

FRACTURAS DE TERCIO DISTAL DE CLAVICULA TRATADAS CON PLACA CON GANCHO

NAVARRO GONZÁLVEZ FM, RICÓN RE CAREY FJ, LAJARA MARCO F,
LOZANO REQUENA JA,
HOSPITAL VEGA BAJA ORIHUELA (ALICANTE)

Resumen

Estudio retrospectivo de las fracturas inestables de tercio distal de clavícula (Neer II), tratadas en nuestro centro con placa clavicular con gancho, desde Agosto 2003 a Agosto 2008. Se trata de 10 fracturas, todas ellas en varones con edad media de 32,5 años (17-67). Se evalúan los estudios radiográficos prequirúrgico y durante el seguimiento. Se recogen las extracciones de material realizadas. Los resultados funcionales son examinados al final del seguimiento con la escala Constant.

Se consigue la consolidación en todas las fracturas, menos en una. No se registran complicaciones operatorias ni en el postoperatorio inmediato. Se realiza retirada de material de osteosíntesis en 9 casos con un tiempo medio de 9,8 meses (2,5-41,5). Se encuentran signos de osteolisis en acromion en los tres casos de mayor tiempo transcurrido hasta la extracción de la placa, así como desarrollo de dolor en hombro, tras meses asintomáticos, en dos de ellos. Tras un seguimiento medio de 28,9 meses (6-64) se obtiene un valoración Constant excelente en 9 casos y buena en uno.

Es un método eficaz en el tratamiento de la fractura y en la restauración de la función del hombro, pero necesita una reintervención para la retirada del material.

