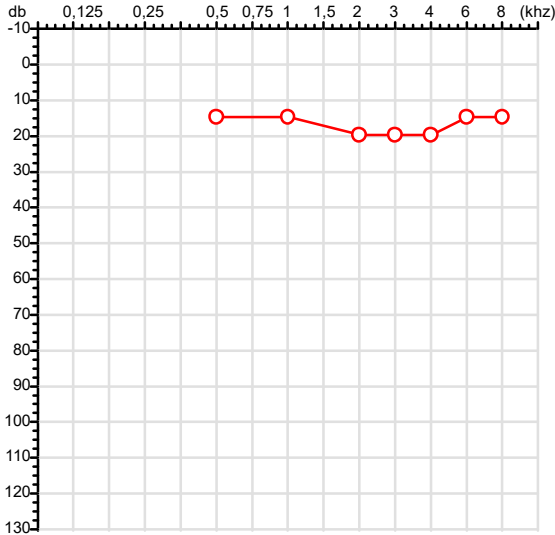


Exame n.º :819691

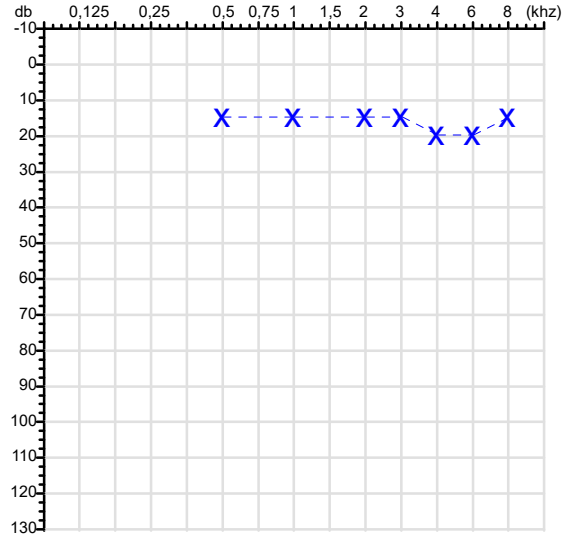
CPF :065.876.911-10	Paciente :Danilo Nascimento de Moraes	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :24/05/2001	Idade : 24 anos	
Motivo :Demissional	Setor :MANUTENCAO CIVIL	
Reposou :14h	Função :SERVENTE	
Data do Exame : 07/05/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	15	20	20	20	15	15

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

Ossea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	15	20		17	20	20	18

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

Laudo Clínico OD

Audição normal

Laudo Clínico OE

Audição normal

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

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

Dra. Gabryella Nicoly C. Serra
 Médica
 CRM-MT 17341

Dra. Gabryella Nicoly Carvalho Serra
 CRM-MT 17341

Assinatura eletrônica :5B2FFF827F4C327440B04957B73230BF
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Danilo Nascimento de Moraes
 ** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025



Cod.: 581692	Paciente: Danilo Nascimento de Moraes	Sexo: Masculino	Idade: 24 (A)
Atendido em: 07/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 07/05/2026 Liberado em: 07/05/2026 13:59

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	5,11	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	15,2	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	43,0	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	84,1	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,7	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	11,7	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	6.630/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	67,5%	4.475/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.....:	67,5%	4.475/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,4%	93/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,9%	60/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	22,2%	1.472/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	8,0%	530/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	288.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	9,6/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,280%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	10,4	15,0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963