

SOLICITUD DE IMAGEN  
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

27/07/2023

**CONFIDENCIAL**

Fecha 27-JUL-2023 09:27:26  
Usuario: STERAN

301 RHO 17 hms

Página 1 de 1

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 MOVIMIENTOS 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

**ESTUDIOS SOLICITADOS**

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

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

Tecnólogo:

*U. m. l.*

SOLCA NUCLEO DE QUITO  
Dra. Stephanny Teran  
MEDICO RESIDENTE  
C.I.: 0917701336

*[Handwritten signature]*

SOLCA NUCLEO DE QUITO  
AGENDAMIENTO

27 JUL 2023

LORENA DUQUE

# 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 MOVIMIENTOS 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 disminuida.

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 izquierda. 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**

**CONFIDENCIAL**

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

Página 2 de 2

No. EXAMEN 4176899 No. HISTORIA CLINICA 304591 Cédula 0601205594

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

Atentamente,  
DRA. CRISTINA NARVAEZ BUITRON  
Ci: 1717550329  
ESPECIALISTA EN IMAGENOLOGIA  
Registro MSP: 100620222471030/lb.

Conclusión:

Responsable:

SOLCA NUCLEO DE QUITO  
Dra. Cristina Narváez  
ESPECIALISTA EN IMAGENOLOGIA  
C.I.: 1717550329