Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Srta. ALVAREZ PORRAS PAOLA

Dr/a.:

QUINTEROS

Protocolo Nº: Documento:

568222 36854080

Fecha de Análisis:

22/04/2022

Edad:

29a 5m 15d

| ANALISIS | VALOR HALLADO | | VALOR DE REFER | ENCIA |
|--|--------------------|--------------|---|---------------------------|
| CALCIO (COMPLEJOMETRIA) | 10,20 mg | % | VALOR DE REFERENCIA: 8.5 | 5 - 10.5 mg% |
| TIROXINA LIBRE (T4I) (QUIMIOLUMINISCENCIA) | 1,36 ng/c | 31 | 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 ANTER! 13/08/2021 0,91 28/12/2020 1,68 | IORES ng/dl ng/dl |
| TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA) | 35,160 μUl/ | 'm ratifica | 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 EMBARAZO: 1° TRIMESTRE: < 2.3 2° TRIMESTRE: < 3.1 3° TRIMESTRE: < 3.5 | |
| | | | RESULTADOS ANTER! 13/08/2021 8,48 28/12/2020 0,06 | IORES μUI/mI μUI/mI |
| TIROGLOBULINAS AC ANTI (QUIMIOLUMINSCENCIA) | 11.8 | UI/mI | VALOR DE REFERENCIA: 0 - | - 40 UI/mI |
| TIROGLOBULINA | 0.87 | ng/ml | 1,6-59,9 ng/ml | |

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359

EN ATIREOTICOS: Menor de 10 ng/ml