

Manejo Quirúrgico del Genu Recurvatum Postepifisiodesis: Experiencia con Osteotomía de Tibia Proximal y Cuña de Apertura Anterior

Escobar Santiago, R. Jorge Díaz, Á. Illana Amillano, I.
UGC Cirugía Ortopédica y Traumatología Hospital Universitario Puerto Real

INTRODUCCIÓN

El genu recurvatum postepifisiodesis, una condición poco común, surge debido al cierre temprano y asimétrico de la fisis proximal de la tibia. La variabilidad en las presentaciones clínicas y radiológicas depende de la etiología y del grado de crecimiento al momento del cierre fisario. La osteotomía de tibia proximal con cuña de apertura anterior emerge como tratamiento de elección, con resultados satisfactorios en casos sintomáticos.

OBJETIVOS

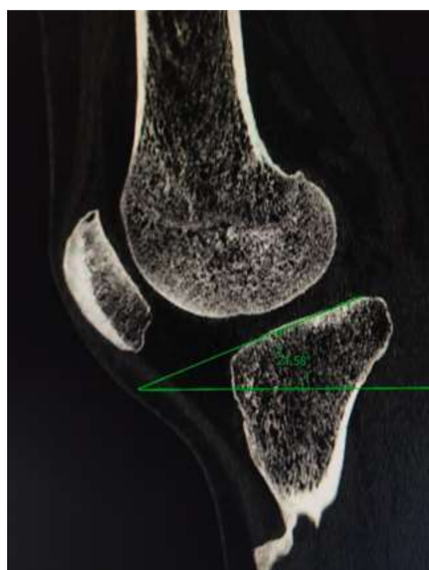
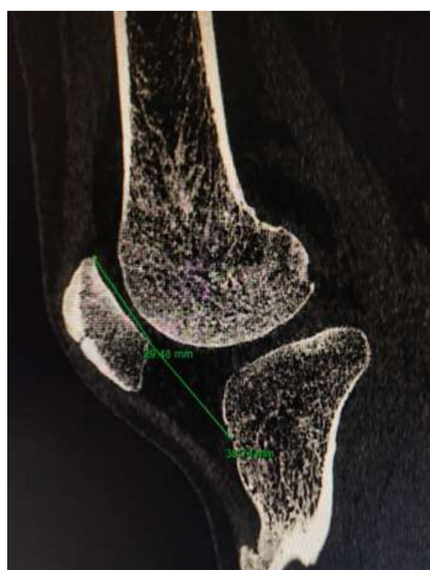
Exponer el manejo quirúrgico del genu recurvatum postepifisiodesis mediante la técnica de osteotomía de tibia proximal con cuña de apertura anterior.

MATERIAL Y MÉTODOS

Se presenta el caso de un paciente varón de 37 años con antecedente de accidente de moto hace 15 años, que consultó por gonalgia bilateral.

El examen físico reveló recurvatum en ambas rodillas. Las pruebas complementarias indicaron subluxación posterior de tibia, inversión de la pendiente tibial y patela baja residual.

La cirugía consistió en osteotomía de la TTA más osteotomía de cuña anterior con adición de aloinjerto que se fijó con placa. Finalmente se redujo y sintetizó la TTA con tornillos canulados.



RESULTADOS

Actualmente, el paciente está asintomático, sin dificultades para la deambulación y con una articulación estable.



CONCLUSIONES

El genu recurvatum postepifisiodesis, originado por el cierre prematuro de la fisis proximal de la tibia, encuentra en la osteotomía de tibia proximal con cuña de apertura anterior una solución efectiva. Esta técnica permite corregir la deformidad articular y obtener buenos resultados funcionales en los pacientes afectados.