









1000.			Sexo: Feminino	Idade: 17 (A)
		2	Convênio: Hismet	

EAS - SUMÁRIO DE URINA

EXAME FISICO Volume	Microscopia Direta	Material Recebido em: 29/07/2025	
Cor	EXAME FÍSICO		Valores de Referência
Cor Amarelo Citrino Amarelo Citrino Aspecto Límpido Límpido Densidade 1.005 1.015 a 1.030 pH 7,0 5,5 a 6,5 EXAME QUIMICO Proteinas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Hemoglobina Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA (X400) Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo Ausentes Muco Ausentes Flora Bacteriana Bactérias não visualizados Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes	Volume	12 mL	
pH 7,0 5,5 a 6,5 EXAME QUIMICO Proteinas Ausente Glicose Ausente Corpos Cetônicos Ausente Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Gas Cristais Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	Cor	Amarelo Citrino	Amarelo Citrino
pH 7,0 5,5 a 6,5 EXAME QUIMICO Proteinas Ausente Glicose Ausente Corpos Cetônicos Ausente Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Gas Cristais Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	Aspecto	Límpido	Límpido
pH 7,0 5,5 a 6,5 EXAME QUÍMICO Proteínas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Ta 2 por campo até 5 p/c Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Ausentes Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Ausentes Cristais Ausentes Ausentes	Densidade	1.005	1.015 a 1.030
Proteínas Ausente Glicose Ausente Corpos Cetônicos Ausente Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA (X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Flora Bacteriana Bactérias não visualizat Gas Cristais Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	27	7.0	5,5 a 6,5
Glicose Ausente Corpos Cetônicos Ausente Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Flora Bacteriana das Cristais Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	EXAME QUÍMICO		
Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Gristais Ausentes Cristais Ausentes Gilindros Ausentes Ausentes	Proteínas	Ausente	Ausentes
Corpos Cetônicos Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Urobilinogênio Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais Raras Hemácias 1 a 2 por campo Ausente Hemácias 1 a 2 por campo Ausente Bactérias não visualiza- Gas Cristais Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	Glicose	Ausente	Ausentes
Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Urobilinogênio Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Gristais Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	Corpos Cetônicos	Ausente	Ausentes
Bilirrubina Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Bactérias não visualiza- Flora Bacteriana das Cristais Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Homoslobino	Augente	Ausentes
Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Ausentes Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Flora Bacteriana das Cristais Ausentes Cilindros Ausentes	Rilirruhina	Negativo	Negativo
Nitrito SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais Raras Hemácias 1 a 2 por campo Ausente Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	Urobilinogênio	Normal	Normal
Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Ausentes Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Flora Bacteriana Cas Cristais Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	Nitrito	Negativo	Negativo
Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo Muco Ausente Bactérias não visualiza- flora Bacteriana Cristais Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	SEDIMENTOSCOPIA(X400)		
Células epteliais Raras até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Ausentes Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Leucócitos	1 a 2 por campo	até 5 p/c
Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Ausente Ausentes Flora Bacteriana Gas Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Células epteliais	Raras	até 10 p/c
Muco Ausente Bactérias não visualiza- Flora Bacteriana Cristais Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	Hemácias	1 a 2 nor campo	até 3 p/c
Flora Bacteriana Bactérias não visualiza- Ausentes Cristais Ausentes Cilindros Ausentes	Muco	Ausente	Ausentes
Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes			
Cilindros Ausentes Ausentes	riora Bacteriana	das	Ausentes
Cilindros Ausentes Ausentes	Cristais	Ausentes	Ausentes
	Cilindros	Ausentes	Ausentes

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











1000.			Sexo: Feminino	Idade: 17 (A)
		2	Convênio: Hismet	

PARASITOLOGICO DE FEZES - EPF Material: Fezes Coletado em: 29/07/2025

Método: Faust-Hoffmann, Pons e Janer

HELMINTOS: Amostra negativa

PROTOZOÁRIOS: Amostra negativa

Valores de Referência: Negativo













1000	Paciente: Jamilly Correia de Almeida		Sexo: Feminino	Idade: 17 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF: 090.876.961-08	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDA COUNT 860 15:33	Material: PLASMA EDTA	Coletado em: 29/07/2025	Liberado em: 31/07/2025
Eritrograma		Valo	ores de Referência

Hemácias em milhões/ mm³:	4,90	$3,9 a 5,0/mm^3$
Hemoglobina em g/dL:	15,2	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %	45,1	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl:	92,0	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	31,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,7	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,2	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma							
Leucócitos:	eucócitos 6.700 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³			
			ૄ		/mm³		
Neutrófilos:	32,2%	2.157/mm ³	50 a	70	2000 a 7000		
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:	32,2%	2.157/mm ³	50 a	70	2000 a 7000		
Eosinofilos:	2,0%	134 /mm³	2 a	4	80 a 600		
Basofilos:	2,6%	174 /mm³	0 a	2	0 a 200		
Linfócitos típicos:	56,9%	3.812/mm ³	25 a	35	1000 a 3500		
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0		0		
Monócitos:	6,3%	422 /mm ³	2 a	10	400 a 1000		
Blastos:	0,0%	0 /mm³	0		0		

Plaquetas

•		
Plaquetas:	262.000/mm ³	$150.000 a 450.000/mm^3$
VPM:	16,0 /fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito:	0,25%	0,10 a 0,50%
PDW:	0,8	15,0 a 17,9%













1000				Idade: 17 (A)
		- 3	Convênio: Hismet	

VDRL Não Reagente

Método: Floculação Material: Soro Coletado em: 29/07/2025 Liberado em: 30/07/2025 08:27

Valores de Referência: Não Reagente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963