

Examen

Nombre Identificacion Edad Medico No. Ordenamiento LARA MARTÍNEZ ANLLY DEL CARMEN

nb

10

20

fL

CC 1044923087 27 Años 6 Meses 1 Dia MEDICOS VARIOS

iel. 3007276023 Sexo F

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa Sede Fecha Validacion

Unidades

27-dic-2019 7:53 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 28-dic-2019 7:22:00a.m.

Valores de Referencia

Preliminar

Examen	Resultado	Omadacs	valores de Referencia
CUADRO HEMATICO			
Método: Impedancia Electrica			
ERITROCITOS	5.20	millones	4.20 a 5.40
HEMOGLOBINA	15.2	gr/dl	12.0 a 16.0
HEMATOCRITO	44.8	%	37.0 a 47.0
TILLIA GOLL TO		70	37.0 4 17.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC)	86	fl	80 a 98
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	29.2	pg	27.0 a 31.0
CONCENTRAC. CORPUSC. MEDIA DE Hb (CCMH)	34.0	gr/dl	32.0 a 35.0
ANCHO DE DISTRIB. DE LOS ERITROCITOS (IDE)	12.3	%	11.0 a 15.0
LEUCOCITOS	4.5	miles/mm3	4.5 a 10.0
FORMULA LEUCOCITARIA		·	
Segmentados	49.4	%	50.0 a 67.0
Linfocitos	37.7	%	27.0 a 40.0
Monocitos	7.7	%	3.0 a 12.0
Eosinòfilos	3.6	%	1.0 a 4.0
Basòfilos	1.5	%	0.0 a 1.0
Linfocitos Reactivos	0.2	%	0.0 a 2.5
Segmentados	2.23	10/mm3	2.00 a 7.50
Linfocitos	1.70	10/mm3	1.00 a 4.00
Monocitos	0.35	10/mm3	0.20 a 1.20
Eosinòfilos	0.16	10/mm3	0.00 a 0.50
Basòfilos	0.07	10/mm3	0.00 a 0.20
Linfocitos Reactivos	0.01	10/mm3	0.00 a 0.25
PLAQUETAS RECUENTO	463	miles/mm3	150 a 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	7.90	um3	7.5 a 8.5
PCT	0.366	%	
IDP	12.5	%	
ERITROSEDIMENTACION	2	mm/h	1 a 15

Resultado

FOSFATASA ALCALINA Metodo: Espectrofotometría Cinética

V. de Referencia

100

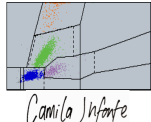
200

fL

300

Adultos: 50 a 250 U/L Niños : 250 a 875 U/L Niñas : 200 a 730 U/L

U/L



MARIA CAMILA INFANTE CC. 1.057.598.240 **BACTERIOLOGA**

159.7



Nombre Identificacion Edad Medico No. Ordenamiento LARA MARTÍNEZ ANLLY DEL CARMEN

CC 1044923087 27 Años 6 Meses 1 Dia MEDICOS VARIOS

Tel. 3007276023 Sexo F

27-dic-2019 7:53 am

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA 28-dic-2019 7:22:00a.m. Sede Fecha Validacion

Preliminar

Examen			Resultado	Unidades	Valores de Referencia
GAMA GLUTAMIL TRANSFERASA (Gama GT) Metodo: Espectrometría Cinética		18.0	U/L	8 a 34	
		10.0	3 / -		
V. de Referencia:					
Hombres: 12					
Mujeres: 8	3 a 34 U/L				
	NIÑOS	NIÑAS			
	(U/L)	(U/L)			
De 1 a 7 dias:	25-168	18-148			
De 8 a 30 dias:	23-174	16-140			
De 1 a 3 meses:	16-147	16-140			
De 4 a 6 meses:	5-93	13-123			
De 7 a 12 meses:	8-38	8-59			
De 1 a 3 años:	2-15	2-15			
De 4 a 6 años:	5-17	5-17			
De 7 a 9 años:	9-20	9-20			
De 10 a 11 años:	12-25	12-23			
De 12 a 13 años:	12-39	10-20			
De 14 a 15 años:	8-29	10-22			
De 16 a 19 años:	6-30	6-23			
TRANSAMINASA OXA Metodo: CINETICA	ALACETICA (A	AST-TGO)	16	U/L	0 a 40
TRANSAMINASA PIR Metodo: CINETICA	UVICA (ALT-	GPT)	13	U/L	0 a 40
rictodo. CINETICA					
ALBUMINA (EN SANC	-		4.9	gr/dl	3.3 a 5.5
Metodo: Colorimétrio	ca				
BILIRRUBINAS DI	EDENCIAD	A Q			
		AU			
Método: Espectrof	otometría				
Total:			0.66	mg/dl	0.2 a 1.1
Directa:			0.30	mg/dl	0 a 0.3
Indirecta:			0.36	mg/dl	0 a 0.8
2			0.50	ilig/ di	0 4 0.0

