

RESONANCIA MAGNETICA 1 ZAMORA LAHIGUERA, SANTIAGO 01/02/2016 ASC

Informe:

RM DE CODO IZQUIERDO.

MOTIVO DE EXPLORACIÓN: DOLOR 2 MESES EVOL

TÉCNICA

Estudio realizado en los 3 planos del espacio mediante protocolo de rutina en el aparato locomotor que incluye secuencias eco de espín y supresión de la grasa. HALLAZGOS

El estudio demuestra una normal morfología y señal RM de las estructuras óseas sin hallazgos de osteocondritis, necrosis o edema óseo.

Ligamentos colaterales medial y lateral sin alteraciones.

Inserción de grupo tendinoso flexor (en epicóndilo medial) y extensor (en epicóndilo lateral), normales.

Tendones e inserción del bíceps y tríceps braquial normales.

No se objetiva derrame articular.

En tejido celular subcutáneo de la región olecraneana se aprecia lesión de 3,2 cm de intensidad de señal líquido interna, de pared engrosada que sugiere bursitis. CONCLUSIÓN

Bursitis olecraneana. Dr. Juan Herrada Rodríguez Col. 111108992 02/02/2016