

| | | | |
|----------------------------|--|--|---------------------|
| Cod.: 536113 | Paciente: Isabella Ribeiro dos Santos | Sexo: Feminino | Idade: 27 (A) |
| Atendido em: 30/06/2025 | Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa | Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06034701147 | Convênio: Hismet |

GLICOSE EM JEJUM

77 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 30/06/2025 Liberado em: 30/06/2025 15:20

Valores de Referência:
70 a 99 mg/dL



Assinado Digitalmente



Leticia Rodrigues Souza
Biomédica
CRBM 25498

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

| | | | |
|----------------------------|--|--|---------------------|
| Cod.: 536113 | Paciente: Isabella Ribeiro dos Santos | Sexo: Feminino | Idade: 27 (A) |
| Atendido em: 30/06/2025 | Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa | Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06034701147 | Convênio: Hismet |

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDA COUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 30/06/2025 Liberado em: 01/07/2025 08:09

Eritrograma

| | | Valores de Referência |
|---|--------------|---------------------------|
| Hemácias em milhões/ mm ³: | 3,63 | 3,9 a 5,0/mm ³ |
| Hemoglobina em g/dL.....: | 12,1 | 11,5 a 15,5g/dL |
| Hematócrito em %.....: | 36,3 | 35,0 a 45,0% |
| Vol. Glob. Média em fl.....: | 100,0 | 80,0 a 96,0fl |
| Hem. Glob. Média em pg.....: | 33,3 | 26,0 a 34,0pg |
| C.H. Glob. Média em g/dL.....: | 33,3 | 31,0 a 36,0g/dL |
| RDW.....: | 15,2 | 11,0 a 15,0% |

Leucograma

| Leucócitos.....: | 6.100/mm³ | | 3.500 a 10.000/mm ³ |
|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | % | /mm ³ |
| Neutrófilos.....: | 47,4% | 2.891/mm³ | 50 a 70 2000 a 7000 |
| Promielocitos.....: | 0,0% | 0/mm³ | 0 |
| Mielocitos.....: | 0,0% | 0/mm³ | 0 |
| Metamielocitos.....: | 0,0% | 0/mm³ | 0 |
| Bastões.....: | 0,0% | 0/mm³ | 0 a 6 0 a 600 |
| Segmentados.....: | 47,4% | 2.891/mm³ | 50 a 70 2000 a 7000 |
| Eosinófilos.....: | 2,0% | 122/mm³ | 2 a 4 80 a 600 |
| Basófilos.....: | 0,3% | 18/mm³ | 0 a 2 0 a 200 |
| Linfócitos típicos.....: | 42,1% | 2.568/mm³ | 25 a 35 1000 a 3500 |
| Linfócitos atípicos.....: | 0,0% | 0/mm³ | 0 |
| Monócitos.....: | 8,2% | 500/mm³ | 2 a 10 400 a 1000 |
| Blastos.....: | 0,0% | 0/mm³ | 0 |

Plaquetas

| | | |
|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Plaquetas.....: | 339.000/mm³ | 150.000 a 450.000/mm ³ |
| VPM.....: | 9,6/fl | 6,7 a 10,0 |
| Plaquetócrito.....: | 0,35% | 0,10 a 0,50% |
| PDW.....: | 16,9 | 15,0 a 17,9% |



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662