



Paciente: MARIA JOSE DA SILVA E SILVA Nasc.: 29/11/1947 Origem: 43-CASTANHAL AM Convênio: CASTANHAL

Idade: 76 anos e 7 mes Pedido: 80747-20 Sexo: Feminino

Solicitante: PAULO ANDRADE **Data Atend.:** 11/07/2024 Pág: 1 de 4

URÉIA

70 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: 11/07/2024 22:55 Método.....: Colorimétrico

Observações...: REPETIDO E CONFIRMADO NA MESMA AMOSTRA

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 11/07/2024 23:32

CREATININA

RESULTADO: 1,34 mg/dL

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

Material....: SORO

Data de coleta: 11/07/2024 22:55 Método.....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 11/07/2024 23:32

.....







Paciente: MARIA JOSE DA SILVA E SILVA Origem: 43-CASTANHAL AM Nasc.: 29/11/1947 Convênio: CASTANHAL

Idade: 76 anos e 7 mes Pedido: 80747-20

Sexo: Feminino **Data Atend.:** 11/07/2024 Pág: 2 de 4

TRANSAMINASE OXALACÉTICA (TGO)

RESULTADO: 19 U/L

Solicitante: PAULO ANDRADE

VALORES DE REFERÊNCIA:

Homem..... Até 37 U/L Mulher..... Até 31 U/L

Material....: SORO Data de coleta: 11/07/2024 22:55 Método....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 11/07/2024 23:33

TRANSAMINASE PIRÚVICA (TGP)

RESULTADO: 30 U/L

VALORES DE REFERÊNCIA: Homem.: Até 45 U/L Mulher: Até 34 U/L

Material....: SORO

Data de coleta: 11/07/2024 22:55 Método....: Colorimétrico

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 11/07/2024 23:33







Paciente: MARIA JOSE DA SILVA E SILVA Nasc.: 29/11/1947 Origem: 43-CASTANHAL AM Convênio: CASTANHAL

Idade: 76 anos e 7 mes Pedido: 80747-20

Sexo: Feminino

Solicitante: PAULO ANDRADE Pág: 3 de 4 **Data Atend.:** 11/07/2024

URINA ROTINA - EAS

ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA VALORES DE REFERÊNCIA

DENSIDADE..... 1.000 1.015 a 1.025 рН..... 6,5 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 3 5 p/ campo HEMÁCIAS....: 3 A 5 5 p/ campo

Material....: URINA

Data de coleta: 11/07/2024 22:55

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

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 11/07/2024 23:33

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: 11/07/2024 22:55 Método....: Imunocromatografia

Liberado por..: ANA PIRES - CRBM-PA: 6458 Data de liberação: 11/07/2024 23:33







Paciente: MARIA JOSE DA SILVA E SILVANasc.: 29/11/1947Origem: 43-CASTANHAL AMIdade: 76 anos e 7 mesConvênio: CASTANHAL

Pedido: 80747-20 **Idade:** 76 anos e 7 mes **Sexo:** Feminino

Solicitante: PAULO ANDRADE

Data Atend.: 11/07/2024 Pág: 4 de 4

HEMOGRAMA

Material: SANGUE TOTAL Data da Coleta: 11/07/2024 22:55 Data da Liberação: 11/07/2024 23:32

Método: Automatizado

ERITROGRAMA Valores de Referência

Hemácias:	4,3 milhões/mm³	3,9 a 5,3 milhões/mm³
Hemoglobina:	11,7 g/dL	12,0 a 16,0 g/dL
Hematócrito:	38,3 %	36 a 48 %
VCM:	87,5 fL	80 a 100 fL
HCM:	26,8 pg	27 a 33 pg
CHCM:	30,6 g/dL	31 a 36 g/dL
RDW:	12,6 %	11,0 a 14,5 %

LEUCOGRAMA Valor Relativo Valor Absoluto

Leucócitos:	9.550		/mm ³		$3.600 \text{ a } 11.000 \text{ /mm}^3$
Neutrófilos:	68,0	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 /mm³
Segmentados:	68,0	용	/mm³	40 a 78 %	$1.700 a 8.200 / mm^3$
Linfócitos:	24,0	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:	6,0	용	/mm³	2 a 10 %	$100 a 1.000 / mm^3$
Eosinófilos:	1,0	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:	248.000 /mm³	140.000 a 400.000/mm ³
VPM:	9,3 fL	7,4 a 12,0 fL
PDW:	36,0 %	25 a 65 %

