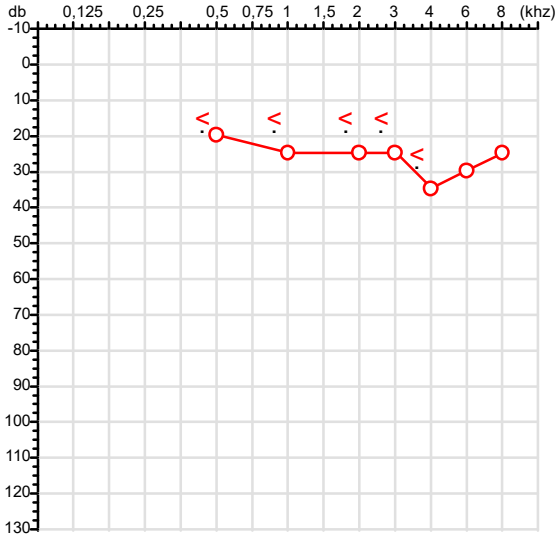


CPF :015.134.711-55	Paciente :Ricardo Aparecido Prado Acosta	RG :/
CNPJ :04.352.277/0002-15	Razão :CARNES BOI BRANCO LTDA	
Nascimento :24/02/1985	Idade : 41 anos	
Motivo :Periódico	Setor :PATIO	
Reposuo :14h	Função :PEDREIRO I	
Data do Exame : 02/06/2026		

**Orelha Direita**



**Aérea**

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	25	25	25	35	30	25

**Ossea**

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	15	15	15	15	25	NDG

**Médias Tritonais**

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	25	25	23	25	35	30	30

**Laudo Clínico OD**

Alteração auditiva neurossensorial

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

*Dra. Gabryella Nicoly C. Serra*  
**Médica**  
**CRM-MT 17341**

---

Dra. Gabryella Nicoly Carvalho Serra  
 CRM-MT 17341

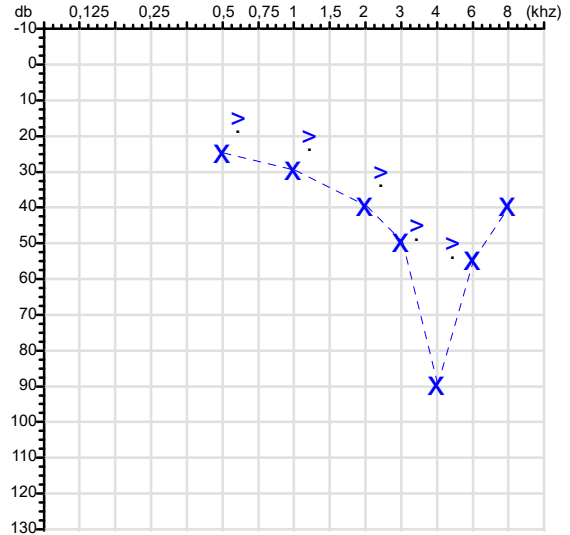
Assinatura eletrônica :FE7ED044AA6339DB49493F606F710002  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Ricardo Aparecido Prado Acosta*  
**\*\* Assinado por biometria \*\***

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

**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	25	30	40	50	90	55	40

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	15	20	30	45	50	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	25	30	40	32	50	90	55	65

**Laudo Clínico OE**

Perda auditiva mista de grau leve

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

Protocolo:260616095647

Data:16/06/2026

Paciente:Ricardo Aparecido Prado Acosta

Nasc.:24/02/1985 RG :-

CPF:01513471155

Exame :ELETROCARDIOGRAMA ECG

### Resultado

FC = 69BPM (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 = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0,38S (NORMAL = 0,34 A 0,45S P/ HOMENS A 0,47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = +60° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LEITE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

*Dr.ª Jamila L. Xavier*

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=675042704020161197862854869888>

