

RADIOLOGÍA CLÍNICA

6a. avenida 3-22, zona 10 Tels.: 2319-4600 / 2279-4949 Fax: 2279-4949 ID Paciente: 251281

CORTES BIANCHI RODRIGO (U)

Tipo de Paciente: Externo(Ambulatorio)

Edad: 47Y Sexo: Masculino Habitacion:

Estudio: RM de hombro

Fecha de Nacimiento: 17/06/1976

Referente: LUIS PEDRO CARRANZA SANCHEZ

Fecha de Relización de examen: 20/06/2023 Fecha de Aprobación: 20/06/2023 05:59:02 p. m.

Contiene información médica y su interpretación requiere conocimientos médicos.

4744 - RM de hombro 20/06/2023 05:59:02 p. m.

Técnica:

Estudio realizado en diferentes planos y secuencias del hombro derecho.

Hallazgos:

No contamos con estudios previos para comparacion.

Las estructuras oseas de morfología, relación articular y médula osea con señal de intensidad conservada.

A nivel de la articulación acromio clavicular observa irregularidad de las superficies y edema, hallazgos en relacion a cambios osteoartroticos.

La articulación glenohumeral de características normales.

Los tendones del mango rotador demuestran morfología normal, no se observa ruptura fibrilar.

El biceps largo se encuentra en adecuada posición, es de morfología normal, su anclaje bicipitolabral no demuestra anormalidad.

ATENTAMENTE

Dr. Jan Poble Canches Morlinas Mad Scalebook blaggaring por masses

Dr. Juan Pablo Sánchez Martínez

Rodete glenoideo de características normales.

Los ligamentos glenohumerales de caracteristicas normales.

No hay derrame articular.

No hay patrones de denervación muscular, ni se aprecia otro hallazgo significativo.

Conclusión:

Cambios osteoartroticos de la articulación acromio clavicular. Resto del estudio no muestra otro hallazgo significativo.

ATENTAMENTE

M.Zaf Esdelogia y Blagmbillos por Imágenes Cel. 1896)

Dr. Juan Pablo Sánchez Martínez