

Cod.: 585216	Paciente: Daiane Siqueira de Almeida	Sexo: Feminino	Idade: 31 (A)
Atendido em: 05/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05532695180	Convênio: Hismet

EAS - SUMÁRIO DE URINA

Microscopia Direta

Material Recebido em: 05/06/2026

EXAME FÍSICO

Valores de Referência

Volume	12 mL
Cor	Amarelo Citrino
Aspecto	Ligeiramente Turvo
Densidade	1.010
pH	6,0

Amarelo Citrino
Límpido
1.015 a 1.030
5,5 a 6,5

EXAME QUÍMICO

Proteínas	Ausente
Glicose	Ausente
Corpos Cetônicos	Ausente
Hemoglobina	Ausente
Bilirrubina	Negativo
Urobilinogênio	Normal
Nitrito	Negativo

Ausentes
Ausentes
Ausentes
Ausentes
Negativo
Normal
Negativo

SEDIMENTOSCOPIA(X400)

Leucócitos	3 a 4 por campo
Células epiteliais	20-25 por campo
Hemácias	1 a 2 por campo
Muco	Ausente
Flora Bacteriana	Discreta
Cristais	Ausentes
Cilindros	Ausentes

até 5 p/c
até 10 p/c
até 3 p/c
Ausentes
Ausentes
Ausentes
Ausentes



Assinado Digitalmente

Suzane

Suzane Naiara dos Santos Duarte
 Biomédica
 CRBM - 25964

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
 Telefone:65-99295 3662

Cod.: 585216	Paciente: Daiane Siqueira de Almeida	Sexo: Feminino	Idade: 31 (A)
Atendido em: 05/06/2026	Professional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05532695180	Convênio: Hismet

PARASITOLÓGICO DE FEZES - EPF

Material: Fezes Coletado em: 05/06/2026 Método: Faust-Hoffmann, Pons e Janer

HELMINTOS: Amostra negativa

PROTOZOÁRIOS: Amostra negativa

Valores de Referência:
Negativo

Histórico de Resultados

	03/07/2024	04/11/2024	17/03/2026
HELMINTOS	Amostra negativa	Amostra negativa	Amostra negativa
PROTOZOÁRIOS	Amostra negativa	Amostra negativa	Cistos de Giardia lamblia



Assinado Digitalmente

Suzane Naiara dos Santos Duarte
Biomédica
CRBM - 25964

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

Cod.: 585216	Paciente: Daiane Siqueira de Almeida	Sexo: Feminino	Idade: 31 (A)
Atendido em: 05/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05532695180	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 05/06/2026 Liberado em: 05/06/2026 11:07

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	4,04	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	11,1	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	32,1	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	79,5	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	27,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,6	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	15,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	8.160/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	71,4%	5.826/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.....:	71,4%	5.826/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	0,5%	41/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,1%	8/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	20,5%	1.673/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	7,5%	612/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	251.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,4/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,260%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	11,8	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662