



Paciente: ORIVALDO PINHEIRO MODESTO Nasc.: 14/08/1961 Origem: 43-CASTANHAL AM

Pedido: 80544-20

Idade: 62 anos e 10 me Convênio: CASTANHAL

Sexo: Masculino

Solicitante: FABRICIO MUNIZ Data Atend.: 09/07/2024 Pág: 1 de 3

URÉIA

46 mg/dL RESULTADO:

VALOR DE REFERÊNCIA:

1 a 3 anos..... 11 a 36 mg/dl 4 a 13 anos..... 15 a 36 mg/dl Mulheres adultas..... 15 a 40 mg/dl Homens com mais de 50 anos..: 18 a 55 mg/dl Mulheres com mais de 50 anos: 21 a 43 mg/dl

Material....: SORO

Data de coleta: 09/07/2024 21:47 Método....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 09/07/2024 22:25

CREATININA

RESULTADO: 1,23 mg/dL

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

Material....: SORO

Data de coleta: 09/07/2024 21:47 Método....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 09/07/2024 22:25







Paciente: ORIVALDO PINHEIRO MODESTO Origem: 43-CASTANHAL AM Nasc.: 14/08/1961 Convênio: CASTANHAL

Idade: 62 anos e 10 me Pedido: 80544-20 Sexo: Masculino

Solicitante: FABRICIO MUNIZ Data Atend.: 09/07/2024 Pág: 2 de 3

CREATINOFOSFOQUINASE - CPK

RESULTADO: 95 U/L

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

Material....: SORO

Data de coleta: 09/07/2024 21:47 Método....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 09/07/2024 22:25

......

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: 09/07/2024 21:47 Método....: Imunocromatografia

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 09/07/2024 22:25







Paciente: ORIVALDO PINHEIRO MODESTONasc.: 14/08/1961Origem: 43-CASTANHAL AMIdade: 62 anos e 10 meConvênio: CASTANHAL

Idade: 62 anos e 10 me **Pedido:** 80544-20 **Sexo:** Masculino

Solicitante: FABRICIO MUNIZ Data Atend.: 09/07/2024 Pág: 3 de 3

HEMOGRAMA

Material: SANGUE TOTAL Data da Coleta: 09/07/2024 21:47 Data da Liberação: 09/07/2024 22:25

Método: Automatizado

ERITROGRAMA Valores de Referência

Hemácias:	5,7 milhões/mm³	3,9 a 5,3 milhões/mm³
Hemoglobina:	15 , 2 g/dL	12,0 a 16,0 g/dL
Hematócrito:	46,9 %	36 a 48 %
VCM:	81,0 fL	80 a 100 fL
HCM:	26,3 pg	27 a 33 pg
CHCM:	32,4 g/dL	31 a 36 g/dL
RDW:	11,3 %	11,0 a 14,5 %

LEUCOGRAMA Valor Relativo Valor Absoluto

Leucócitos:	8.640		/mm³		$3.600 \text{ a } 11.000 \text{ /mm}^3$
Neutrófilos:	70,0	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:	70,0	용	/mm³	40 a 78 %	$1.700 a 8.200 / mm^3$
Linfócitos:	20,0	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:	2,0	용	/mm³	1 a 5 %	20 a 500 /mm³
Basófilos:	1,0	용	/mm³	0 a 2 %	0 a 200/mm ³

PLAQUETOGRAMA Valores de Referência

Plaquetas:	196.000 /mm³	140.000 a 400.000/mm ³
VPM:	7 , 2 fL	7,4 a 12,0 fL
PDW:	36,0 %	25 a 65 %

