Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente: Dr/a.: Srta. ALASINO AGUSTINA

SCHINDLER EMILIANO

Fecha de Análisis: 03/05/2022

Protocolo Nº: Documento: **568999** 45254989

Edad: 18a 5m 25d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

| HEMOGRAMA | 4 470 000 | /mm ² | 3 500 000 - 5 9 | 500 000/mm ³ | 3 |
|---|-----------|------------------|---|-------------------------------|---|
| Globulos Rojos | 4.170.000 | /mm3 | 3.500.000 - 5.500.000/mm3 | | |
| Hemoglobina | 12,6 | gr % | H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g% | | |
| Hematocrito | 36,9 | % | | H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 % | |
| H.C.M. | 30,0 | pg | H/M:27-33 Niños:27-30 pg 32 - 36 g% | | |
| C.H.C.M. | 34,0 | gr % | | | |
| Vol.Corp.Medio | 89 | fl | 80-100 fl | | |
| Globulos Blancos | 9.000 | /mm3 | 4.100 - 9.000/mm3 | | |
| Neutrófilos en cayado | 0 | % | | | |
| Neutrófilos Segmentados | 61 | % | | | |
| Eosinófilos | 2 | % | | | |
| Basófilos | 0 | % | | | |
| Linfocitos | 29 | % | | | |
| Monocitos | 8 | % | | | |
| Celulas de Irritación | 0 | % | | | |
| GLUCEMIA (ENZIMATICO) | 0,86 | g/l | | SAL ALTER | : 0.70 - 1.10 g/l ADA: 1.10 - 1.25 g, 70 - 1.00 g/l |
| | | | RESULTAD 16/02/2022 25/08/2021 | 0,89 0,91 | RIORES g/l g/l |
| INSULINEMIA (QUIMIOLUMISCENCIA) | 10,6 | mUI/mI | PESO NORMA OBESO: HA NIÑOS: HA RESULTAD 25/08/2021 14/08/2019 | ASTA 50 mL ASTA 12 mUI | JI/mI /mI |
| INDICE HOMA IR (según Matthews & Turner) | 2,2 | | VALOR SUGE | RIDO: Menoi | de 2.0 |
| COLESTEROL (ENZIMATICO) | 1,45 | g/l | Valores Deseables Menor a 2 g/l Valores Límites Altos 2 a 2.39 g/l Valores Altos Mayor o igual a 2.40 g/l | | |
| | | | RESULTAD 16/02/2022 | OS ANTE 1,88 | RIORES g/I |
| | | | 25/08/2021 | 1,27 | g/l |
| TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO) | 0,83 | g/l. | Valores "Normales": Menores a 1.50 g/l Valores Altos Límites: 1.50 a 1.99 g/l Valores Elevados: 2 a 4.99 g/l Valores muy Elevados: Mayor o Igual a 5 g RESULTADOS ANTERIORES 16/02/2022 1,07 g/l. | | |
| | | | | | |

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359

Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Fecha de Análisis:

Srta. ALASINO AGUSTINA

Dr/a.:

SCHINDLER EMILIANO 03/05/2022

Protocolo No:

568999

Documento: 45254989 Edad:

18a 5m 25d

VALOR DE REFERENCIA **ANALISIS VALOR HALLADO**

TIROXINA LIBRE (T4I)

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

1,19 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

RESULTADOS ANTERIORES

16/02/2022

1,44

ng/dl

25/08/2021

1,26

ng/dl

TSH ULTRASENSIBLE

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

1,560 µUI/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:

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

RESULTADOS ANTERIORES

16/02/2022

1,40

μUI/ml

25/08/2021

2,03

μUI/ml

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Srta. ALASINO AGUSTINA

Dr/a.: SCHINDLER EMILIANO

Fecha de Análisis: 03/05/2022

Protocolo Nº: Documento: **568999** 45254989

Edad: 18a 5m 25d

ANALISIS VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

| Color | AMARILLO AMBAR | |
|-----------------------|----------------------|--|
| Aspecto | TURBIO | |
| Reacción | 6 ACIDA | |
| Densidad | 1020 ars 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 | ABUNDANTES | |
| Leucocitos Aislados | 7-8 POR CAMPO | |
| Leucocitos Agrupados | NO CONTIENE | |
| Hematíes | NO CONTIENE | |
| Hematies Dismorficos: | NO CONTIENE | |
| Filamentos de mucus: | ALGUNOS | |
| Germenes: | ALGUNOS | |
| Crist.de Ox.de Ca: | NO CONTIENE | |
| Crist.de Acido Urico: | NO CONTIENE | |
| Uratos amorfos: | ALGUNOS | |
| Fosfatos amorfos: | NO CONTIENE | |

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145