



Paciente: MARIA DA GLORIA ASSUNÇÃO DA SILVA

**Nasc.:** 25/05/1963 **Idade:** 61 anos e 1 mês

Origem: 44-LAB. CENTRAL Convênio: CASTANHAL

Sexo: Feminino

Solicitante: LUCAS SODRE Data Atend.: 03/07/2024 Pág: 1 de 2

## TROPONINA CARDÍACA - I QUALITATIVA

RESULTADO: NÃO REAGENTE

VALORES DE REFERÊNCIA: Não Reagente

Lote kit: 2312331 Validade Kit:28/02/2025

Resultados anteriores: NEGATIVO[16/06/2023]; Negativo[07/10/2022]

Material....: SORO

Pedido: 79972-20

Data de coleta: 03/07/2024 23:45 Método.....: Imunocromatografia

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 04/07/2024 00:25

# CREATINOFOSFOQUINASE FRAÇÃO MB - CKMB

RESULTADO: 24 U/L

VALOR DE REFERÊNCIA: Inferior a 25 U/L

Material....: SORO

Data de coleta: 03/07/2024 23:45 Método....: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 04/07/2024 00:25







Paciente: MARIA DA GLORIA ASSUNÇÃO DA SILVA

**Nasc.:** 25/05/1963 **Idade:** 61 anos e 1 mês

Origem: 44-LAB. CENTRAL Convênio: CASTANHAL

**Pedido:** 79972-20

Sexo: Feminino

Solicitante: LUCAS SODRE

**Data Atend.:** 03/07/2024 Pág: 2 de 2

#### **HEMOGRAMA**

Material: SANGUE TOTAL Data da Coleta: 03/07/2024 23:45 Data da Liberação: 04/07/2024 00:25

Método: Automatizado

#### ERITROGRAMA

#### Valores de Referência

| Hemácias:    | 4,2 milhões/mm³ | 3,9 a 5,3 milhões/mm³ |
|--------------|-----------------|-----------------------|
| Hemoglobina: | 11,4 g/dL       | 12,0 a 16,0 g/dL      |
| Hematócrito: | 36,6 %          | 36 a 48 %             |
| VCM:         | 87,3 fL         | 80 a 100 fL           |
| HCM:         | 27,3 pg         | 27 a 33 pg            |
| CHCM:        | 31,2 g/dL       | 31 a 36 g/dL          |
| RDW:         | 11,2 %          | 11,0 a 14,5 %         |

#### LEUCOGRAMA Valor Relativo Valor Absoluto

| Leucócitos        | 4.800 |   | /mm³ |           | 3.600 a 11.000 /mm <sup>3</sup> |
|-------------------|-------|---|------|-----------|---------------------------------|
| Neutrófilos:      | 34,0  | 용 | /mm³ | 40 a 78 % | 1.700 a 8.200/mm <sup>3</sup>   |
| Células imaturas: | 0,0   | 용 | /mm³ | 0 a 0 %   | $0 a 0 / mm^3$                  |
| Promielócitos:    | 0,0   | 용 | /mm³ | 0 a 0 %   | $0 a 0 / mm^3$                  |
| Mielócitos:       | 0,0   | 용 | /mm³ | 0 a 0 %   | $0 a 0 / mm^3$                  |
| Metamielócitos:   | 0,0   | 용 | /mm³ | 0 a 0 %   | $0 a 0 / mm^3$                  |
| Bastões:          | 0,0   | 용 | /mm³ | 0 a 5 %   | $0 a 410 / mm^3$                |
| Segmentados:      | 34,0  | 용 | /mm³ | 40 a 78 % | $1.700 a 8.200 / mm^3$          |
| Linfócitos:       | 57,0  | 용 | /mm³ | 20 a 50 % | $1.000 a 4.500 / mm^3$          |
| Linf. Reativos:   | 0,0   | 용 | /mm³ | 0 a 0 %   | $0 a 0 / mm^3$                  |
| Monócitos:        | 7,0   | 용 | /mm³ | 2 a 10 %  | $100 a 1.000 / mm^3$            |
| Eosinófilos:      | 1,0   | 용 | /mm³ | 1 a 5 %   | $20 a 500 / mm^3$               |
| Basófilos:        | 1,0   | % | /mm³ | 0 a 2 %   | 0 a 200/mm³                     |

### PLAQUETOGRAMA

Valores de Referência

| Plaquetas: | 216.000 /: | mm³ 140.000 a | a 4 | 100.000/mm³ |
|------------|------------|---------------|-----|-------------|
| VPM:       | 6,4 f      | 7,4 a         | a 1 | L2,0 fL     |
| PDW:       | 30,0 %     | 25 8          | a 6 | 55 %        |

