

SOLICITUD PARA MEDICINA NUCLEAR
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 04-AUG-2023 11:37:52

Página 1 de 1

No. EXAMEN **4181941** **No. HISTORIA CLINICA** **297421** **Cédula** **0802105312**

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
PAZ	CHANCAY	SILVIA	KARINA

No. CAMA :

Médico Solicitante : RIOFRIO ANDALUZ CARLOS FRANCISCO
 ESPECIALISTA EN CIRUGIA ONCOLOGICA - CC: 1803746724

Dpto. Solicitante : CONSULTORIO UNO

Edad : 36 años **Fecha de Solicitud :** 04-AUG-2023

Sexo : Femenino **Fecha Nacimiento :** 27-JUL-1987

Datos de orientación: CANCER DE MAMA IZQUIERDA // SE OPERA 08/07/23 MASTECTOMIA TOTAL + GANGLIO CENTINELA


Tipo Dx. :

DIAGNOSTICO ONCOLOGICO

Enfermedad : TUMOR MALIGNO DE LA MAMA

ESTUDIOS SOLICITADOS

GAMMA SPECT + CT
GANGLIO CENTINELA


SOLCA NÚCLEO DE QUITO
Dr. Carlos Riofrío Andáluz
CIRUJANO ONCÓLOGO
C.I.: 1803746724

Fecha: 07-AUG-2023 18:46:53

Página 1 de 1

No. EXAMEN 4181941 No. HISTORIA CLINICA 297421 Cédula 0802105312
Apellido Paterno Apellido Materno Primer Nombre Segundo Nombre
PAZ CHANCAY SILVIA KARINA

No. CAMA:

No. INTERNO 297421

Edad: 36 Sexo: Femenino

Médico Solicitante: RIOFRIO ANDALUZ CARLOS FRANCISCO

Fecha de Solicitud: 04-AUG-2023 Dpto. Solicitante: CONSULTORIO UNO

Datos de Orientación:

CANCER DE MAMA IZQUIERDA // SE OPERA 08/07/23 MASTECTOMIA TOTAL + GANGLIO CENTINELA

Diagnóstico: CARCINOMA DUCTAL INFILTRANTE DE MAMA IZQUIERDA - FUERA DE INSTITUCION

Tipo diagnóstico: ONC

INFORME DE: GANGLIO CENTINELA

Se administraron de 99mTc-nanocoloide, mediante inyección subdérmica periareolar en mama izquierda.

Se adquirieron imágenes estáticas AP y lateral izquierda de tórax. Además, SPECT (tomografía monofotónica) de tórax, se complementa con una tomografía de baja dosis de radiación para correlación anatomofuncional.

Se observa un área de hipercaptación del radiotrazador en región axilar izquierda, que se correlaciona la TC con un ganglio axilar en nivel I de Berg, en fosa axilar, con diámetros axiales mayores de 6x2mm APxT.

Cuantificación con sonda gamma probe: 11142 cps.

IMPRESION DIAGNOSTICA

Evidencia gammagráfica de ganglio axilar izquierdo en nivel I de Berg.

Dra. Daniela Muñoz P.
Especialista en Medicina nuclear
1721079455

Fecha de resultados: 07-AUG-2023

SOLCA, Núcleo de Quito
Dra. Daniela Muñoz
1721079455

CONFIDENCIAL

Página 1 de 1

Fecha: 07-AUG-2023 18:47:21

No. EXAMEN 4181941 No. HISTORIA CLINICA 297421 Cédula 0802105812

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
PAZ	CHANCAY	SILVIA	KARINA

No. CAMA:

No. INTERNO 297421

Edad : 36 Sexo : Femenino

Médico Solicitante : RIOFRIO ANDALUZ CARLOS FRANCISCO

Fecha de Solicitud : 04-AUG-2023 Dpto. Solicitante : CONSULTORIO UNO

Datos de Orientación :

CANCER DE MAMA IZQUIERDA // SE OPERA 08/07/23 MASTECTOMIA TOTAL + GANGLIO CENTINELA

Diagnóstico : CARCINOMA DUCTAL INFILTRANTE DE MAMA IZQUIERDA - FUERA DE INSTITUCION

Tipo diagnóstico : ONC

INFORME DE: GAMMA SPECT + CT

Se administraron de 99mTc-nanocoloide, mediante inyección subdérmica periareolar en mama izquierda.

Se adquirieron imágenes estáticas AP y lateral izquierda de tórax. Además, SPECT (tomografía monofotónica) de tórax. Se complementa con una tomografía de baja dosis de radiación para correlación anatomofuncional.

Se observa un área de hipercaptación del radiotrazador en región axilar izquierda, que se correlaciona la TC con un ganglio axilar en nivel I de Berg, en fosa axilar, con diámetros axiales mayores de 6x2mm AP/AT.

Cuantificación con sonda gamma probe: 11142 cps.

IMPRESION DIAGNOSTICA

Evidencia gammagráfica de ganglio axilar izquierdo en nivel I de Berg.

Dra. Daniela Muñoz P.
Especialista en Medicina nuclear
1721079455

Fecha de resultados: 07-AUG-2023

SOLCA, Núcleo de Quito

Dra. Daniela Muñoz
MEDICINA NUCLEAR
1721079455

FORM.012B