



Exame n.º:739053

CPF:059.916.461-12 CNPJ:53.193.433/0001-77 Nascimento: 10/11/1999

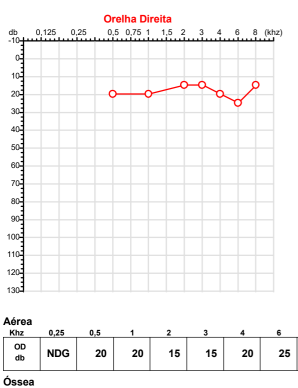
Motivo :Admissional

Repouso:14h Data do Exame : 14/05/2025 Paciente : Vinicius Dos Santos Silva Cardoso

RG:/ Razão: CONCREMOLD INDUSTRIA E COMERCIO DE ARTEFATOS DE CIMENTO LTDA

Idade: 25 anos Setor:PRODUCAO

Função: PRODUCAO DE PRE MOLDADO







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

| Médias Tritonais | | | | | | | | |
|------------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| Khz | 0,5 | 1 | 2 | = | 3 | 4 | 6 | = |
| OD db | 20 | 20 | 15 | 18 | 15 | 20 | 25 | 20 |

Laudo Clínico OD 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)

Emanuel Sêmpio
Fonosyciologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica:42997C62C404799E49A251E6E3CFDD51 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Vinicius Dos Santos Silva Cardoso

** Assinado por biometria **

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

Audiometri

| ia | | | Orelh | a Es | querda | a | | | |
|--------------------|-------|------|------------|----------|--------|-------------|----------|-----|-------|
| db -10 + | 0,125 | 0,25 | 0,5 0 | ,75 1 | 1,5 2 | 2 3 | 4 | 6 8 | (khz) |
| 0 | | | | | | | _ | | |
| 10 | | | | | | | - | X | |
| 20 | | | X - | X | → | ← -X | X | X | |
| 30 | | | | | | | - | | |
| 40 | | | | | - | | + | | |
| 50 | | | | | | | + | | |
| 60 | | | | | | | - | | |
| 70 | | | | | | | - | | |
| 80 | | | | | | | + | | |
| 90 | | | | | | | + | | |
| 100 | | | | | | | + | | |
| 110 | | | | | | | + | | |
| 120 | | | | | - | | - | | |

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

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

| Khz | 0,5 | 1 | 2 | = | 3 | 4 | 6 | = |
|----------|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| OE db | 20 | 20 | 15 | 18 | 15 | 20 | 15 | 17 |

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)

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 14/05/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 14/05/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) **VINICIUS DOS SANTOS SILVA CARDOSO** 739053 Masculino 25,5 70,00 175,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 10/11/1999 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 09:24 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 3,38 4,90 69 • 12_ FEV1 3,33 4,15 80 10_ FEV1/FVC% % 98,5 85,1 116 • FEV1/Vcmax% % **98,5** 85,1 116 • 8_ 8-7-6-5-4-3-2-6. Fluxo (L/s) 4_ Volume (L) 2_ OFEF75% FVC O FEV1 0-Pré

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 98,5% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,38 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

10

11

12

-6

-8

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

Pré

6

Volume (L)

8

| Assinatura: | | |
|---------------|--|--|
| ASSIIIAIIIIA' | | |
| | | |

3

6

Tempo (s)



Protocolo:2505141005579 Data:14/05/2025

Paciente: VINICIUS DOS SANTOS SILVA CARDOSO

Nasc.:10/11/1999 RG:- CPF:05991646112

Exame: RX COLUNA CERVICAL AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE. AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

