



Exame n.º:737877

CPF:127.934.824-04 CNPJ:05.111.062/0001-94

Nascimento: 15/08/1999 Motivo :Admissional Repouso:14h

Data do Exame : 08/05/2025

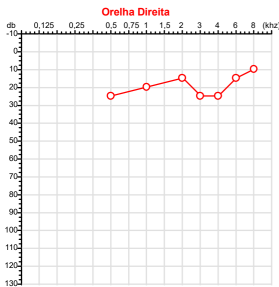
Paciente :Beatriz Maria Dos Santos

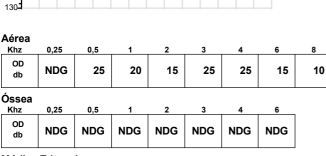
Razão: PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA

Idade: 25 anos

Setor: LIMPEZA E HIGIENIZACAO INDUSTRIAL (SETORES)

Função: AJUDANTE GERAL I





Médias Tritonais									
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
OD db	25	20	15	20	25	25	15	22	

Laudo Clínico OD

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

Audicão normal

Assinatura eletrônica: C907FDB3428089D68A73FEBB45D0DF45 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Dra. Carolina Vieira C CRM-MT 13330

Beatriz Maria Dos Santos

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AS-60 - AUDITEC Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria

а			Orelh	a Esqu	uerda			
db -10 +	0,125	0,25	0,5 0	,75 1	1,5 2	3	4 6	8 (khz)
-10								
10							¥	_Y
20			X -	_ x -	*	- X -2	* ^ \	
30								
30 40								
50								
60								
70						-		
80								
90						-		+
100								-
110						-		
120					++	+		+
130								

RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	15	15	15	10	10
Khz	0.25	0.5	1	2	3	4	6	

Knz	0,25	0,5	1			4	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	
OE db	20	20	15	18	15	15	10	13

Laudo Clínico OE

Audicão normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)











004	Paciente: Beatriz Maria dos Santos		Sexo: Feminino	Idade: 25 (A)
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	F181C88*	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 08/05/2025 Liberado em: 09/05/2025

Eri	trograma

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,06	$3,9 a 5,0/mm^3$
Hemoglobina em g/dL:	13,7	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %:	40,6	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl:	100,0	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	33,7	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,7	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	11,6	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	9.420/mm³		3.500	a $10.000/mm^3$
Neutrófilos:	59,4%	5.595 /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:	59,4%	5.595 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	4 , 5 %	424 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	1,4%	132 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	32,8%	3.090/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	1,9%	179 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	265.000 /mm³	$150.000 \text{ a } 450.000/\text{mm}^3$
VPM:	11,3 /fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito:	0,30%	0,10 a 0,50%
PDW:	16,1	15,0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











Cod.:	Paciente:		Sexo:	Idade:
527936	Beatriz Maria dos Santos		Feminino	25 (A)
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	lk'i si cas•	Convênio: Hismet	

BETA-HCG (SORO)

Negativo

Método: Imunocromatográfico Material: Soro. Coletado em: 08/05/2025 Liberado em: 08/05/2025 18:17

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.

Leticia Rodrigues Souza