



Paciente: SILVIA PEREIRA CASTRO

Nasc.: 20/11/1977

Origem: 42-CASTANHAL IN Idade: 46 anos e 7 mes

Convênio: CASTANHAL

Pedido: 80560-20 Sexo: Feminino

Solicitante: CARINE FUKASE Data Atend.: 10/07/2024 Pág: 1 de 3

# URÉIA

RESULTADO: 45 mg/dL

VALOR DE REFERÊNCIA:

Material....: SORO

Data de coleta: 10/07/2024 00:33 Método....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 10/07/2024 01:39

#### **CREATININA**

RESULTADO: 1,28 mg/dL

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

Material....: SORO

Data de coleta: 10/07/2024 00:33 Método.....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 10/07/2024 01:39







Paciente: SILVIA PEREIRA CASTRO Nasc.: 20/11/1977 Origem: 42-CASTANHAL IN Idade: 46 anos e 7 mes Convênio: CASTANHAL

Pedido: 80560-20 Sexo: Feminino

Solicitante: CARINE FUKASE **Data Atend.:** 10/07/2024 Pág: 2 de 3

### CREATINOFOSFOQUINASE - CPK

RESULTADO: 280 U/L

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

Resultados anteriores: 187[09/07/2024]

Material....: SORO Data de coleta: 10/07/2024 00:33 Método....: Colorimétrico

Observações...: RESULTADO REPETIDO E CONFIRMADO.

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 10/07/2024 01:40

# TROPONINA CARDÍACA - I QUALITATIVA

RESULTADO: NÃO REAGENTE

VALORES DE REFERÊNCIA: Não Reagente

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

Resultados anteriores: NÃO REAGENTE[09/07/2024]; não reagente[09/07/2024]

Material....: SORO

Data de coleta: 10/07/2024 00:33 Método.....: Imunocromatografia

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 10/07/2024 01:40







Paciente: SILVIA PEREIRA CASTRONasc.: 20/11/1977Origem: 42-CASTANHAL INIdade: 46 anos e 7 mesConvênio: CASTANHAL

Pedido: 80560-20 Sexo: Feminino

Solicitante: CARINE FUKASE Data Atend.: 10/07/2024 Pág: 3 de 3

#### **HEMOGRAMA**

Material: SANGUE TOTAL Data da Coleta: 10/07/2024 00:33 Data da Liberação: 10/07/2024 01:39

Método: Automatizado

## ERITROGRAMA Valores de Referência

Hemácias:	5,1 milhões/mm³	3,9 a 5,3 milhões/mm³
Hemoglobina:	13,7 g/dL	12,0 a 16,0 g/dL
Hematócrito:	43,7 %	36 a 48 %
VCM:	84,6 fL	80 a 100 fL
HCM:	26,6 pg	27 a 33 pg
CHCM:	31,4 g/dL	31 a 36 g/dL
RDW:	12,2 %	11,0 a 14,5 %

### LEUCOGRAMA Valor Relativo Valor Absoluto

Leucócitos	8.410		/mm <sup>3</sup>		$3.600 \text{ a } 11.000 \text{ /mm}^3$
Neutrófilos:	54,0	8	/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:	54,0	용	/mm³	40 a 78 %	$1.700 a 8.200 / mm^3$
Linfócitos:	25,0	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:	9,0	용	/mm³	2 a 10 %	$100 a 1.000 / mm^3$
Eosinófilos:	11,0	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:	229.000 /mm³	140.000 a	400.000/mm <sup>3</sup>
VPM:	6,2 fL	7 <b>,</b> 4 a	12,0 fL
PDW:	35,0 %	25 a	65 %

Obs.: RESULTADO REPETIDO E CONFIRMADO.

