









Cod.:			Sexo:	Idade:
531124			Feminino	25 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06853748310	Convênio: Hismet	

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 CNES: 3055612











004	Paciente: Beatriz Costa Vieira			Idade: 25 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	litigicas.	Convênio: Hismet	

COPROCULTURA

Método: CULTURA EM MEIOS ESPECÍFICOS Material: Fezes Coletado em: 30/05/2025 Liberado em: 03/06/2025 12:25

NCOL
Não houve desenvolvimento de Sal-
monella sp na amostra analisada
M2
COL2
M3
COL3
CAB01
CABO2
CABO3
CABO 6
CABO7
CAB08
CAB05
CAB09
CAB10
CAB11
SM1A01
MM1A01
SM2A01
ATB01
MM2A01
SM3A01
MM3A01
SM1A02
MM1A02
SM2A02
ATB02
MM2A02
SM3A02
MM3A02
SM1A03
MM1A03
SM2A03
ATB03
MM2A03
SM3A03
MM3A03
SM1A04
MM1A04
SM2A04
ATB04
MM2A04

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 CNES: 3055612











 Paciente: Beatriz Costa Vieira			Idade: 25 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

PARASITOLOGICO DE FEZES - EPF

Coletado em: 30/05/2025 Método: Faust-Hoffmann, Pons e Janer Material: Fezes

HELMINTOS: Amostra negativa

PROTOZOÁRIOS: Amostra negativa

Valores de Referência: Negativo



Assinado Digitalmente

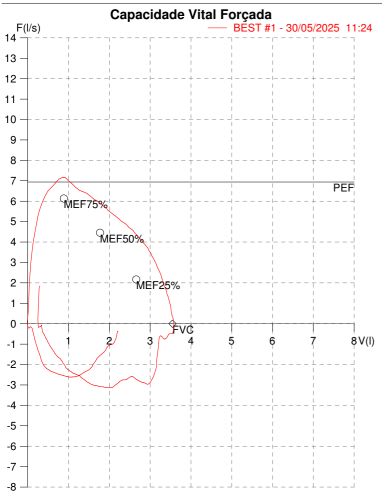


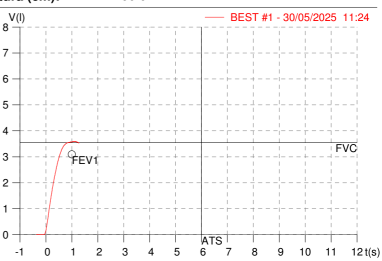
Suzane Naiara dos Santos Duarte Biomédica CRBM - 25964

HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

742842 Primeiro NomeBEATRIZ COSTA

Sobrenome: **VIEIRA** Data: 30/05/2025 Data de nascimento:07/11/1999 Sexo: Fêmea Peso (kg): 65.0 Altura (cm): 160.0





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.55	3.61	101.7
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.55	3.61	101.7
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.10	3.59	116.0
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	6.94	7.16	103.2
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		3.14	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	84.3	99.6	118.0
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.07	5.66	139.0
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	6.13	7.16	116.9
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.46	5.83	130.9
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.17	4.26	196.7
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.0	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	416.4	429.6	103.2

Diagnóstico:

Espirometria normal Impresso 30/05/2025











 Paciente: Beatriz Costa Vieira			Idade: 25 (A)
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 30/05/2025 Liberado em: 30/05/2025 15:47

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	3,85	3,9 a 5,0/mm³
Hemoglobina em g/dL:	12,8	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %:	39,5	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl:	102,6	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	33,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	32,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	7.020 /mm³			3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	50,7 %	3.559 /mm ³	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:	50,7 %	3.559/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	3,1%	218/mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	7 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	43,3 %	3.040/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	2,8%	197 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	305.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	11,0 /fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito:	0,34%	0,10 a 0,50%
PDW:	16,1	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498