

## SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

PACIENTE	: NOE SALEZ JUAN
DNI	: 08964012
FECHA	: 14/09/2022

### ESTUDIO: ECOGRAFIA DE RODILLA IZQUIERDA

#### INDICACIÓN:

Masa en rodilla izquierda

#### TÉCNICA:

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

#### HALLAZGOS:

Piel y TCSC: A nivel de región rotuliana medial, en el espesor del tejido celular subcutáneo, se identifica una lesión nodular ovalada bilobulada, hipoeoica, de márgenes bien definidos de 21x6 mm. En el estudio Doppler color no se identifica vascularización interna.

Tendón de cuadriceps de ecogenicidad y ecoestructura conservadas.

Receso suprarotuliano: se visualiza contenido anecoico homogéneo en leve cantidad.

Tendón rotuliano y grasa de Hoffa conservada.

Ligamentos colaterales interno y externo sin alteraciones ecográficas.

Vasos poplíteos sin alteraciones morfológicas.

Fascias musculares sin alteraciones en su grosor y continuidad.

#### CONCLUSIONES:

1. NÓDULO SÓLIDO SUBCUTÁNEO DE EAD, A CONSIDERAR QUISTE DE INCLUSIÓN EPIDÉRMICA. SE RECOMIENDA CORRELACIÓN CLÍNICA Y DIAGNÓSTICO HISTOLÓGICO.
2. DERRAME ARTICULAR SUPRARROTULIANO

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.