





Nome: KAWA PATRYCK RODRIGUES PRADO

Data Nasc.: 30/08/2006 **CRM:** 175069-MT

Data: 16/09/2025

Médico: HISMET

Protocolo: 982726

Exame: RX COLUNA LOMBO-SACRA - 3 INCIDENCIAS

Senha: 613684

RAIO-X COLUNA LOMBO-SACRA

Exame radiográfico evidenciou:

Textura óssea normal.

Corpos vertebrais íntegros e alinhados.

Espaços discais conservados.

ID: Dentro de padrões de normalidades.

rbe

Dr. Raul Bernardo Paniagua Eljach CRM-MT 8230 RQE N° 4157 Título de Especialista em Radiologia

e Diagnóstico por Imagem.

Para sua maior comodidade, acesse seu exame pelo site <u>www.ceico.com.br</u> com o **Protocolo** e **Senha** disponíveis no cabeçalho do laudo.





Exame n.º:767015

CPF:100.162.121-26 CNPJ:37.235.155/0001-17 Nascimento: 30/08/2006

Motivo :Admissional Repouso:14h

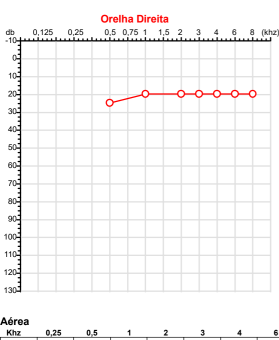
Data do Exame : 16/09/2025

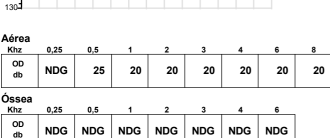
Paciente :Kawa Patryck Rodrigues Prado

RG:/ Razão :M3 INDUSTRM3 INDÚSTRIA DE MATERIAIS ELETRICOS E ARTEFATOS DE CONCRETOS LTDA

Idade: 19 anos Setor: GERAL

Função: AJUDANTE DE SERRALHEIRO







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)



Dr. Gabriel Henrique Angelo de Vargas

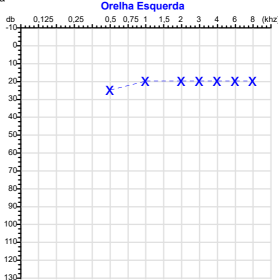
CRM-MT 14169 NIS: 271.13887.39-8

Assinatura eletrônica :B456024A8F09AFC939226757C3386BB2 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Kawa Patryck Rodrigues Prado
** Assinado por biometria **

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

Audiometria



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

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	25	20	20	22	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)

HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT

TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data: 16/09/2025

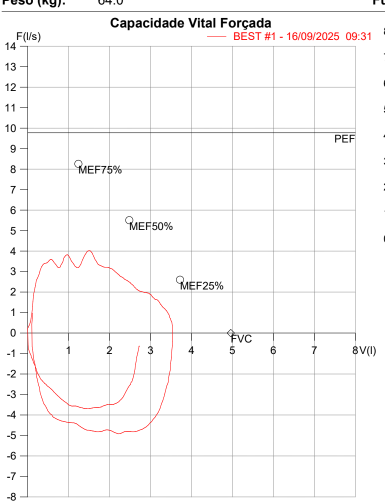
Primeiro NomekAWA PATRYCK R.

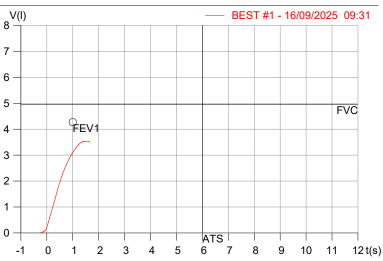
Sobrenome: PRADO Altura (cm): 170.0 Peso (kg): 64.0 Data de nascimento:30/08/2006

Sexo: Macho

Descrição: Empresa:

Fuma: Não





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.96	3.56	71.7
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.96	3.56	71.7
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.27	3.08	72.2
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.77	4.02	41.2
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		4.92	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.8	86.7	103.5
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.18	3.13	60.4
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.26	3.66	44.3
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.50	3.29	59.7
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.60	2.15	82.5
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.5	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	586.3	3 241.4	41.2

Diagnóstico:

Anormalidade Moderada