

CORRECCIÓN DE LA INSUFICIENCIA DEL TENDÓN EXTENSOR CORTO DEL PULGAR AL REALIZAR UNA TRANSFERENCIA POR RUPTURA DEL TENDÓN EXTENSOR LARGO.

AUTORES Latasa Abancens D, González Roldán CA, Ayechu Díaz I, Romero Redondo I, Sanz García C.
Servicio de Traumatología y Cirugía Ortopédica. Complejo Hospitalario de Navarra. Pamplona



Introducción:

La ruptura del tendón extensor largo del pulgar (EPL) es una complicación frecuente después de fracturas de radio distal o también puede tener un origen no traumático o degenerativo. El hallazgo típico es el defecto de extensión de la falange distal del pulgar y a veces se acompaña de déficit funcional del tendón extensor corto del pulgar (EPB). La transferencia del tendón extensor propio del índice (EIP) es una técnica simple y efectiva para la reconstrucción de la extensión del pulgar con muy baja morbilidad de la zona donante

Caso clínico:

Se describe el artificio que realizamos en nuestro servicio para la corrección de la insuficiencia de extensor pollicis brevis (EPB) al realizar una transferencia de extensor indicis proprius (EIP) a extensor pollicis longus (EPL) en casos de rotura espontánea, mediante paso del EPL alrededor del EPB previo a la sutura Pulvertaft.

Resultados:

Mediante este artificio técnico conseguimos un efecto tenodesis sobre el EPB con una corrección de la actitud en flexión metacarpo-falángica y mejora de la función del primer dedo

Conclusiones:

En casos de insuficiencia del tendón extensor corto del pulgar asociado a rotura espontánea del extensor largo, podemos mejorar la actitud y función del primer dedo con esta modificación de la técnica habitual.

Objetivos:

Valorar la mejoría de la insuficiencia del tendón extensor corto del pulgar con un sencillo gesto quirúrgico en vez de realizar una artrodesis

