



LABORATORIOS DR. MOREIRA®

Examen de ELENA VILLARREAL GUAJARDO

Clave CVF021010

Edad 24

Ordenado por DR. A QUIEN CORRESPONDA

Fecha 22-NOV-2023

Hora 08:50

BIOMETRIA HEMATICA COMPLETA

ESPECIMEN: SANGRE

Los intervalos de referencia estan
ajustados a genero y edad.

METODOLOGIA: CITOMETRIA DE FLUJO, IMPEDANCIA ELECTRICA, ESPECTROFOTOMETRIA

RESULTADO

INTERVALO DE REFERENCIA

PARAMETROS ERITROCITARIOS

ERITROCITOS	5.18 mill/mm ³	3.87 - 5.44
HEMOGLOBINA	14.3 g/dL	11.70 - 16.30
HEMATOCRITO	43.6 %	35.40 - 49.40
VOLUMEN CORPUSCULAR	84.2 fL	83.30 - 100.0
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA	27.6 pg	26.8 - 33.2
CONCENTRACION MEDIA DE HEMOGLOBINA CORP.	32.8 %	31.0 - 34.4
ANCHURA DE DISTRIBUCION DE ERITROCITOS . . .	12.7 %	12.0 - 17.7

PARAMETROS LEUCOCITARIOS

LEUCOCITOS	6.09 miles/mm ³	3.56 - 10.3
LINFOCITOS	34 %	15.50 - 48.60
MONOCITOS	6 %	3.40 - 10.10
BASOFILOS	1 %	0.0 - 1.4
EOSINOFILOS	4 %	0.3 - 5.5
NEUTROFILOS	55 %	39.60 - 76.10
MIELOCITOS	0 %	0
METAMIELOCITOS	0 %	0
NEUTROFILOS EN BANDA	0 %	0 - 6
NEUTROFILOS SEGMENTADOS	55 %	39.60 - 76.10

PARAMETROS PLAQUETARIOS

PLAQUETAS	265 miles/mm ³	167 - 431
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	9.7 fL	7.2 - 11.1



Examen de ELENA VILLARREAL GUAJARDO

Clave CVF021010

Edad 24

Ordenado por DR. A QUIEN CORRESPONDA

Fecha 22-NOV-2023

Hora 08:50

EXAMEN GENERAL DE ORINA

METODOLOGIA: FOTOMETRIA DE REFLECTANCIA Y REFRACTOMETRIA. (EXAMEN FISICO QUIMICO) ESPECIMEN: ORINA
CITOMETRIA DE FLUJO FLUORESCENTE. (ANALISIS CUANTITATIVO DE PARTICULAS DE LA ORINA)

	RESULTADO	UNIDADES	INTERVALO DE REFERENCIA
ANALISIS FISICO			
COLOR	AMARILLO		AMARILLO
ASPECTO	CLARO		CLARO
DENSIDAD	1.015		1.003 - 1.035
ANALISIS QUIMICO			
pH	5.5		4.5 - 7.5
ESTERASA LEUCOCITARIA	NEGATIVO	cel/uL	NEGATIVO
NITRITOS	NEGATIVO		NEGATIVO
PROTEINAS	NEGATIVO	mg/dL	NEGATIVO (< ó =30)
GLUCOSA	NEGATIVO	mg/dL	NEGATIVO (< ó =20)
CETONAS	NEGATIVO	mg/dL	NEGATIVO (< ó =2)
BILIRRUBINA	NEGATIVO	mg/dL	NEGATIVO (< ó =0.05)
UROBILINOGENO	NEGATIVO	mg/dL	NEGATIVO (< ó =1)
HEMOGLOBINA	NEGATIVO	mg/dL	NEGATIVO (< ó =0.03)
ANALISIS MICROSCOPICO			
ERITROCITOS/µL	9	/µL	< 23
ERITROCITOS/CPA	2	/CPA	< 3
ERITROCITOS NO LISADOS/µL	9	/µL	< 23
ERITROCITOS NO LISADOS/CPA	2	/CPA	< 3
LEUCOCITOS/µL	2	/µL	< 25
LEUCOCITOS/CPA	0	/CPA	< 4
CUMULOS DE LEUCOCITOS/µL	0	/µL	< 23
BACTERIAS/µL	783	/µL	< 1200
BACTERIAS/CPA	AUSENTES		AUSENTES
CELULAS EPITELIALES ESCAMOSAS	7	/µL	< 31
CELULAS EPITELIALES TRANSICIONALES	0	/µL	< 1
FILAMENTO MUCOSO	0	/µL	< 1

