No, SOLICITUD:

2965695

SOLICITUD DE EXAMENES DE LABORATORIO CLINICO

SOLCA NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha:

28-AUG-2023 09:20:50

Página i de i

No. EXAMEN

4195376

No. HISTORIA CLINICA

305194

Cédula 172

1720294873

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

ARANDA

CUJI

ARIANA

JANETH

Datos Clínicos

pct carcinoma papialr de tiroides examenes de control de ingreso

EXAMEN DE SANGRE

No. CAMA:

N11A

Médico Solicitante :

NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Edad:

40

Fecha de Solicitud: 28-AUG-2023

Diagnóstico:

C77.0

años

METASTASIS A GANGLIOS LINFATICOS CERVICALES DE UN CARCINOMA PAPILAR DE

TIROIDES

DETERMINACIONES

Determinaciones

BIOMETRIA

ERITROCITOS

HEMOGLOBINA

HEMATOCRITO

INDICES

ERITROBLASTO %

ERITROBLASTO#

LEUCOCITOS

FORMULA

GRANULOCITOS INMADUROS #

PLAQUETAS

GLUCOSA

CREATININA

SANGRE SODIO

SANGRE POTASIO

SANGRE CLORO

SGOT

SGPT

CALCIO IONICO

MAGNESIO

FOSFORO

SOLCA WUSTEO DE QUI: Dia, Emilia Narvae MEDICO RISUESTE DIA 77212898

SCICA NUCLEO DE QUITO Br. Fernando Guerriro ENDOCRINOLOGO C.I.: 1803004140



REPORTE DE EXAMENES DE LABORATORIO "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

Fecha: 04/09/2023 Página 1 de 2

No. EXAMEN 4195376 No. HISTORIA CLINICA 305194 CÉDULA 1720294873

Apellido PaternoApellido MaternoPrimer NombreSegundo NombreARANDACUJIARIANAJANETH

EXAMEN DE SANGRE

Médico Solicitante: NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

Dpto. Solicitante: CLINICA ONCOLOGICA

Edad: 39 Fecha de Solicitud: 28/08/2023 Fecha de Resultados: 28/08/2023 28/08/2023

Diagnóstico: TUMOR MALIGNO DE LOS GANGLIOS LINFATICOS DE LA CABEZA, CARA Y CUELLO

Número de petición: 2308280265

RESULTADOS DE DETERMINACIONES

Resultados	Unidad	Valores Referencia
81.2	mg/dL	[70.0 - 100.0]
* 0.96	mg/dL	[0.50 - 0.90]
* 33.3	U/L	[10.0 - 32.0]
* 57.0	U/L	[10.0 - 33.0]
3.97	mg/dL	[2.50 - 4.50]
0.88	mmol/L	[0.66 - 1.07]
* 4.49	mg/dL	[4.57 - 5.43]
136.0	mmol/L	[135.0 - 145.0]
3.86	mmol/L	[3.50 - 5.50]
102.5	mmol/L	[98.0 - 107.0]
	81.2 * 0.96 * 33.3 * 57.0 3.97 0.88 * 4.49 136.0 3.86	* 0.96 mg/dL * 33.3 U/L * 57.0 U/L 3.97 mg/dL 0.88 mmol/L * 4.49 mg/dL 136.0 mmol/L 3.86 mmol/L

 Fecha Validacion
 Responsable

 28/08/2023
 3.34/46
 Lcda. Karina Flores

 28/08/2023
 3.18:09
 MSc. Yessenia Verónica Dávalos

SOLCA NUCLEO DE QUITO Bof. Marco Morales coordinador de Laboratorio Clinico C.I.: 1711989770

BIOMETRIA HEMATICA

GLOBULOS ROJOS	5.01	10^6/uL	[4.10 - 5.10]
HEMOGLOBINA	12.3	g/dL	[12.3 - 15.3]
HEMATOCRITO	38.3	%	[35.0 - 47.0]
VCM	* 76.4	fL	[80.0 - 96.0]
СМН	* 24.6	pg	[28.0 - 33.0]
СМНС	* 32.1	g/dL	[33.0 - 36.0]
RDW-SD	39.8	fL	[35.0 - 55.0]
RDW-CV	14.8	%	[12.0 - 15.0]
PLAQUETAS	270	10^3/uL	[170 - 394]
VOLUMEN MEDIO PLAQUETARIO	10.8	fL	[8.0 - 14.0]
GLOBULOS BLANCOS	4.45	10^3/uL	[4.40 - 11.30]
NEUTROFILOS	* 2.57	10^3/uL	[3.60 - 5.20]
LINFOCITOS	1.60	10^3/uL	[1.00 - 3.00]



REPORTE DE EXAMENES DE LABORATORIO "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

Fecha: 04/09/2023 Página 2 de2

No. EXAMEN 4195376 No. HISTORIA CLINICA 305194 CÉDULA 1720294873

Apellido PaternoApellido MaternoPrimer NombreSegundo NombreARANDACUJIARIANAJANETH

EXAMEN DE SANGRE

Médico Solicitante: NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

Dpto. Solicitante: CLINICA ONCOLOGICA

Edad: 39 Fecha de Solicitud: 28/08/2023 Fecha de Resultados: 28/08/2023 28/08/2023

Diagnóstico: TUMOR MALIGNO DE LOS GANGLIOS LINFATICOS DE LA CABEZA, CARA Y CUELLO

Número de petición: 2308280265

RESULTADOS DE DETERMINACIONES

Determinaciones	Resultados	Unidad	Valores Referencia
MONOCITOS	0.21	10^3/uL	[0.20 - 1.00]
EOSINOFILOS	0.04	10^3/uL	[0.02 - 0.10]
BASOFILOS	0.02	10^3/uL	[0.02 - 0.10]
GRANULOCITOS INMADUROS	0.01	10^3/uL	[0.00 - 0.03]
ERITROCITOS NUCLEADOS #	0.00	10^3/uL	[0.00 - 0.01]
NEUTROFILOS %	57.8	%	[50.0 - 70.0]
LINFOCITOS %	36.0	%	[25.0 - 40.0]
MONOCITOS %	4.7	%	[2.0 - 8.0]
EOSINOFILOS %	* 0.9	%	[2.0 - 4.0]
BASOFILOS %	0.4	%	[0.0 - 1.0]
PORCENTAJE DE GRANULOCITOS INMADUROS	0.2	%	[0.0 - 0.5]
ERITROBLASTOS %	0.0	%	[0.0 - 0.0]

Fecha ValidacionResponsable28/08/202310:18:09MSc. Yessenia Verónica Dávalos

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Bof. Marco Morales
COORDINADOR DE
LABORATORIO CLÍNICO