

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente: Dr/a.:

Fecha de Análisis:

Sra. GOMEZ YAMILA AYELEN

ROSSI CRISTIAN DARIO

25/04/2022

Protocolo Nº: Documento: 568370

mento: 37493114 Edad: 28a 8m 26d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

| HEMOGRAMA | | | |
|---|-----------|--------|---|
| Globulos Rojos | 4.630.000 | /mm3 | 3.500.000 - 5.500.000/mm3 |
| Hemoglobina | 13,6 | gr % | H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g% |
| Hematocrito | 39,5 | % | H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 % |
| H.C.M. | 29,0 | pg | H/M:27-33 Niños:27-30 pg |
| C.H.C.M. | 34,0 | gr % | 32 - 36 g% |
| Vol.Corp.Medio | 85 | fl | 80-100 fl |
| Globulos Blancos | 6.700 | /mm3 | 4.100 - 9.000/mm3 |
| Neutrófilos en cayado | 0 | % | |
| Neutrófilos Segmentados | 39 | % | |
| Eosinófilos | 6 | % | |
| Basófilos | 0 | % | |
| Linfocitos | 48 | % | |
| Monocitos | 7 | % | |
| Celulas de Irritación | 0 | % | |
| GLUCEMIA (ENZIMATICO) | 0,91 | 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) | 0,28 | g/l | VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l |
| CREATININEMIA (CINETICA) | 9,70 | mg /l. | VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l |
| CALCIO (COMPLEJOMETRIA) | 9,20 | mg % | VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg% |
| TIROXINA LIBRE (T4I) (QUIMIOLUMINISCENCIA) | 1,40 | 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 |

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359

Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sra. GOMEZ YAMILA AYELEN

Dr/a.: ROSSI CRISTIAN DARIO

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Protocolo Nº:

568370

Documento: 37493114

Edad:

d: 28a 8m 26d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)

HUGO ALBRIEU

Director Bioquímico - M.P. 145

1,780µUI/mI

ADULTOS..... 0.40 - 4.00 RN 24 hs..... HASTA 18

RN 48 hs.....: HASTA 15 3 A 5 DIAS......: HASTA 20 HASTA 5 AÑOS.....: HASTA 10

EMBARAZO:

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

| PEROXIDASA AC ANTI (QUIMIOLUMINISCENCIA) | 4,2 UI | /ml | VALOR DE REFERENCIA: HASTA 35 UI/ml | | |
|--|----------------|----------|-------------------------------------|--|--|
| ORINA COMPLETA | | | | | |
| Color | AMARILLO AMBAR | | | | |
| Aspecto | LIMPIDO | | | | |
| Reacción | 5 ACIDA | | | | |
| Densidad | 1025 | 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 | FRECUENTES | | | | |
| Leucocitos Aislados | 1-2 POR CAMPO | | | | |
| Leucocitos Agrupados | NO CONTIENE | | | | |
| Hematíes | NO CONTIENE | | | | |
| Hematies Dismorficos: | NO CONTIENE | | | | |
| Filamentos de mucus: | ALGUNOS | | | | |
| Germenes: | ESCASOS | | | | |
| Crist.de Ox.de Ca: | NO CONTIENE | | | | |
| Crist de Acido Urico: | NO CONTIENE | | | | |
| Dogga | NO CONTIENE | | | | |

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacie

Paciente:

Sra. GOMEZ YAMILA AYELEN

ROSSI CRISTIAN DARIO

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Dr/a.:

Protocolo Nº: Documento: 568370

mento: 37493114 Edad: 28a 8m 26d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

Fosfatos amorfos: NO CONTIENE

