SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

PACIENTE : DIAZ GOMEZ MIRTHA

DNI :06661190 FECHA :01/07/2022

ESTUDIO: ECOGRAFIA DE RODILLA DERECHA

INDICACIÓN:

Paciente refiere traumatismo

TÉCNICA:

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

HALLAZGOS:

Tendón de cuadriceps de ecogenicidad y ecoestructura conservadas.

Receso suprarotuliano sin colecciones.

Tendón rotuliano y grasa de Hoffa conservada.

Ligamentos colaterales interno y externo sin alteraciones ecograficas.

Vasos popliteos sin alteraciones morfológicas.

No masas ni colecciones.

Fascias musculares sin alteraciones en su grosor y continuidad.

CONCLUSIONES:

1. EXPLORACIÓN SIN HALLAZGOS DE SIGNIFICACIÓN PATOLÓGICA.

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.

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

PACIENTE : DIAZ GOMEZ MIRTHA

DNI : 06661190 FECHA :01/07/2022

ESTUDIO: ECOGRAFIA DE RODILLA IZQUIERDA

INDICACIÓN:

Paciente refiere traumatismo

TÉCNICA:

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

HALLAZGOS:

- Tendón de cuadriceps de ecogenicidad y ecoestructura conservadas.
- Receso suprarrotuliano: Se identifica contenido anecoico homogeneo en leve cantidad.
- Tendón rotuliano y grasa de Hoffa conservada.
- Ligamentos colaterales interno y externo sin alteraciones ecograficas.
- · Vasos popliteos sin alteraciones morfológicas.
- A nivel postero medial, entre los tendones de los músculos semimembranoso y gastrocnemio medial se identifica una imagen quística, homogénea, de contornos bien definidos y extensión caudal, de 10 x 4 mm.

CONCLUSIONES:

- 1. DERRAME ARTICULAR SUPRARROTULIANO
- 2. QUISTE DE BAKER

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.