS

Acude a los 7 meses con exudado persistente a través de herida presentando una pseudoartrosis infectada de tibia

Parámetros analíticos: elevación de PCR, VSG, leucocitosis y neutrofilia



FIJACIÓN EXTERNA CIRCULAR COMO TRATAMIENTO DEFINITIVO EN PSEUDOARTROSIS INFECTADA DE TIBIA

I. Morales González; A. Murcia Asensio; A. Lanagran Torres;
M. Sánchez Robles; R. Valverde Sarabia; F. Moreno Sánchez



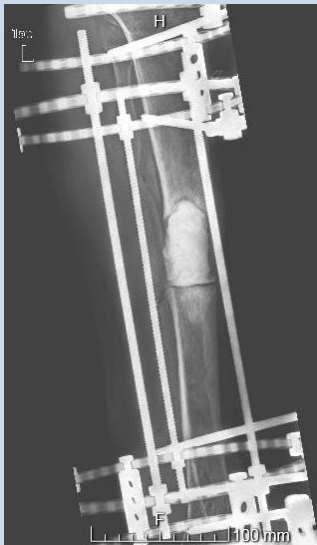
SOTOCAV



RESULTADOS

Primer tiempo: retirada de clavo, resección de foco, colocación espaciador de cemento con ATB y estabilización con fijador externo circular tipo Ilizarov

Posteriormente se realizó cobertura con colgajo muscular de gemelo interno e injerto de piel libre



FIJACIÓN EXTERNA CIRCULAR COMO TRATAMIENTO DEFINITIVO EN PSEUDOARTROSIS INFECTADA DE TIBIA

I. Morales González; A. Murcia Asensio; A. Lanagran Torres;
M. Sánchez Robles; R. Valverde Sarabia; F. Moreno Sánchez

CONCLUSIONES

Actualidad: normalización de PCR, VSG y hemograma a la espera de un segundo tiempo para realizar un transporte óseo y alargamiento mediante doble corticotomía

Alternativa de tratamiento: se planteó implantar un nuevo clavo fresado

Dudosa indicación de injerto óseo con chips de esponjosa en fractura abierta de tibia

Fijación externa: gran peso en el tratamiento de las pseudoartrosis infectadas de huesos largos otorgando calidad de vida al paciente aunque precisa de gran colaboración