

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

| | |
|---------------------|----------------------------|
| APELLIDOS Y NOMBRES | : MALASQUEZ MORA ANTONELLA |
| DNI | :10636531 |
| FECHA | :08/08/2022 |

Estudio: ECOGRAFIA DE PARTES BLANDAS

INDICACIÓN:

Ambos MMII

TÉCNICA:

Se realiza exploración selectiva de región medial distal de pierna derecha con equipo sonoscape modelo ssi-8000, utilizando transductor lineal de alta frecuencia.

HALLAZGOS:

Piel sin alteraciones reseñables.

En el espesor del tejido celular subcutáneo se visualiza una lesión hiperecogénica, de morfología ovalada, eje mayor paralelo a la piel y márgenes parcialmente definidos, de 32 x 10 mm. El tejido adyacente no muestra alteración de su ecoestructura y el estudio con Doppler energía muestra escasos vasos septales de calibre homogéneo.

Vientres musculares de configuración, morfología y ecogenicidad normal.

No se identifican colecciones mediante esta técnica.

CONCLUSIONES:

1. HALLAZGOS SUGESTIVOS DE LIPOMA SUBCUTÁNEO. SE RECOMIENDA CORRELACIÓN CLÍNICA.

MARIANA SALAZAR SALAZAR
Médico Radiólogo
CMP: 51006 RNE: 31529

LA ECOGRAFÍA ES UN EXAMEN DE AYUDA AL DIAGNÓSTICO. Las conclusiones o recomendaciones contenidas en el presente informe se basan en la interpretación de las imágenes producto del estudio realizado. En este sentido, el diagnóstico final y el tratamiento lo efectuará el médico tratante en base al cuadro clínico, la evaluación física realizada y los resultados de los estudios auxiliares.