

PSEUDOARTROSIS INESTABLE DE TIBIA PROXIMAL

Ana M^a Martín Fuentes ,Raúl García Rodríguez, Celia Castillo Fernández

Hospital Universitario 12 de Octubre (MADRID)

OBJETIVO

Describir el manejo de la pseudoartrosis inestable de metafisis proximal de tibia en el Hospital de Lodwar, Turkana, una de las regiones mas pobres de Kenia

MATERIAL Y MÉTODO

Mujer de 40 años procedente de Somalia que acude refiriendo traumatismo en miembro inferior derecho hace 14 meses. Camina con bastones con imposibilidad de apoyo por dolor. La radiografía muestra una pseudoartrosis metafisaria proximal de tibia en valgo y antecurvatum. En la exploración física se evidencia movilidad del foco en todos los planos. Se interviene realizando un doble abordaje medial y lateral con curetaje del foco, corrección de la deformidad y aporte de autoinjerto de cresta iliaca. La síntesis se realizó con placas de grandes fragmentos de 4,5 mm a compresión.



RESULTADOS

La radiografía control mostró corrección parcial del valgo que no se constató durante el procedimiento, dado que la cirugía se realiza sin escopia intraoperatoria. La paciente se mantuvo en descarga durante tres meses, permitiendo realizar ejercicios de movilidad activa y pasiva de rodilla.

CONCLUSIONES

El manejo de la pseudoartrosis en países subdesarrollados es siempre un desafío. Muchas de ellas llevan largo tiempo de evolución, están infectadas o son secundarias a lesiones por arma de fuego. La calidad del hueso es pobre incluso en pacientes jóvenes y cuando existe posibilidad de cirugía por campañas de cooperación, el acceso a material de osteosíntesis con tornillos bloqueados o a escopia intraoperatoria resulta ser muy limitado.