



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 56100572000105 Fantasia : CAVALO VAPOR TRANSPORTE  
Razão Social : CAVALO VAPOR LTDA  
Endereço : RODOVIA NOVO MUNDO LOT JD N N.º SN Complemento :  
Cidade / UF : VARZEA GRANDE / MT CEP : 78149130

### Funcionário

Nome : Paulo Cesar Moraes da Silva Setor: TRANSPORTE/TERRESTRE  
CPF : 02323957139 Cargo: MOTORISTA DE CAMINHAO  
RG : / Nascimento: 21/11/1989

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

##### SEM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

##### COM CORREÇÃO

OD: /

OE: /

#### Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO : NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO : J1

RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

#### Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Cuiabá 23 de abril de 2026

Resultado: NORMAL

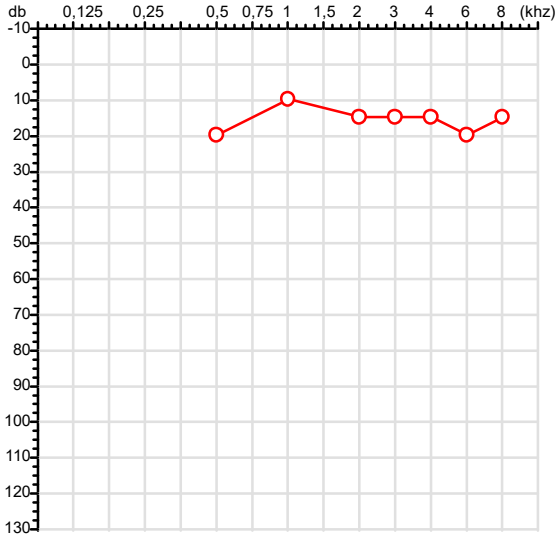
Dr<sup>a</sup> Gabriela Nonato Dias  
Médica  
CRM-MT 16075

Dr<sup>a</sup>. Gabriela Nonato Dias  
CRM-MT 16075  
NIS 271.18441.67-3

Autenticação Assintatura : F58EC9C0B124803481020CA667C64D12  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :023.239.571-39      Paciente :Paulo Cesar Moraes da Silva      RG :/  
 CNPJ :56.100.572/0001-05      Razão :CAVALO VAPOR LTDA  
 Nascimento :21/11/1989      Idade : 36 anos  
 Motivo :Periódico      Setor :TRANSPORTE/TERRESTRE  
 Repouso :14h      Função :MOTORISTA DE CAMINHAO  
 Data do Exame : 23/04/2026

**Orelha Direita**



**Aérea**

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

**Ossea**

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	10	15	15	15	15	20	17

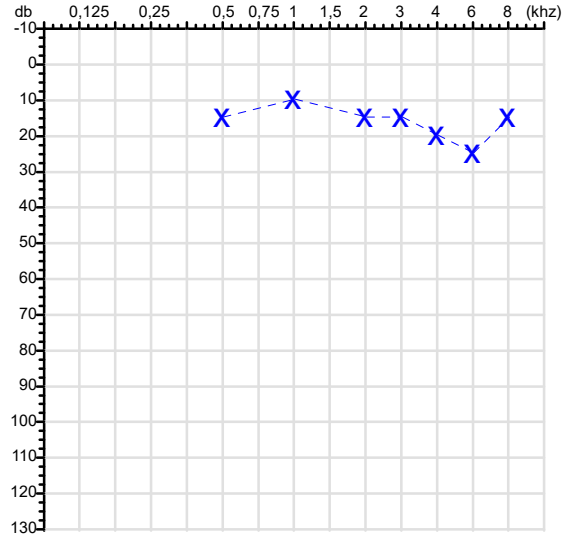
**Laudo Clínico OD**

Audição normal

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)

**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	15	15	20	25	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	10	15	13	15	20	25	20

**Laudo Clínico OE**

Audição normal

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)

*Emanuel Sempio*  
 Fonoaudiólogo  
 Audiologia Clínica e Ocupacional  
 CRFa/ 5-5297-8

Emanuel Sempio  
 Fonoaudiólogo  
 CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :31EC34A6E1A0156CC647E552AFDE097D  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Paulo Cesar Moraes da Silva*  
**\*\* Assinado por biometria \*\***

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM  
 Última Aferição :12/08/2025

Cod.: 579956	Paciente: <b>Paulo Cesar Moraes da Silva</b>	Sexo: Masculino	Idade: 36 (A)
Atendido em: 23/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 02323957139	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 23/04/2026 Liberado em: 23/04/2026 13:36

### Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>5,49</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>16,8</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>46,2</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>84,2</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>30,6</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>36,4</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>12,8</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>9.640/mm<sup>3</sup></b>		3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>57,5%</b>	<b>5.543/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>57,5%</b>	<b>5.543/mm<sup>3</sup></b>	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>5,0%</b>	<b>482/mm<sup>3</sup></b>	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>0,5%</b>	<b>48/mm<sup>3</sup></b>	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	<b>29,5%</b>	<b>2.844/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>7,5%</b>	<b>723/mm<sup>3</sup></b>	2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>243.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>10,3/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,250%</b>	0,100 a 0,500%
PDW.....:	<b>12,2</b>	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva  
Biomédica  
CRBM - 24963

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