



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
SEGURIDAD Y SOLIDARIDAD SOCIAL

DIRECCIÓN DE PRESTACIONES MÉDICAS
DELEGACIÓN UMAE VERACRUZ
UMAE HE 14 CMN Veracruz
LABORATORIO CLÍNICO

RESULTADOS DE LABORATORIO

NOMBRE: ISABEL GIL PARRA
EDAD: 31
SEXO: Femenino
AFILIACIÓN: 6512902132-1F1990OR
DIAGNÓSTICO: Sin Diagnostico Codificado
MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA

FECHA DE CITA: 13/05/2021
SERVICIO: Oncología Pediátrica
FECHA DE VALIDACIÓN: 11/05/2021 02:01:18p. m.
FECHA DE IMPRESIÓN: 12/05/2021--07:08:20a. m.
LUGAR DESCRIPCION: 14HE--

FOLIO MUESTRA: 2105110129

HEMATOLOGÍA

CITOMETRIA HEMATICA

	Resultado	Unidad Medida	Val. Referencia	Observacion
LEUCOCITOS	6.9	x 10 ³	4.6 a 10.2	
ERITROCITOS	4.6	x 10 ⁶ /μL	4.04 a 6.13	
HEMOGLOBINA	13.6	g/dL	12.20 a 18.10	
HEMATOCRITO	41.7	%	37.7 a 53.7	
MCV	90.3	fL	80.0 a 97.0	
MCH	29.4	pg	27.0 a 31.2	
MCHC	32.6	g/dL	32.0 a 35.00	
RDW	14.8	%	11.6 a 14.8	
PLAQUETAS	85	x 10 ³ /μL	142 a 424	
MPV	12.4	fL	7.2 a 11.1	
NEUTROFILOS %	69.7	%	37 a 80	
LINFOCITOS %	18.6	%	10 a 50	
MONOCITOS %	9.9	%	0 a 12	
EOSINOFILOS %	0.9	%	0 a 7	
BASOFILOS %	0.9	%	0 a 2.5	
IG%	0.4	%		
NRBC%	0.1	%		
NEUTROFILOS ABSOLUTOS	4.84	x 10 ³ /μL	1.50 a 7.50	
LINFOCITOS ABSOLUTOS	1.29	x 10 ³ /μL	0.60 a 3.40	
MONOCITOS ABSOLUTOS	0.69	x 10 ³ /μL	0.00 a 0.90	
EOSINOFILOS ABSOLUTOS	0.06	x 10 ³ /μL	0.00 a 0.70	
BASOFILOS ABSOLUTOS	0.06	x 10 ³ /μL	0.00 a 0.20	
IG ABSOLUTOS	0.03	x 10 ³ /μL		
NRBC ABSOLUTOS	0.01	x 10 ³ /μL		
OBSERVACIONES MORFOLOGICAS		S/U		

Diferencial Manual de la Formula Blanca

	Resultado	Unidad Medida	Val. Referencia	Observacion
Diferencial Manual de la Formula Blanca		S/U		
Celulas Plasmaticas	0	%		
NEU	75	%		
BAND	1	%		
LYMPH	19	%		
MONO	3	%		
EOSIN	1	%		
BASO	0	%		
META	1	%		

NOTA: SE MODIFICARON UNIDADES Y VALORES DE REFERENCIA DEL AREA DE HORMONAS DESDE EL DIA
06 DE NOVIEMBRE DE 2020.
EL (LOS) RESULTADO(S) DE ESTE INFORME CORRESPONDEN A LAS MUESTRAS RECIBIDAS Y ANALIZADAS
CUYA IDENTIFICACIÓN DE ORIGEN ES RESPONSABILIDAD DE LA TOMA DE MUESTRA CORRESPONDIENTE.



DIRECCIÓN DE PRESTACIONES MÉDICAS
DELEGACIÓN UMAE VERACRUZ
UMAE HE 14 CMN Veracruz
LABORATORIO CLÍNICO

RESULTADOS DE LABORATORIO

NOMBRE: ISABEL GIL PARRA
EDAD: 31
SEXO: Femenino
AFILIACIÓN: 6512902132-1F1990OR
DIAGNÓSTICO: Sin Diagnostico Codificado
MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA

FECHA DE CITA: 13/05/2021
SERVICIO: Oncología Pediátrica
FECHA DE VALIDACIÓN: 11/05/2021 02:01:18p. m.
FECHA DE IMPRESIÓN: 12/05/2021--07:08:20a. m.
LUGAR DESCRIPCION: 14HE--

FOLIO MUESTRA: 2105110129

MYELO	0	%
PRO	0	%
Blasto	0	%
Observaciones		%

Observacion del Area: ANISOCITOSIS MEDIANA, MACROPLAQUETAS ESCASAS.

RESULTADOS REVISADOS Y VALIDADOS POR: LAB DIANA CHAVEZ MUÑOZ 11/05/2021 01:25:22p. m.



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
SEGURIDAD Y SOLIDARIDAD SOCIAL

DIRECCIÓN DE PRESTACIONES MÉDICAS
DELEGACIÓN UMAE VERACRUZ
UMAE HE 14 CMN Veracruz
LABORATORIO CLÍNICO

RESULTADOS DE LABORATORIO

NOMBRE: ISABEL GIL PARRA
EDAD: 31
SEXO: Femenino
AFILIACIÓN: 6512902132-1F1990OR
DIAGNÓSTICO: Sin Diagnostico Codificado
MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA

FECHA DE CITA: 13/05/2021
SERVICIO: Oncología Pediátrica
FECHA DE VALIDACIÓN: 11/05/2021 02:01:18p. m.
FECHA DE IMPRESIÓN: 12/05/2021--07:08:20a. m.
LUGAR DESCRIPCION: 14HE--

FOLIO MUESTRA: 2105110129

QUIMICA CLINICA

Glucosa	90	mg/dL	74 a 106
Bun	9	mg/dL	7 a 17
UREA	19.29	mg/dL	15 a 36.4
Creatinina	0.6	mg/dL	0.52 a 1.04
Bilirrubina BU	0.46	mg/dL	0.0 a 1.1
Bilirrubina Directa	0.33	mg/dL	0.0 a 0.4
Bilirrubina Total	0.79	mg/dL	0.2 a 1.3
Proteínas Totales	8.0	g/dL	6.3 a 8.2
Albumina	4.8	g/dL	3.5 a 5.0
GLOBULINA	3.2	S/U	2 a 4
Relación Albumina/globulinas	1.5	S/U	1.0 a 1.8
Alanino aminotransferasa (ALT/TGP)	11	U/L	MUJERES< 35
Aspartato aminotransferasa (AST/TGO)	25	U/L	MUJERES 14 a 36
Fosfatasa Alcalina	75	U/L	38 a 126
Observacion del Area: SUERO HEMOLIZADO (+)			

RESULTADOS REVISADOS Y VALIDADOS POR:

LAB EMIS ALEJANDRA CRUZ HERNANDEZ

11/05/2021 02:01:18p. m.