



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 38424652000126 Fantasia : PROENCA E VEIGA ENGENHARIA E TERCEIRIZACAO  
Razão Social : PROENCA TERCEIRIZACOES LTDA  
Endereço : AVENIDA GOVERNADOR JOSE N.º 216 Complemento : SALA H  
FRAGELLI  
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78065345

### Funcionário

Nome : Shallys Magno Vieira Setor: ABATE  
CPF : 03261920181 Cargo: ENCARREGADO  
RG : / Nascimento: 05/04/1991

### 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

Várzea Grande 4 de fevereiro de 2026

Resultado: NORMAL

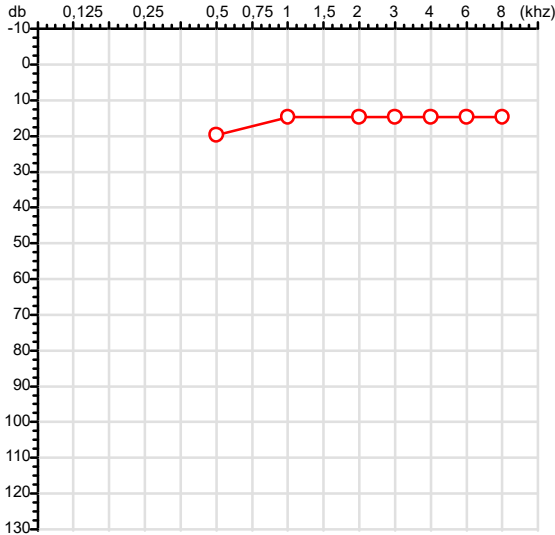
  
Dr. Ericki A. Cenedese  
Médico  
CRM - MT 16240

Dr. Ericki Augusto Cenedese  
CRM-MT 16240  
NIS 14302194355

Autenticação Assinatura : 44081E654ADDE7D81A43F0B2B9EBB455  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :032.619.201-81	Paciente :Shallys Magno Vieira	RG :/
CNPJ :38.424.652/0001-26	Razão :PROENCA TERCEIRIZACOES LTDA	
Nascimento :05/04/1991	Idade : 34 anos	
Motivo :Admissional	Setor :ABATE	
Reposuo :14h	Função :ENCARREGADO	
Data do Exame : 04/02/2026		

**Orelha Direita**



**Aérea**

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

**Óssea**

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	15	15	17	15	15	15	15

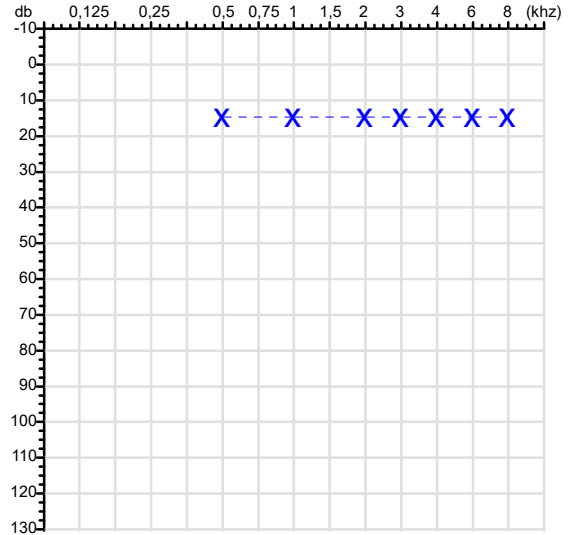
**Laudo Clínico OD**

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	15	15	15	15	15	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	15	15	15	15

**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)

Dr. Ericki Augusto Cenedese  
Médico  
CRM - MT 16240

---

Dr. Ericki Augusto Cenedese  
CRM-MT 16240  
NIS : 14302194355

Assinatura eletrônica :8778FACAB44CAEE53B709EAE87E4E5CD  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Shallys Magno Vieira*  
\*\* Assinado por biometria \*\*

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

Cod.: 569841	Paciente: <b>Shallys Magno Vieira</b>	Sexo: Masculino	Idade: 34 (A)
Atendido em: 04/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 03261920181	Convênio: Hismet

**PARASITOLÓGICO DE FEZES - EPF**

Material: Fezes Coletado em: 04/02/2026 Método: Faust-Hoffmann, Pons e Janer

**HELMINTOS: Amostra negativa**

**PROTOZOÁRIOS: Amostra negativa**

Valores de Referência:  
Negativo

Histórico de Resultados

HELMINTOS  
PROTOZOÁRIOS

31/03/2025  
**Amostra negativa**  
**Amostra negativa**



Suzane Naiara dos Santos Duarte  
Biomédica  
CRBM - 25964

Cod.: 569841	Paciente: <b>Shallys Magno Vieira</b>	Sexo: Masculino	Idade: 34 (A)
Atendido em: 04/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 03261920181	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 04/02/2026 Liberado em: 04/02/2026 17:26

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>5,46</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>14,5</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>42,8</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>78,4</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>26,6</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>33,9</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>13,1</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>7.490/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>54,3%</b>	<b>4.067/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>54,3%</b>	<b>4.067/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>2,5%</b>	<b>187/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>0,7%</b>	<b>52/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	<b>31,0%</b>	<b>2.322/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>11,5%</b>	<b>861/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>264.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>11,0/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,290%</b>	0,10 a 0,50%
PDW.....:	<b>14,2</b>	15,0 a 17,9%



Suzane Naiara dos Santos Duarte  
Biomédica  
CRBM - 25964