



Paciente: TEREZINHA DA SILVA NOBRE

Nasc.: 15/10/1964

Idade: 59 anos e 8 mes

Convênio: CASTANHAL

**Pedido:** 79748-20 **Idade:** 59 anos e 8 mes **Sexo:** Feminino

Solicitante: JANET ELENA BAKER Data Atend.: 01/07/2024 Pág: 1 de 4

### URÉIA

RESULTADO: 39 mg/dL

VALOR DE REFERÊNCIA:

Material....: SORO

Data de coleta: 01/07/2024 19:30 Método.....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 01/07/2024 20:22

#### **CREATININA**

RESULTADO: 0,97 mg/dL

VALORES DE REFERÊNCIA: De 0,40 a 1,40 mg/dL

Material....: SORO

Data de coleta: 01/07/2024 19:30 Método.....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 01/07/2024 20:22







Paciente: TEREZINHA DA SILVA NOBRE Nasc.: 15/10/1964 Origem: 43-CASTANHAL AM Convênio: CASTANHAL

Idade: 59 anos e 8 mes Pedido: 79748-20

Sexo: Feminino

Solicitante: JANET ELENA BAKER Pág: 2 de 4 **Data Atend.:** 01/07/2024

#### URINA ROTINA - EAS

ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA VALORES DE REFERÊNCIA

DENSIDADE..... 1.010 1.015 a 1.025 рн..... 6,0 5,5 a 6,5 COR....: Amarelo citrino Amarelo claro

ASPECTO..... Ligeiramente Turvo Límpido

GLICOSE....: Negativo Negativo BILIRRUBINA..... Negativo Negativo CORPOS CETÔNICOS..... Negativo Negativo HEMOGLOBINA..... Negativo Negativo PROTEINA....: Negativo Negativo UROBILINOGENIO..... Normal < 2 mg/dL NITRITO....: Negativo Negativo

SEDIMENTOSCOPIA

CÉLULAS DE DESCAMAÇÃO....: Raras Raras (Até 3 p/ campo)

LEUCÓCITOS (PIÓCITOS) ..... 2 A 4 5 p/ campo HEMÁCIAS....: 0 A 2 5 p/ campo

Material....: URINA

Data de coleta: 01/07/2024 19:30

Método.....: Analise Quimica - Leitura de Fita / Microscopia optica convencional

Data de liberação: 01/07/2024 20:23 Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458

### CREATINOFOSFOQUINASE - CPK

RESULTADO: 50 U/L

VALORES DE REFERÊNCIA: Homens..: 15 a 125 U/L Mulheres: 15 a 110 U/L

Material....: SORO

Data de coleta: 01/07/2024 19:30 Método....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 01/07/2024 20:23 ......







Paciente: TEREZINHA DA SILVA NOBRE Origem: 43-CASTANHAL AM Nasc.: 15/10/1964 Convênio: CASTANHAL

Idade: 59 anos e 8 mes Pedido: 79748-20 Sexo: Feminino

Solicitante: JANET ELENA BAKER Data Atend.: 01/07/2024 Pág: 3 de 4

# CREATINOFOSFOQUINASE FRAÇÃO MB - CKMB

RESULTADO: 12 U/L

VALOR DE REFERÊNCIA: Inferior a 25 U/L

Material....: SORO Data de coleta: 01/07/2024 19:30 Método....: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 01/07/2024 20:23

# TROPONINA CARDÍACA - I QUALITATIVA

RESULTADO: NÃO REAGENTE

VALORES DE REFERÊNCIA: Não Reagente

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

Material....: SORO

Data de coleta: 01/07/2024 19:30 Método....: Imunocromatografia

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 01/07/2024 20:23







Paciente: TEREZINHA DA SILVA NOBRENasc.: 15/10/1964Origem: 43-CASTANHAL AMIdade: 59 anos e 8 mesConvênio: CASTANHAL

**Pedido:** 79748-20 **Sexo:** Feminino

Solicitante: JANET ELENA BAKER Data Atend.: 01/07/2024 Pág: 4 de 4

### **HEMOGRAMA**

Material: SANGUE TOTAL Data da Coleta: 01/07/2024 19:30 Data da Liberação: 01/07/2024 20:22

Método: Automatizado

### ERITROGRAMA Valores de Referência

Hemácias:	4,6 milhões/mm³	3,9 a 5,3 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina:	12 <b>,</b> 8 g/dL	12,0 a 16,0 g/dL
Hematócrito:	42,0 %	36 a 48 %
VCM:	90,0 fL	80 a 100 fL
HCM:	27 <b>,</b> 5 pg	27 a 33 pg
CHCM:	30,5 g/dL	31 a 36 g/dL
RDW:	13,2 %	11,0 a 14,5 %

## **LEUCOGRAMA** Valor Relativo Valor Absoluto

Leucócitos	14.500		/mm³		3.600 a 11.000 /mm <sup>3</sup>
Neutrófilos:	78,0	용	/mm³	40 a 78 %	$1.700 a 8.200/mm^3$
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:	78,0	용	/mm³	40 a 78 %	$1.700 a 8.200 / mm^3$
Linfócitos:	15,0	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:	5,0	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	용	/mm³	0 a 2 %	0 a 200/mm <sup>3</sup>

### **PLAQUETOGRAMA** Valores de Referência

Plaquetas:	340.000 /mm³	140.000 a 400.000/mm <sup>3</sup>
VPM:	6,5 fL	7,4 a 12,0 fL
PDW:	36,0 %	25 a 65 %

