









Cod.: 535362	Paciente: Andressa Silva Cardoso			Idade: 36 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 03624713124	Convênio: Hismet	

BETA-HCG (SORO)

Negativo

Método: Imunocromatográfico Material: Soro. Coletado em: 25/06/2025 Liberado em: 25/06/2025 17:04

Valores de Referência:

Sensibilidade do teste 20 mIU/ml

Valor de referência: Negativo

LOTE:06792A VALIDADE: 04/2025

FATORES A ANALISAR:

- 1 A interpretação de HCG-FRAÇÃO BETA, deve ser criteriosa e analisada com a história clínica, anamnese e a outros exames complementares.
- 2 DUM duvidosa dias de atraso duvidoso, interpretação duvidosa. 3 A SENSIBILIDADE e ESPECIFICIDADE depende do nível hormonal, medindo com 3 dias de atraso menstrual geralmente.
- 4 Este TESTE INDIRETO DE GRAVIDEZ, depende de 3 fatores inter-relacionados:
- A. NÍVEL DE HCG
- B. ATRASO Menstrual
- C. Outros EXAMES COMPLEMENTARES

O exame é indicado com 3 dias no mínimo de ATRASO MENSTRUAL, devido aos níveis de HCG cujas taxas variam de gestante a gestante.

Nota: Embora este teste seja muito preciso na detecção da gravidez, uma pequena incidência de resultados falsos (positivos ou negativos) pode ocorrer. O médico deverá ser consultado se o resultado obtido for inesperado ou incompatível com as informações da paciente. O diagnóstico de uma gravidez não deve ser baseado apenas no resultado do teste, mas sim na correlação do resultado do exame laboratorial com os sinais e sintomas clínicos da paciente.

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 CNES: 3055612











004	Paciente: Andressa Silva Cardoso			Idade: 36 (A)
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	Fisicas:	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 25/06/2025 Liberado em: 25/06/2025 16:41

E	r	i	t	r	0	g	r	а	m	a

Hemácias em milhões/ mm³:	4,17
Hemoglobina em g/dL:	12,1
Hematócrito em %	38,4
Vol. Glob. Média em fl:	92,1
Hem. Glob. Média em pg:	29,0
C.H. Glob. Média em g/dL:	31,5
RDW:	12,6

Valores de Referência

	_	
3,9	а	5,0/mm³
11,5	а	15,5g/dL
35,0	а	45,0%
80,0	а	96,0fl
26,0	a	34,0pg
31,0	a	36,0g/dL
11,0	а	15,0%

Leucograma				
Leucócitos:	7.770/mm³		3.500	a 10.000/mm³
Neutrófilos:	65,5%	5.089 /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:	65,5%	5.089 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,5%	194 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,1%	8 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	25,3%	1.966 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	6,6%	513 /mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	312.000 /mm³	$150.000 \text{ a } 450.000/\text{mm}^3$
VPM:	10,6 /fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito:	0,33%	0,10 a 0,50%
PDW:	15,7	15,0 a 17,9%

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 CNES: 3055612