

RG:646281422/SSP - SP



# Exame n.º:744833

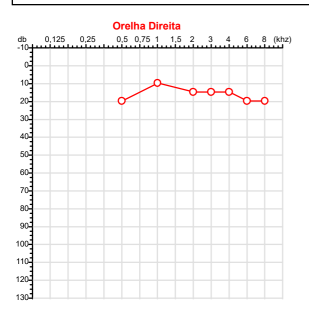
CPF:065.420.243-52 CNPJ:01.000.251/0001-39 Nascimento: 13/08/1994 Motivo :Periódico

Paciente: FRANCISCO JUNIO CARDOSO VIEIRA Razão: SERGET MOBILIDADE VIARIA LTDA

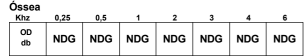
Idade: 30 anos Setor: OPERACIONAL

Função: OPERADOR DE EQUIPAMENTO QUENTE II

Repouso:14h Data do Exame : 09/06/2025



#### Aérea 0,25 Khz 0,5 OD NDG 20 10 15 15 15 20 20 db



Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	10	15	15	15	15	20	17

#### Laudo Clínico OD Audicão normal

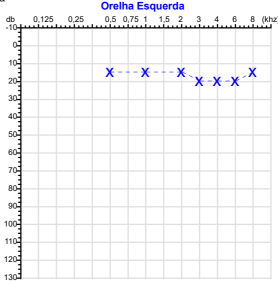
Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

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

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica:77FDC9E137299B20BC63BC12D141ADBD Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Audiometria



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

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	15	15	15	15	20	20	20	20

### 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)

Francisco Junio Cardoso Vieira

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024



## IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 P76C



	NACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011							
Nome: FRANCISCO JUNIO CARDOSO VIEIRA	RG: 646281422-SSP - SP Sexo: MASCULINO							
<b>Nascimento:</b> 13/08/1994 30 a. 9 m. <b>CPF:</b> 065.420.243-52	<b>Controle:</b> 1749477531							
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR	ndicação: NÃO INFORMADO <b>Função</b> : NAO INFORMADO							
Raio-X digital: [ ] Sim [X] Não	Leitura em negatoscópio: [ ] Sim [X] Não							
1A - Qualidade técnica: [X] 1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4  Comentário:	1B - Radiografia normal: [X] Sim (finalizar a leitura) [ ] Não (passe para a seção 2)							
2A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com pr	neumoconiose? [ ] Sim (complete 2B e 2C) [ ] Não (passe para a seção 3)							
2B - Pequenas opacidades 2C - Grandes opacidades								
A) Formas e tamanhos b) Zonas C) Profusão  Primárias Secundárias D E 0/-[ ] 0/0[ ] 0/1[ ]  D [ ] s [ ] p [ ] s [ ] [ ] 1/0[ ] 1/1[ ] 1/2[ ]  D [ ] t [ ] q [ ] t [ ] [ ] 2/1[ ] 2/2[ ] 2/3[ ]  T [ ] u [ ] r [ ] u [ ] [ ] 3/2[ ] 3/3[ ] 3/+[ ]	0[] A[] B[] C[]							
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconio	pse? [ ] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [ ] Não (passe para a seção 4)							
<b>3B - Placas</b> [ ] Sim [ ] Não								
Local Calcificação	Extensão da parede Largura (opcional) (combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para							
Parede em perfil 0[ ] D[ ] E[ ] 0[ ] D[ ] E[ ]	0[ ] D[ ] 1[ ] 2[ ] 3[ ] D[ ] A[ ] B[ ] C[ ]							
Frontal 0[ ] D[ ] E[ ] 0[ ] D[ ] E[ ]	0[ ] E[ ] 1[ ] 2[ ] 3[ ]							
Diafragma 0[ 1 D[ 1 F[ 1 0[ 1 D[ 1 F[ 1 Até 1/4 da parede lateral = 1 Até 1/4 da parede lateral = 1								
1/4 à 1/2 da parede lateral = 2       1/4 à 1/2 da parede lateral = 2       1/4 à 1/2 da parede lateral = 2         Outros locais       0[ ] D[ ] E[ ]       > 1/2 da parede lateral = 3       > 1/2 da parede lateral = 3								
3C - Obliteração do seio 0 [ ] D [ ] E [ ]								
3D - Espessamento pleural [ ] Sim [ ] Não								
Local Calcificação Extensão da parede Largura (opcional)  (combinado perfil e frontal) (mínimo de 3mm para								
Parede em perfil 0[ ] D[ ] E[ ] 0[ ] D[ ] E[ ] 0[ ] D[ ] A[ ] B[ ] C[ ]								
Frontal 0[ ] D[ ] E[ ] 0[ ] D[ ] E[ ]	0[ ] E[ ] 1[ ] 2[ ] 3[ ]							
	Até 1/4 da parede lateral = 1 3 à 5 mm = a 1/4 à 1/2 da parede lateral = 2 5 à 10 mm = b > 1/2 da parede lateral = 3 > 10 mm = c							
4A - Outras anormalidades? [ ] Sim (complete 4B) [ ] Não (finalizar leitura)								
4B - Símbolos: (*) od: Necessário um comentário.								
aa at ax bu ca cg cn co cp cv di ef em es	fr hi ho id ih kl me pa pb pi px ra rp tb od							
Descrição do item 4B: aa = Aorta aterosclerótica   at = Espessamento pleural apical significativo   ax = Coalescência de pequenas opacidades   bu = Bolhas   ca = Câncer   cg = Nódulos não pneumoconióticos calcificados   cn = Calcificação de pequenas opacidades pneumoconióticas   co = Anormalidade de forma e amanho do coração   cp = Cor pulmonale   cv = Cavidade   di = Distorção significativa de estrutura intratorácica   ef = Derrame pleural   em = Enfisema   es = Calcificações em casca de ovo   fr = Fratura(s) de costela(s) recente(s) ou consolidada(s)   hi = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais   ho = Faveolamento   id = Borda diafragmática mal definida   ih = Borda cardíaca mal definida   kl = Linhas septais (kerley)   me = Mesotelioma   od = Outras doenças   pa = Atelectasia laminar   pb — Banda(s) parenquimatosa(s)   pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es)   px = Pneumotórax   ra = Atelectasia redonda   rp — Pneumoconiose reumatóide   tb = Tuberculose								
4C - Comentários:								

Belo Horizonte, segunda-feira, 9 de junho de 2025 14:13:11

Página 1 de 1

Dr. Handup Trop Barchan Medico CRM Selezz

Dr Henrique Trigo CRM: 95422 - RqE Nº: 26347 -