

ATENDIMENTO CLÍNICO EXAME N.º 744748

Paciente

Nome: ELIANDERSON PEREIRA DIAS

CPF: 04630387110 Cargo: OPERADOR QUENTE E FRIO I

RG: 1853135/SEJUSP MS Nascimento: 24/06/1993

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

I.DESCRIÇÃO DE DEMANDA

A presente avaliação teve por objetivo cumprir o regimento do processo periódico com uso de uma entrevista, um teste psicométrico e o questionário SRQ 20.

II.PROCEDIMENTO

Para atender a demanda proposta foi realizada a aplicação do teste AC, que é considerado um teste que avalia a atenção concentrada e o formulário SRQ 20, sendo um instrumento de rastreamento psiquiátrico composto por vinte itens.

III.ANÁLISE

No geral obteve-se um resultado bom, obtendo percentil 50, o que representa um processo atencional médio, perante os sujeitos de sua mesma faixa etária e população. No questionário de rastreamento de transtornos mentais, o sujeito relatou não apresentar sintomas. Com estado mental aparentemente conservado.

IV CONCLUSÃO

Em relação aos dados apresentados e analisados, mais as observações, há indícios de que o sujeito tem condições de exercer sua função.

V. PRAZO DE VALIDADE DA AVALIAÇÃO

Considerando que a personalidade é dinâmica e multideterminada, esta avaliação será válida para o presente momento.

Cuiabá-MT, 09 de junho de 2025

CRP 18 / 03950

Juliany Karoline dos Santos Faccenda CRP-MT N.º 1803950

Autenticação Assintatura :5BF7D1EDED2A19FA58BDA7E6B29745B0 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php











Cod.:	Paciente:	Sexo:	Idade:	
532466	Elianderson Pereira Dias	Masculino	31 (A)	
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04630387110	Convênio: Hismet	

GLICOSE EM JEJUM

91 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 09/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 11:38

Valores de Referência: 70 a 99 mg/dL

> Leticia Rodrigues Souza Blomédica CRBM 25498

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes. Telefone:65-99295 3662 CNES: 3055612



Protocolo:25060910242146 Data:09/06/2025

Paciente: ELIANDERSON PEREIRA DIAS

Nasc.:24/06/1993 RG:1853135-SEJUSP MS CPF:04630387110

Exame: ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 56BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

P-R = 0,12S (NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, D3, AVF).

QRS = 0.088 (NORMAL = 0.07 A 0.118) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = +30° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LEFTE XAVIER
Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

v1.0 Chave:http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=980366686741036445662919653605





IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA POR IMAGEM

Avenida General Melo , n.º 227 Dom Aquino - Cuiabá - MT (65) 3055-5926 R7YJ



FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011									
Nome: ELIANDERSON PEREIRA DIAS	RG: 1853135-SEJUSP MS Sexo: MASCULINO								
Nascimento: 24/06/1993 31 a. 11 m. CPF: 046.303.871-10	Controle : 1749472792								
Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR	Indicação: NÃO INFORMADO Função: NAO INFORMADO								
Raio-X digital: [] Sim [X] Não	Leitura em negatoscópio: [] Sim [X] Não								
IA - 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 pneumoconiose? [] 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[] D[] u[] r[] u[] [] [] 3/2[] 3/3[] 3/+[]	0[] A[] B[] C[]								
3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconiose? [] Sim (complete 3B, 3C e 3D) [] Não (passe para a seção 4)									
3B - Placas [] 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[] D[] E[] 0[] D[] E[]	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								
Outros locais 0[] D[] E[] 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[] 1[] 2[] 3[] 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 tamanho 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									

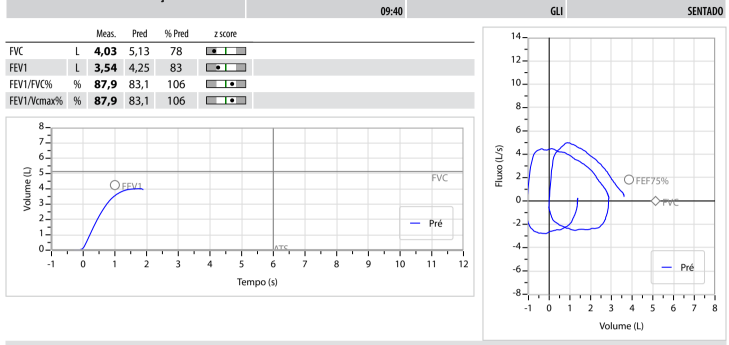
Belo Horizonte, segunda-feira, 9 de junho de 2025 12:05:23

Página 1 de 1

Dr. Henrique Tripo Blanchese Modicio CRM 95422

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

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 09/06/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 09/06/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) **ELIANDERSON PEREIRA DIAS** 744748 Masculino 31,9 77,00 180,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 24/06/1993 Não Técnico Médico Classe 2 Ftnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA**



Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 87,9% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 4,03 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura:		
Assiliatula.		





Exame n.º:744748

CPF:046.303.871-10 CNPJ:01.000.251/0001-39 Nascimento: 24/06/1993

Motivo :Periódico

Repouso:14h Data do Exame : 09/06/2025 Paciente : Elianderson Pereira Dias

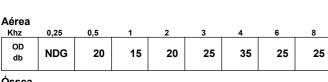
Razão: SERGET MOBILIDADE VIARIA LTDA

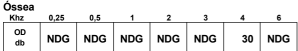
Idade: 31 anos Setor : GERAL

Função: OPERADOR QUENTE E FRIO I

RG:1853135/SEJUSP MS









Laudo Clínico OD

Alteração auditiva neurossensorial com configuração em entalhe

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

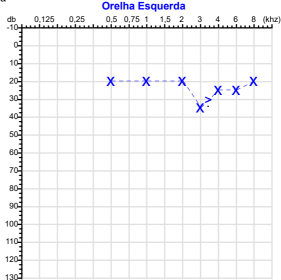
Assinatura eletrônica: A4F99CED535AC7626677F5EBD39D8C09 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Elianderson Pereira Dias

** Assinado por biometria **

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

Audiometria



	0,20		•					
OE db	NDG	20	20	20	35	25	25	20
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	30	NDG	NDG	

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	20	20	20	35	25	25	28

Laudo Clínico OE

Khz

0.25

0.5

Alteração auditiva neurossensorial com configuração em entalhe

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)