

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente:

Paciente: Dr/a.: Niño ALMONACID MIGUEL ALEJAN

PEREA LEANDRO A,

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Protocolo Nº: Documento:

**568427** 37495052

Edad: 27a 1m 19d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA	5 000 000	, 0	3.500.000 - 5.500.000/mm3		
Globulos Rojos	5.280.000	/mm3			
Hemoglobina	16,4	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%		
Hematocrito	45,2	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %		
H.C.M.	31,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg		
C.H.C.M.	36,0	gr %	32 - 36 g%		
Vol.Corp.Medio	86	fl	80-100 fl		
Globulos Blancos	8.800	/mm3	4.100 - 9.000/mm3		
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	69	%			
Eosinófilos	1	%			
Basófilos	0	%			
Linfocitos	23	%			
Monocitos	7	%			
Celulas de Irritación	0	%			
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,83	g/l	VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - 1.25 g/l EMBRAZADAS 0.70 - 1.00 g/l		
UREA (U.V. CINETICA)	0,26	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l		
CREATININEMIA ( CINETICA)	8,30	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l		
CALCIO (COMPLEJOMETRIA)	9,80	mg %	VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%		
FOSFATASA ALCALINA (U.V.CINETICO -37°C)	230	U/I	VALORES DE REFERENCIA: Adultos :68-250 Niños :Hasta 600		
ANTIESTREPTOLISINA "O" (INMUNOTURBIDIMETRIA)	70	UI/mL	VALOR DE REFERENCIA: HASTA 200 UI/mL		





## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Niño ALMONACID MIGUEL ALEJAN

PEREA LEANDRO A,

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Dr/a.:

Protocolo Nº:

568427

Documento: 37495052 Edad: 27a 1m 19d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

TIROXINA LIBRE (T4I)
(QUIMIOLUMINISCENCIA)

**1,41** ng/dl

VALOR DE REFERENCIA: 0.89 - 1.80 ng/dl

EMBARAZO:

PRIMER TRIMESTRE.: 0.89 - 2.2 ng/dl SEGUNDO TRIMESTRE: 0.70 - 2.1 ng/dl

NIÑOS:

1 - 12 AÑOS.....: 0.65 -2.3 ng/dl

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)

**2,940**µUI/ml

HASTA 5 AÑOS.....: HASTA 10

EMBARAZO:

1º TRIMESTRE.....: < 2.3 2º TRIMESTRE.....: < 3.1 3º TRIMESTRE....: < 3.5

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145



## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Niño ALMONACID MIGUEL ALEJAN

PEREA LEANDRO A,

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Dr/a.:

Protocolo Nº: Documento:

568427 37495052

27a 1m 19d Edad:

**ANALISIS VALOR HALLADO** VALOR DE REFERENCIA

OF	118	ΔL	CO	MF	ΊF	ТΔ
$\sim$	<b>`</b> 11	17	$\sim$			-

Color	AMARILLO AMBAR
Aspecto	LIMPIDO
Reacción	6 ACIDA
Densidad	<b>1010</b> grs x lt
Leucocito Esterasa	NO CONTIENE
Nitritos	NO CONTIENE
Proteinas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Cetona	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Urobilinógeno	NO CONTIENE
Cilindros Hialinos	NO CONTIENE
Cil. Hial. Granul.	NO CONTIENE
Cilindros Granulosos	NO CONTIENE
Celulas Epiteliales	ESCASOS
Leucocitos Aislados	1-2 POR CAMPO
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE
Hematíes	NO CONTIENE
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE
Filamentos de mucus:	ESCASOS
Germenes:	ESCASOS
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE
Uratos amorfos:	NO CONTIENE
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE

