SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

27/07/2023

27-JUL-2023 09:27:26

Usuario: STERAN

J 611

No. EXAMEN

4176899

No. HISTORIA CLINICA

304591

Cédula

0601205594

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

ROMERO

RODRIGUEZ

BLANCA

ODERAY

No. CAMA: 317A

Edad:

69

Sexo:

Femenino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

TERAN CEVALLOS STEPHANNY

MEDICA - CC: 0917701336

Fecha de Solicitud:

27-JUL-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON DIAGNOSTICO MENCIONADO, OCN CUADRO DE DEBILIDAD Y MOVIMINTOS ANORMALES EN MIEMBRO INFERIOR DERECHO. SE SOLICITA ESTUDIO PARA VALORACION DE CUADRO CLINICO

Diagnóstico:

LINFOMA NO HODGKIN DIFUSO DE CELULAS GRANDES B TIPO NO CENTROGERMINAL DE MUCOSA GASTRICA Y DUODENAL REVISION DE LAMINILLAS

Tipo diagnóstico:

ESTUDIOS SOLICITADOS

RM COLLUMBO-SACRA SIMP+CONTR (RESONANCIA MAG)

SOLCA, NÚCLEO QUITO Lic. Jorge Aguilar TECNÓLOGO EN RADIOLOGÍA C.1.: 0703914502

Tecnólogo:

SOLCA NUCLEO DE CUITO Dra. Stephanny Teran MEDICO RESIDENTE C.I.: 6917701300

AGENDAMIENTO

2 7 JUL 2923

LORENA DUQUE

FORM.012A

Micol: UPO Whoras.

8: 20

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 01-AUG-2023 10:04:56

Página 1 de 2

No. EXAMEN

4176899

No. HISTORIA CLINICA

304591

Cédula 0601205594

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

ROMERO

RODRIGUEZ

BLANCA

ODERAY

No. CAMA: 317A

Edad:

69

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante:

TERAN CEVALLOS STEPHANNY

Fecha de Solicitud:

27-JUL-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON DIAGNOSTICO MENCIONADO, OCN CUADRO DE DEBILIDAD Y MOVIMINTOS ANORMALES EN MIEMBRO INFERIOR DERECHO, SE SOLICITA ESTUDIO PARA VALORACION DE CUADRO CLINICO

Diagnóstico:

LINFOMA NO HODGKIN DIFUSO DE CELULAS GRANDES B TIPO NO CENTROGERMINAL DE

MUCOSA GASTRICA Y DUODENAL REVISION DE LAMINILLAS

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

01-AUG-2023

Estudio: RM COL.LUMBO-SACRA SIMP+CONTR (RESONANCIA MAG)

Fecha de realización: 27-JUL-2023

Técnica: adquisición de imágenes sin y con 11 ml de ácido gadotérico.

Comparación: no se dispone de estudios previos de resonancia magnética para comparar.

Hallazgos y conclusiones:

Numeración: el último espacio discal completamente formado será denominado como L5-S1.

Médula espinal: cono medular normal, termina en el nivel T12-L1.

Discos: deshidratación discal multinivel, la altura del disco L5-S1 está disminuída.

Huesos: la altura y alineación de los cuerpos vertebrales son normales. Cambios Modic tipo 2 en las plataformas adyacentes a L5-S1. La intensidad de señal medular ósea muestra cambios por áreas de reemplazo graso, predominantemente a nivel del sacro. Imágenes redondeadas hiperintensas en las secuencias T1, T2 y STIR en el cuerpo de L4 y L5 miden 6 y 8 mm respectivamente en relación con hemangiomas.

Tejidos blandos: se observa incremento en la intensidad de señal por edema en topografía de los ligamentos interespinosos L4-L5 y L5-S1.

Canal espinal:

T12 - L1: sin estenosis del canal espinal ni foraminal.

L1-L2: sin estenosis del canal espinal ni foraminal.

L2-L3: sin estenosis del canal espinal ni foraminal.

L3-L4: abombamiento discal sin estenosis del canal espinal ni foraminal. Cambios leves por artrosis facetaria bilateral.

L4-L5: abombamiento discal que reduce la amplitud recesos laterales, contactando sin desplazar a las raíces L5 derecha e izqueirda. También condicionan estenosis foraminal derecha leve bilateral sin contactos radiculares a este nivel. Artrosis facetaria bilateral moderada.

L5-S1: retrolistesis grado I, formación de complejos osteofítico discales y abombamiento discal que en conjunto disminuyen la amplitud de los recesos laterales contactando a las raíces S1 derecha e izquierda. Estenosis foraminal moderada bilateral con contacto de las raíces L5. Cambios avanzados por artrosis facetaria bilateral.

Articulación lumbosacra: muestra congruencia y amplitud articular conservada.

No se identifican restricciones a la difusión.

No se observan realces patológicos luego de la administración del contraste intravenoso.

Otros: ninguno.

Impresión diagnóstica:

- 1. Sin datos francos de actividad tumoral por este método de estudio.
- 2. Cambios degenerativos descritos previamente.

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



Fecha:

01-AUG-2023 10:04:56

No. EXAMEN

No. HISTORIA CLINICA

304591

Cédula 0601205594

Estudio:

RM COL.LUMBO-SACRA SIMP+CONTR (RESONANCIA MAG)

Atentamente,

DRA. CRISTINA NARVAEZ BUITRON

4176899

CI: 1717550329

ESPECIALISTA EN IMAGENOLOGIA Registro MSP: 100620222471030/lb.

Conclusión:

Responsable:

EMCA NOCLEO DE QUITO Tra. Ocistina Narváez Esferalista en Inagenología C.I.: 1717550329