

TECNICA ARTROSCOPICA PARA LA REPARACION DE LAS ROTURAS  
INTRAARTICULARES DEL SUBESCAPULAR

DRS. SÁNCHEZ ALEPUZ, EDUARDO; CALERO FERRÁNDIZ, RAFAEL;  
CARRATALA BAIXAULI, VICENTE  
SERVICIO DE COT DE UNIÓN DE MUTUAS. CASTELLÓN

**Propósito:** Valoración y resultado del tratamiento artroscópico de las roturas intraarticulares del subescapular.

**Método:** Presentamos 38 pacientes intervenidos desde Enero de 2005 hasta Junio de 2008. Todos los pacientes fueron valorados preoperatoriamente mediante el protocolo de exploración de hombro de nuestro servicio, estudio con radiología convencional y resonancia magnética y con las escalas de Constant y UCLA. En todos los casos la reparación fue artroscópica mediante re inserción de la parte de tendón roto en su huella de inserción. Hemos descartado las roturas parciales pequeñas que solo precisaron desbridamiento.

**Resultados:** De acuerdo con las escalas de UCLA y Constant los resultados fueron excelentes en un 35%, buenos en un 45% y malos en 20%. En 30 paciente mejoró la fuerza de la rotación interna.

**Conclusión:** La reparación artroscópica del subescapular es menos cruenta que la cirugía abierta, mejora la clínica previa a la intervención y facilita la reparación de otras estructuras lesionadas.

