



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. SANCHEZ DAMARIS VALERIA**
Dr/a.: **DIAZ ARNAUDO CESAR**
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568616**
Documento: **33394018**
Edad: **34a 6m 24d**

| ANALISIS | VALOR HALLADO | | VALOR DE REFERENCIA |
|---|---------------|--------|---|
| | | | |
| HEMOGRAMA | | | |
| Globulos Rojos | 4.240.000 | /mm3 | 3.500.000 - 5.500.000/mm3 |
| Hemoglobina | 13,5 | gr % | H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g% |
| Hematocrito | 39,2 | % | H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 % |
| H.C.M. | 32,0 | pg | H/M:27-33 Niños:27-30 pg |
| C.H.C.M. | 34,0 | gr % | 32 - 36 g% |
| Vol.Corp.Medio | 93 | fl | 80-100 fl |
| Globulos Blancos | 8.400 | /mm3 | 4.100 - 9.000/mm3 |
| Neutrófilos en cayado | 0 | % | |
| Neutrófilos Segmentados | 61 | % | |
| Eosinófilos | 3 | % | |
| Basófilos | 1 | % | |
| Linfocitos | 28 | % | |
| Monocitos | 7 | % | |
| Celulas de Irritación | 0 | % | |
| ERITROSEDIMENTACION | | | |
| 1ra hora | 13 | mm | |
| 2da Hora | 26 | mm | |
| Indice de Katz | 13 | | |
| GLUCEMIA (ENZIMATICO) | 0,81 | 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 |
| RESULTADOS ANTERIORES | | | |
| | 22/10/2015 | 0,77 | g/l |
| | 13/05/2015 | 0,90 | g/l |
| INSULINEMIA (QUIMIOLUMISCENCIA) | 9,8 | mUI/ml | PESO NORMAL: 4 - 18 mUI/ml OBESO.....: HASTA 50 mUI/ml NIÑOS.....: HASTA 12 mUI/ml |
| INDICE HOMA IR (según Matthews & Turner) | 1,9 | | VALOR SUGERIDO: Menor de 2.0 |
| UREA (U.V. CINETICA) | 0,23 | g/l | VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l |
| RESULTADOS ANTERIORES | | | |
| | 22/10/2015 | 0,11 | g/l |
| | 13/05/2015 | 0,13 | g/l |
| CALCIO (COMPLEJOMETRIA) | 9,90 | mg % | VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg% |
| MAGNESIO EN SANGRE (COMPLEJOMETRIA) | 18,8 | mg/l | VALOR DE REFERENCIA: 16.0 - 25.5 mg/l |


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. SANCHEZ DAMARIS VALERIA**
Dr/a.: **DIAZ ARNAUDO CESAR**
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568616**
Documento: **33394018**
Edad: **34a 6m 24d**

| ANALISIS | VALOR HALLADO | VALOR DE REFERENCIA |
|--|---------------------|--|
| TIROXINA LIBRE (T4I) (QUIMIOLUMINISCENCIA) | 1,26 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 | | |
| 13/05/2015 1,28 ng/dl | | |
| TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA) | 1,260 µUI/ml | 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 | | |
| 13/05/2015 0,41 µUI/ml | | |
| 22/10/2014 1,25 µUI/ml | | |


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. SANCHEZ DAMARIS VALERIA**
Dr/a.: **DIAZ ARNAUDO CESAR**
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568616**
Documento: **33394018**
Edad: **34a 6m 24d**

| ANALISIS | VALOR HALLADO | VALOR DE REFERENCIA |
|-----------------------|------------------------------|---------------------|
| ORINA COMPLETA | | |
| Color | AMARILLO AMBAR | |
| Aspecto | LIG. TURBIO | |
| Reacción | 6 ACIDA | |
| Densidad | 1025 | grs x lt |
| Leucocito Esterasa | POSITIVO (++) | |
| Nitritos | NO CONTIENE | |
| Proteínas | 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 | 20-30 POR CAMPO | |
| Leucocitos Agrupados | ESCASOS | |
| Hematíes | NO CONTIENE | |
| Hematies Dismorficos: | NO CONTIENE | |
| Filamentos de mucus: | ALGUNOS | |
| Germenés: | ESCASOS | |
| Crist.de Ox.de Ca: | NO CONTIENE | |
| Crist.de Acido Urico: | NO CONTIENE | |
| Uratos amorfos: | NO CONTIENE | |
| Fosfatos amorfos: | NO CONTIENE | |
| Observaciones: | ALGUNOS | |
| Observaciones: | TRICHOMONAS VAGINALIS | |


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359