

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES	: SALAS PINO REYME
DNI	: 07601326
FECHA	: 25/03/2022

ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE HOMBRO IZQUIERDO

INDICACIÓN:

No aporta.

TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, utilizando transductor lineal de alta frecuencia.

HALLAZGOS:

El tendón del bíceps se encuentra correctamente centrado en la corredera bicipital y no muestra alteraciones en la morfología, ni en la ecogenicidad.

El tendón del supraespinoso se muestra engrosado y heterogéneo de forma difusa, así mismo se visualiza a nivel de inserción proximal imagen sugestiva de calcificación de 2 mm.

Los tendones del infraespinoso, subescapular y redondo menor, con morfología ecográfica conservada.

No se observa líquido en la bursa subacromial subdeltoidea.

Leves cambios degenerativos en articulación acromio clavicular.

A nivel de región posterior se visualiza una tumoración subcutánea de 19 x 8 mm, isoecoica con el TCS, encapsulada y con septos lineales hiperrefringentes paralelos a su eje mayor. El tejido adyacente no muestra alteración de su ecoestructura y el estudio con Doppler energía muestra escasos vasos septales de calibre homogéneo.

CONCLUSIONES:

1. SIGNOS DE TENDINITIS CALCIFICANTE DEL SUPRAESPINOSO
2. CAMBIOS DEGENERATIVOS ACROMIO CLAVICULARES.
3. LIPOMA SUBCUTÁNEO EN REGIÓN POSTERIOR DE HOMBRO IZQUIERDO.

MARIANA SALAZAR SALAZAR
Médico Radiólogo
CMP: 51006 RNE: 31529