

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 03108503000173 Fantasia: CERAMICA LEVERGER LTDA

Razão Social: CERAMICA LEVERGER LTDA

Endereço: R XV DE NOVEMBRO N.º S/N Complemento:
Cidade / UF: SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER / MT CEP: 78180000

Funcionário

Nome: Hognei Djalma da Costa Setor: OPERACIONAL

CPF: 62259350100 Cargo: AJUDANTE DE PRODUCAO

RG: 949299 / SSP/MT **Nascimento**: 16/05/1975

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO
OD: 20/15 OD: 20/10
OE: 20/15 OE: 20/10

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO: NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO :J1
RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Sim

Cuiabá 18 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

Medico CRM-UT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :EC6D3F3F539820F4912D01C4AF3E4DA4 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Exame n.º:747112

CPF:622.593.501-00 CNPJ:03.108.503/0001-73 Nascimento: 16/05/1975

Motivo :Periódico

Repouso:14h Data do Exame : 18/06/2025

Paciente : Hognei Djalma da Costa Razão: CERĂMICA LEVERGER LTDA

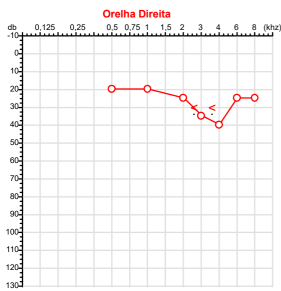
Idade: 50 anos Setor: OPERACIONAL

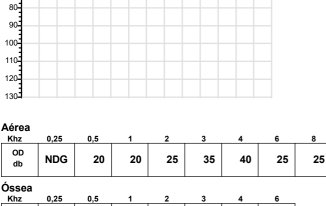
Função: AJUDANTE DE PRODUCAO

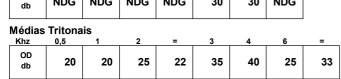
NDG

30

RG:949299/SSP/MT







NDG

30

Laudo Clínico OD

NDG

NDG

OD

Alteração auditiva neurossensorial com configuração em entalhe

NDG

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)

Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

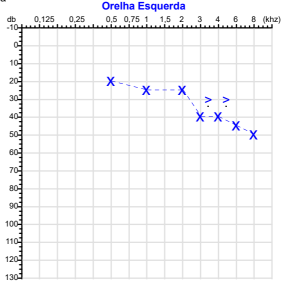
Assinatura eletrônica :2761C14685C7895051A4DD71C126E1C3 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

CRFa/5-5297-8

Hognei Djalma da Costa
** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	25	25	40	40	45	50
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	30	30	NDG	
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	
OE db	20	25	25	23	40	40	45	42

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente acentuada

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)

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 18/06/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 18/06/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) HOGNEI DJALMA DA COSTA 747112 Masculino 50,0 60,00 175,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag... Cig/Dia 16/05/1975 19,6 Não Técnico Médico Classe 2 Ftnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 10:23 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 4,42 71 • 3,13 12_ FEV1 • 3,09 3,53 87 10_ FEV1/FVC% % 98,7 80,1 123 • FEV1/Vcmax% % **98,7** 80,1 123 8_ 8-7-6-5-4-3-2-6-Fluxo (L/s) 4_ Volume (L) 2_ OFEF75% FVC O FEV1 0-6 8 10 11 12 Pré -6 Tempo (s)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 98,7% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,13 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

-8

 $0 \quad 1 \quad 2 \quad 3 \quad 4$

6

Volume (L)

Assinatura:	



Protocolo:2506181102369 Data:18/06/2025

Paciente: HOGNEI DJALMA DA COSTA

Nasc.:16/05/1975 RG:949299-SSP/MT CPF:62259350100

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.

APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.

TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL.

AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.

OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS.

REDUÇÃO DOS ESPAÇOS DISCAIS NOS NÍVEIS L1-L2 E L5-S1, COM OSTEÓFITOS MARGINAIS ADJACENTES.

DEMAIS ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

