



Cod.: 579584	Paciente: <b>Evellyn Victoria Miranda Muniz</b>	Sexo: Masculino	Idade: 19 (A)
Atendido em: 20/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

## EAS - SUMÁRIO DE URINA

Microscopia Direta

Material Recebido em: 20/04/2026

### EXAME FÍSICO

Volume	10 mL
Cor	Amarelo Claro
Aspecto	Límpido
Densidade	1.015
pH	6,0

### Valores de Referência

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	1 a 2 por campo
Células epiteliais	1 a 2 por campo
Hemácias	1 a 2 por campo
Muco	Ausente
Flora Bacteriana	Discretamente Aumentada
Cristais	Ausentes
Cilindros	Ausentes

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

**Leticia Rodrigues Souza**  
Biomédica  
CRBM 25498



Cod.: 579584	Paciente: <b>Evellyn Victoria Miranda Muniz</b>	Sexo: Masculino	Idade: 19 (A)
Atendido em: 20/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

**PARASITOLÓGICO DE FEZES - EPF**

Material: Fezes ..... Coletado em: 20/04/2026 ..... Método: Faust-Hoffmann, Pons e Janer

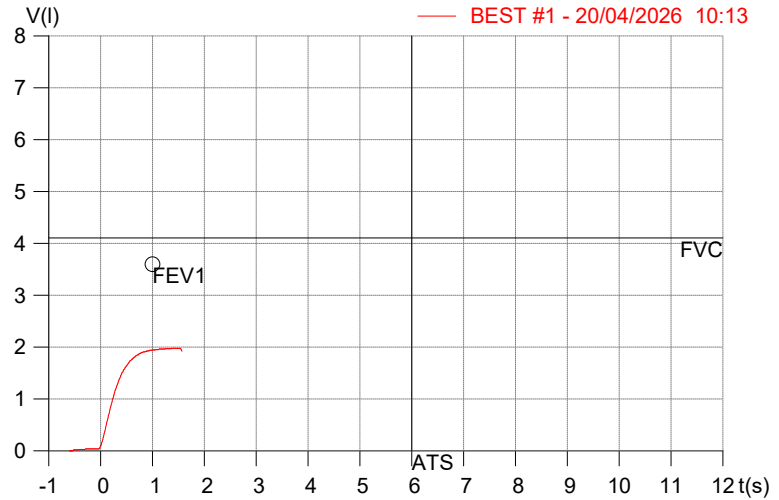
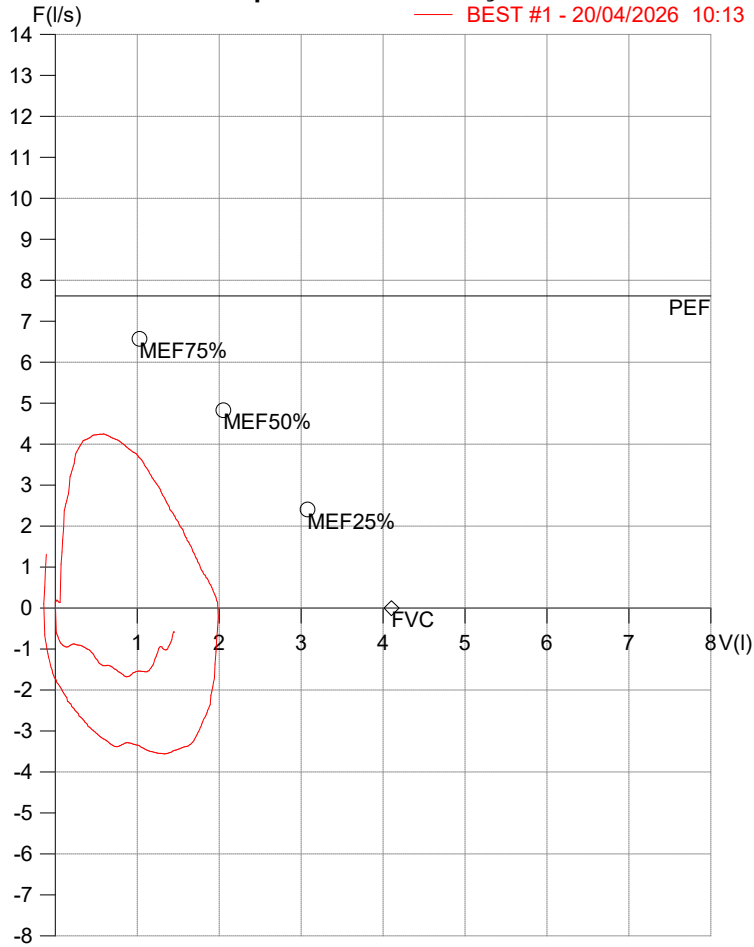
**HELMINTOS:** **Amostra negativa****PROTOZOÁRIOS:** **Amostra negativa**Valores de Referência:  
Negativo**Leticia Rodrigues Souza**  
Biomédica  
CRBM 25498

**HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA**  
**AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT**  
**TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br**

**Data:** 20/04/2026  
**Primeiro Nome:** EVELLYN VICTORIA  
**Sobrenome:** MIRANDA MUNIZ  
**Altura (cm):** 169.0  
**Peso (kg):** 69.0

**Data de nascimento:** 09/03/2007  
**Sexo :** Fêmea  
**Descrição:**  
**Empresa:** CONESUL  
**Fuma:** Não

**Capacidade Vital Forçada**



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.10	1.99	48.5
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.10	1.99	48.5
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.60	1.95	54.2
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	7.62	4.25	55.8
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		3.56	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	85.5	98.0	114.7
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.39	3.36	76.5
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	6.57	4.23	64.4
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.83	3.76	78.0
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.41	2.11	87.6
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.4	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	456.9	254.8	55.8

**Diagnóstico:**  
 Espirometria normal



Cod.: 579584	Paciente: <b>Evellyn Victoria Miranda Muniz</b>	Sexo: Masculino	Idade: 19 (A)
Atendido em: 20/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 20/04/2026 Liberado em: 20/04/2026 13:53

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>4,05</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>11,7</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>33,1</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>81,7</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>28,9</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>35,3</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>13,3</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>8.940/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>37,0%</b>	<b>3.308/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Promielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Mielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Metamielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Bastões.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	<b>37,0%</b>	<b>3.308/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>7,0%</b>	<b>626/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>0,9%</b>	<b>80/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>47,0%</b>	<b>4.202/mm<sup>3</sup></b> 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Monócitos.....:	<b>8,1%</b>	<b>724/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>319.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>9,4/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,300%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>9,7</b>	15,0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva  
Biomédica  
CRBM - 24963