CRM-MT 6422

AV. GENERAL MELLO, 227 - POÇÃO - CEP 78015-300 - CUIABÁ - MT

FONE: (65) 3055-2051 - [IMAGGI@IMAGGI.COM.BR](mailto:IMAGGI@IMAGGI.COM.BR)



Protocolo:260605115455

Data:05/06/2026

Paciente:Ricardo Aparecido Prado Acosta

Nasc.:24/02/1985 RG :-

CPF:01513471155

Exame :ELETROENCEFALOGRAMA CLINICO

### Resultado

A ATIVIDADE ELÉTRICA CEREBRAL DE REPOUSO MOSTROU-SE SIMÉTRICA ENTRE ÁREAS HOMÓLOGAS, ORGANIZADA, CONSTITUÍDA POR UM RITMO ALFA DOMINANTE,09-10HZ DE MÉDIA AMPLITUDE, COM PREDOMÍNIO NAS REGIÕES POSTERIO.  
AUSÊNCIA DE ATIVIDADE EPILEPTIFORME.  
DURANTE TODO O DECORRER DO EXAME, MESMO COM A ATIVAÇÃO PELA HIPERPNÉIA, NÃO FORAM REGISTRADOS GRAFOELEMENTOS PATOLÓGICOS.  
ELETROENCEFALOGRAMA DIGITAL, REALIZADO DURANTE VIGÍLIA, EM CONDIÇÕES TÉCNICAS SATISFATÓRIAS.

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

---

DR. CESAR ANDROLAGE  
Neurologista CRM 7432 MT RQE 4011 MT  
CRM: MT 7432

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=514788021255658692719733126955>

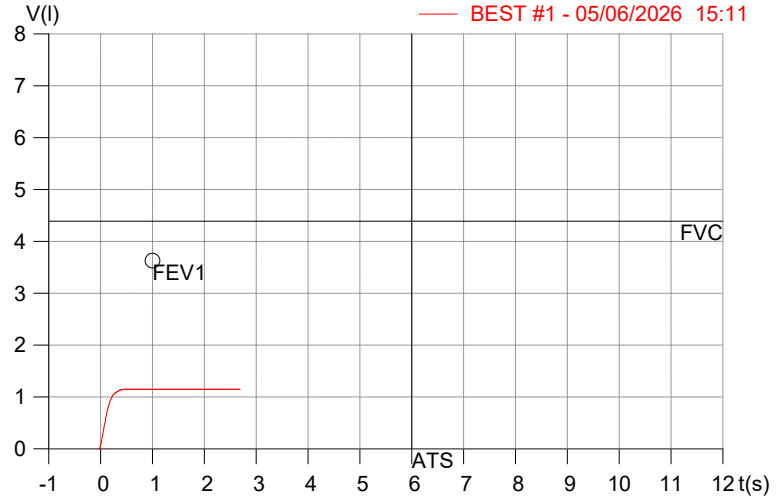
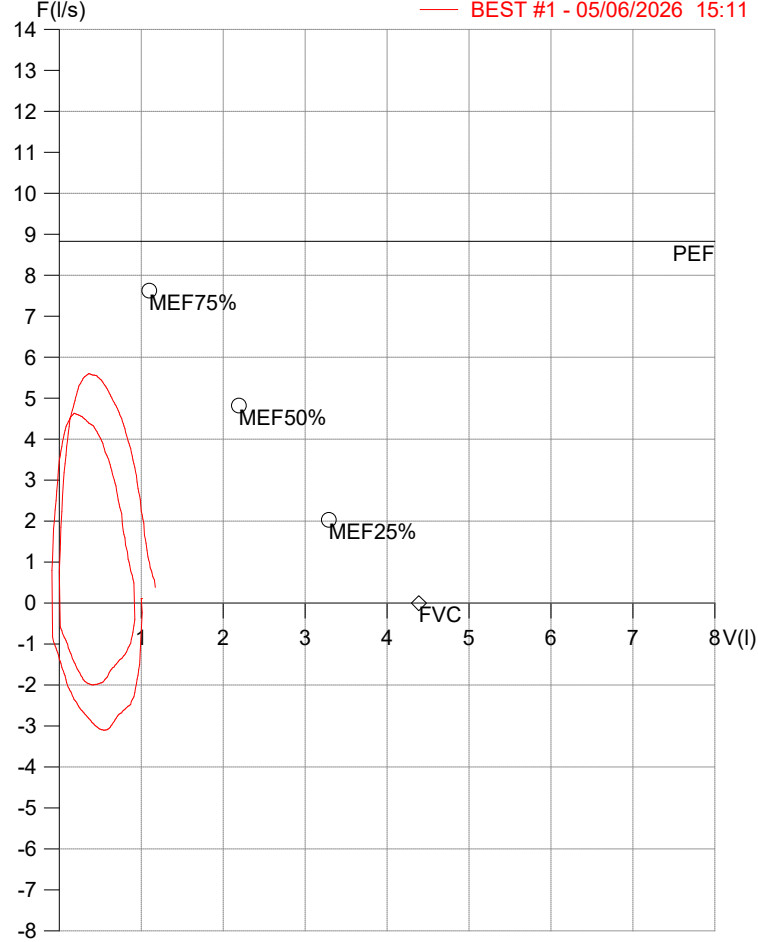


**HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA**  
**AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT**  
**TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br**

**Data:** 05/06/2026  
**Primeiro Nome:** RICARDO APARECIDO  
**Sobrenome:** PRADO ACOSTA  
**Altura (cm):** 170.0  
**Peso (kg):** 69.0

**Data de nascimento:** 24/02/1985  
**Sexo :** Macho  
**Descrição:**  
**Empresa:**  
**Fuma:** Não

**Capacidade Vital Forçada**



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.39	1.19	27.1
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.39	1.19	27.1
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.83	5.60	63.4
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.24	4.94	116.7
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.62	5.51	72.3
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.82	5.09	105.5
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.03	3.77	185.7
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		0.5	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	529.5	335.8	63.4

**Diagnóstico:**  
 Espirometria normal

Cod.: 584943	Paciente: <b>Ricardo Aparecido Prado Acosta</b>	Sexo: Masculino	Idade: 41 (A)
Atendido em: 02/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 01513471155	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 02/06/2026 Liberado em: 02/06/2026 17:30

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>5,10</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>14,9</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>42,3</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>82,9</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>29,2</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>35,2</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>12,0</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>8.190/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>55,5%</b>	<b>4.545/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Promielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Mielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Metamielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Bastões.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	<b>55,5%</b>	<b>4.545/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>1,7%</b>	<b>139/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>1,1%</b>	<b>90/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>32,1%</b>	<b>2.629/mm<sup>3</sup></b> 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Monócitos.....:	<b>9,6%</b>	<b>786/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>411.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>9,7/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,400%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>10,3</b>	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva  
 Biomédica  
**CRBM - 24963**

Cod.: 584943	Paciente: <b>Ricardo Aparecido Prado Acosta</b>	Sexo: Masculino	Idade: 41 (A)
Atendido em: 02/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 01513471155	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 02/06/2026 Liberado em: 02/06/2026 17:30

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>5,10</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>14,9</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>42,3</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>82,9</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>29,2</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>35,2</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>12,0</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>8.190/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>55,5%</b>	<b>4.545/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Promielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Mielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Metamielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Bastões.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	<b>55,5%</b>	<b>4.545/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>1,7%</b>	<b>139/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>1,1%</b>	<b>90/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>32,1%</b>	<b>2.629/mm<sup>3</sup></b> 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Monócitos.....:	<b>9,6%</b>	<b>786/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>411.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>9,7/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,400%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>10,3</b>	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva  
 Biomédica  
**CRBM - 24963**