

INFORME / RESULTADO

Paciente: EGLENNYS LUISANA BRITO ORELLANA

HEMOGRAMA COMPLETO

| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades |
|------------------|-----------|-------------------|----------|
| Leucocitos | 6 700 | 4.16 - 10.57 | mil/mm3 |
| Eritrocitos | 4 130 000 | 3.88 - 5.60 | mil/mm3 |
| Hemoglobina | 12.7 | 14 - 16 | g/dl |
| Hematocitos | 38 | 42% - 50% | % |
| VCM: | 92 | 80 - 100 | um3 |
| HCM: | 31 | 27 - 32 | pg |
| CCMH: | 34 | 32 - 36 | g/dl |
| Plaquetas | 252 000 | 150 - 450 | mil/mm3 |
| Mielocitos | 00 | 0 | % |
| Metamielocitos | 00 | 0 | % |
| Abastonados | 00 | 0 - 5 | % |
| Segmentados | 63 | 55 - 75 | % |
| Eosinofilos | 01 | 0 - 4 | % |
| Basofilos | 00 | 0 - 2 | % |
| Linfocitos | 30 | 25 - 35 | % |
| Monocitos | 06 | 0 - 8 | % |

SATURACION DE TRANSFERRINA

RESULTADOS



SATURACION DE TRANSFERRINA

HIERRO SERICO Colorimetrico: 95.8 ug/dl

VR: 37.0 - 145.0

| Edad | | Mujer | Hombre |
|------|--------------|--------|--------|
| | | | |
| | 1 -30 dias : | 29-127 | 32-112 |
| | 1 -12 meses: | 25-126 | 27-109 |
| | 1 - 3 años : | 25-101 | 29-91 |
| | 4 - 6 años : | 28-93 | 25-115 |
| | 7 - 9 años : | 30-104 | 27-96 |
| | 10-12 años : | 32-104 | 28-112 |
| | 13-15 años : | 30-109 | 26-110 |
| | 16-18 años : | 33-102 | 27-138 |
| | | | |

TRANSFERRINA Inmuno-Turbidimetrico: 298.0 mg/dl

VR: 200.0 - 360.0

SATURACION DE TRANSFERRINA Colorimetrico: 25.3%

VR: 15.0 - 100.0

FERRITINA

RESULTADOS



FERRITINA Electroquimio-Luminiscencia: 140 ng/mL
VR: 15.0 - 150.0

Valores de Referencia:
Niños y adolescentes
< 1 año 12 - 327 ng/mL
1 - 3 años 6 - 67 ng/mL
4 - 6 años 4 - 67 ng/mL
7 - 12 años (femenino) 7 - 84 ng/mL
7 - 12 años (Masculino) 14 - 124 ng/mL
13 - 17 años (femenino) 13 - 68 ng/mL
13 - 17 años (Masculino) 14 - 152 ng/mL
17 - 60 años (femenino) 15 - 150 ng/mL
20 - 60 años (Masculino) 30 - 400 ng/mL

Dra. Ayrora Torres Gallo Anatomo Patologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729

22/10/2022

Fecha de emisión Firma