GLEYDIS MARIA GOMEZ G. CC. 1.071.348.375 BACTERIOLOGA



Edad Medico

Nombre Identificacion

No. Ordenamiento

LARA MARTÍNEZ ANLLY DEL CARMEN

CC 1044923087 27 Años 6 Meses 1 Dia MEDICOS VARIOS

Tel. 3007276023 Sexo F

Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa Sede Fecha Validacion

27-dic-2019 7:53 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
ELECTROFORESIS DE PROTEINAS SERICAS			
Método: Electroforesis			
Proteínas Totales:	PENDIENTE	g/l	66 a 83
Relación Albúmina/Globulinas:	PENDIENTE		1.2 a 1.8
Albúmina:	PENDIENTE	%	58 a 70
Alfa 1:	PENDIENTE	%	1 a 2.8
Alfa 2:	PENDIENTE	%	7 a 12
Beta 1:	PENDIENTE	%	4.7 a 7.2
Beta 2:	PENDIENTE	%	3.2 a 6.5
Gamma:	PENDIENTE	%	8 a 17
Fracción:			
Albúmina :	PENDIENTE	g/l	38 a 49



Nombre Identificacion Edad Medico

No. Ordenamiento

LARA MARTÍNEZ ANLLY DEL CARMEN

CC 1044923087 27 Años 6 Meses 1 Dia MEDICOS VARIOS

3007276023 Tel.

Sexo F

Empresa Sede Fecha Validacion

Fecha de recepcion:

Fecha de impresion:

27-dic-2019 7:53 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA

Preliminar

Examen	Resultado	Unidades	Valores de Referencia
Alfa 1:	PENDIENTE	g/l	0.6 a 1.8
Alfa 2:	PENDIENTE	g/l	5 a 8
Beta 1:	PENDIENTE	g/l	3.4 a 5.2
Beta 2:	PENDIENTE	g/l	2.3 a 4.7
Gamma:	PENDIENTE	g/l	5 a 11
Observaciones:	PENDIENTE		

Interpretación de la gráfica: De izquierda a derecha se reconocen las siguientes fracciones: Albúmina, alfa 1, alfa2, beta1, beta2 y gamma.

Principales patrones que se reconocen en una electroforesis de proteínas séricas:

- 1.- Patrón normal.
- 2.- Hipergammaglobulinemia policional: enfermedades infecciosas, enfermedades autoinmunes, hemopatías, cirrosis, respuesta inflamatoria tardía.
- 3.- Hipogammaglobulinemia: inmunodeficiencias, síndromes linfoproliferativos, inmunosupresión adquirida, mieloma de cadenas livianas.
- 4.- Patrón monoclonal: mieloma múltiple, macroglobulinemia de waldenström, LLC, MGUS, POEMS.
- 5.- Patrón oligoclonal: enfermedades autoinmunes, terapia inmunosupresora, inmunosupresión infecciosa, respuestas inflamatorias.
- 6.- Síndrome inflamatorio: enfermedades infecciosas, neoplasias, enfermedades traumáticas.
- 7.- Síndrome nefrótico: nefropatía diabética, nefrosis lipoidea, falla renal.
- 8.- Bloque beta-gamma: hepatitis viral crónica, hepatitis inducida por medicamentos, cirrosis.
- 9.- Bisalbuminemia: hereditaria, interacción medicamentosa, fístulas pancreáticas.
- 10.- Hipoalbuminemia: Desnutrición, insuficiencia hepática, tirotoxicosis, gastroenteropatía exudativa, síndrome nefrótico, síndromes inflamatorios severos.

Gráfica: (NV) _



Nombre Identificacion Edad Medico No. Ordenamiento

arterial

LARA MARTÍNEZ ANLLY DEL CARMEN

CC 1044923087 27 Años 6 Meses 1 Dia MEDICOS VARIOS Tel. 3007276023 Sexo F Fecha de recepcion: Fecha de impresion: Empresa Sede Fecha Validacion



11.0 a 17.5

27-dic-2019 7:53 am

COLCAN VITALEA SEDE VITALEA

Preliminar

Examen Resultado Unidades Valores de Referencia	
---	--

TIEMPO DE PROTROMBINA (PT) Metodo: Coagulometría		14.0	segundos	
Control del Dia		16.4	segundos	
INR:		1.04		
V. De Referencia INR en pacientes:				
Sin cirugia:	1.5-2.5			
Con cirugia de cadera:	2.0-3.0			
Prevención de trombosis venosa				
superficial:	2.0-3.0			
Trombosis venosa activa, embolismo				
nulmonar v trombosis venosa profunda	2 0-4 0			

3.5-4.5

MARIA CAMILA INFANTE
CC. 1.057.598,240
BACTERIOLOGA

Carlos Fernando Blanco Ortega CC 1.090.382.114 BACTERIOLOGO

Pacientes con válvulas cardiacas mecá nicas y prevención de tromboembolismo