

Exame n.º :822763

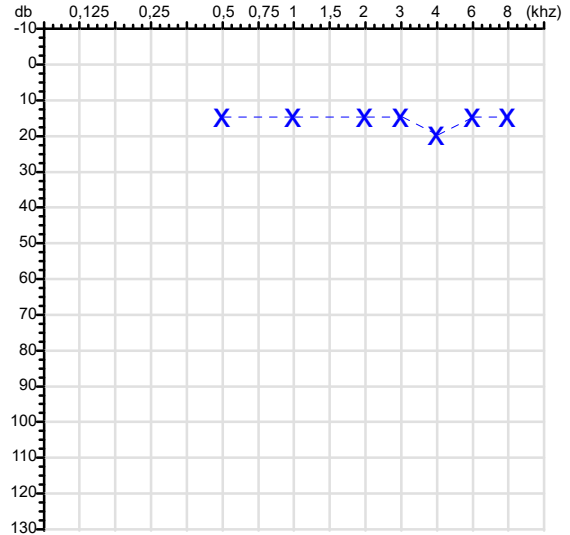
CPF :713.541.492-62	Paciente :Jose Antonio Oliveros Martinez	RG :/
CNPJ :05.111.062/0001-94	Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA	
Nascimento :31/08/2003	Idade : 22 anos	
Motivo :Admissional	Setor :DESOSSA (EMBALAGEM PRIMARIA)	
Repouso :14h	Função :AJUDANTE GERAL II	
Data do Exame : 20/05/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

Óssea

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	15	15	15	15	15	15

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

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. Carolina Vieira Ormonde
Médica
CRM-MT 13330
NIS : 19030722315

Assinatura eletrônica :35C9ED5CF16012C4F33C66181C99AFC8
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Jose Antonio Oliveros Martinez
** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC
Ultima Aferição :12/08/2025



Cod.: 583364	Paciente: Jose Antonio Oliveros Martinez	Sexo: Masculino	Idade: 22 (A)
Atendido em: 20/05/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 71354149262	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 21/05/2026 Liberado em: 21/05/2026 11:59

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	5,19	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	14,4	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	41,9	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	80,7	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	27,7	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	4.840/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	43,9%	2.125/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.....:	43,9%	2.125/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	2,9%	140/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,7%	34/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	39,8%	1.926/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	12,7%	615/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	411.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	9,0/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,370%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	8,8	15,0 a 17,9%

Leticia Rodrigues Souza
Biomédica
CRBM 25498