NOTA: CPA - Campo de poder alto (40x)

NOTA: CPB - Campo de poder bajo (10x)

NOTA: Cambio en la metodología y valores de referencia a partir de 24 de julio de 2023.



LABORATORIOS DR. MOREIRA®

Examen de ELENA VILLARREAL GUAJARDO

Clave CVF021010

Edad 24

Ordenado por DR. A QUIEN CORRESPONDA

Fecha 22-NOV-2023

Hora 08:50

PERFIL BIOQUIMICO

ESPECIMEN: SUERO

Los intervalos de referencia estan
ajustados a genero y edad.

METODOLOGIA: ESPECTROFOTOMETRIA, ELECTRODO ION SELECTIVO

	RESULTADO	UNIDADES	INTERVALO DE REFERENCIA	
GLUCOSA	82	mg/dL	60	- 100 (nd)
NITROGENO UREICO	16.5	mg/dL	9	- 23
UREA	35.3	mg/dL	19.26	- 49.22
CREATININA	0.8	mg/dL	0.55	- 1.02
ACIDO URICO	5.1	mg/dL	2.6	- 6.0
COLESTEROL	133	mg/dL	130	- 200 (nd)
TRIGLICERIDOS	55	mg/dL	19	- 150 (nd)
PROTEINA TOTAL	7.1	g/dL	6.4	- 8.3
ALBUMINA	4.4	g/dL	3.4	- 5
GLOBULINA	2.7	g/dL	1.5	- 3.3
BILIRRUBINA TOTAL	1.8	ALTO mg/dL	0.3	- 1.2
BILIRRUBINA DIRECTA	0.7	ALTO mg/dL	0	- 0.3
BILIRRUBINA INDIRECTA	1.1	mg/dL	0	- 1.2
FOSFATASA ALCALINA	47	UI/L	46	- 116
DEHIDROGENASA LACTICA	127	UI/L	120	- 246
TRANS. GLUT. OXALACETICA	16	UI/L	0	- 34
TRANS. GLUT. PIRUVICA	15	UI/L	10	- 49
CALCIO	9.8	mg/dL	8.7	- 10
FOSFORO	3.9	mg/dL	2.4	- 5.1
SODIO	140	mEq/L	136	- 145
POTASIO	4.7	mEq/L	3.5	- 5.1
CLORO	107	mEq/L	98	- 107
HIERRO	158	ug/dL	50	- 170

NOTA

LOS INTERVALOS DE REFERENCIA HAN SIDO MODIFICADOS DE ACUERDO A

UNA REVISION TECNICA FAVOR DE TOMAR NOTA

(nd) Nivel Deseable, según NECP (Programa de educación sobre colesterol) y ADA (Asociación Americana de Diabetes).

Gabinete: CALZ. DEL VALLE
/sjhp

FECHA/HORA DE REPORTE: 22-nov-2023/13:02 hrs.

QFB. Javier Frausto Cabrera
Ced. Prof. 5192096

PÁGINA 1 DE 1

La interpretación de estos estudios debe ser realizado por su médico tratante. Cualquier aclaración solicitarla como máximo 6 días después de la emisión de su resultado.

[NOTA: ESTE SERVICIO ES PARA FINES PRACTICOS, EL RESULTADO OFICIAL ES EL ENTREGADO EN EL LABORATORIO](#)

PADRE MIER No. 1380 PTE. ESQ. CON BRAVO, MONTERREY, N.L. MEXICO. TELS.: (81) 8150-2100 www.labmoreira.com