









004	Paciente: Daniela Lobato Skolaude Roncada			Idade: 47 (A)
	Dr (a) Pafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 68950870100	Convênio: Hismet	

ACIDO HIPURICO - URINA FINAL JORNADA

0,07 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 08/08/2025 Liberado em: 14/08/2025 18:17

Amostra analisada sob restrição devido a hipocreatinúria. A dosagem de, creatinina apresentou valores abaixo do desejável (30 a 300 mg/dL)., Sugere-se, a critério médico, nova coleta para confirmação do resultado.

Valores de Referência: Exposição ao Tolueno NR-7 (2018) VR: Até 1,50 g/g de creatinina IBMP: Até 2,50 g/g de creatinina

- *VR Valor de Referência da Normalidade.
- *IBMP Indice Biológico Máximo Permitido.

* A NR-7(2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada. Na ultima atualização da NR-7(2022), o Ácido Hipúrico não está entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Tolueno.

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

0,52 g/g de creatinina 14/05/2024



CNES: 3055612











004	Paciente: Daniela Lobato Skolaude Roncada		Sexo: Feminino	Idade: 47 (A)
	Dr (a) Pafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 68950870100	Convênio: Hismet	

ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JORNAInferior a 0,01 g/g de creatinina DA

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 08/08/2025 Liberado em: 14/08/2025 18:17

Amostra analisada sob restrição devido a hipocreatinúria. A dosagem de, creatinina apresentou valores abaixo do desejável (30 a 300 mg/dL)., Sugere-se, a critério médico, nova coleta para confirmação do resultado.

Valores de Referência:

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 28/12/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

Inferior a 0,01 g/g de creatinina 14/05/2024



 $^{^{\}star}$ A NR-7 não estabelece valores específicos de IBE/EE para Início de Jornada.

[&]quot;Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

CNES: 3055612











			Idade: 47 (A)
 Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa		Convênio: Hismet	

CREATININA 0,7 mg/dL

Método: Cinético Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 08/08/2025 Liberado em: 08/08/2025 14:14

Valores de Referência: 0,4 a 1,4 mg/dL

Histórico de Resultados

0,6 mg/dL 14/05/2024

Assinado Digitalmente











00u			Sexo: Feminino	Idade: 47 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 68950870100	Convênio: Hismet	

267 U/L

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE - GGT

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 08/08/2025 Liberado em: 08/08/2025 15:18

Exame repetido e confirmado na mesma amostra, fica à critério médico uma recoleta para confirmação.

Valores de Referência: Homens: 11-50 U/L Mulheres: 7-32 U/L

Histórico de Resultados

71 U/L 14/05/2024



Assinado Digitalmente











00u				Idade: 47 (A)
			Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 08/08/2025 Liberado em: 08/08/2025 16:37

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³::	4,55	3,9 a 5,0/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,1	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %:	41,3	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl:	90,8	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,1	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leacograma				
Leucócitos:	7.010 /mm³		;	3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	53,7 %	3.764 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	0 /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	53,7 %	3.764 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	4,7 %	329 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	1,3 %	91 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	30,0 %	2.103 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	10,3%	722 /mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	296.000 /mm ³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	11,5 /fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito:	0,34%	0,10 a 0,50%
PDW:	14,6	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente











O0u				Idade: 47 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

ASPARTATO AMINO TRANSFERASE - TGO

Método: Teste cinético Material: Soro Coletado em: 08/08/2025 Liberado em: 08/08/2025 14:14

18 U/L

Valores de Referência: Mulheres: <31 U/L Homens: <37 U/L

Histórico de Resultados

21 U/L 14/05/2024



Assinado Digitalmente











00u				Idade: 47 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,		Convênio: Hismet	

ALANINA AMINOTRANSFERASE - TGP Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 08/08/2025 Liberado em: 08/08/2025 14:14

15 U/L

Valores de Referência: Homens: <42 U/L Mulheres: <32 U/L

Histórico de Resultados

18 U/L 14/05/2024

Assinado Digitalmente











			Idade: 47 (A)
 Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa		Convênio: Hismet	

UREIA 20 mg/dL

Método: Enzimático Material: Soro Coletado em: 08/08/2025 Liberado em: 08/08/2025 14:14

Valores de Referência: Adultos : 15 a 45 mg/dL Crianças: 4 a 36 mg/dL

Histórico de Resultados

13 mg/dL 14/05/2024



Assinado Digitalmente