

# ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 26637921000153 Fantasia: SB PERAZOLO

Razão Social: SB SERVICOS ESTETICOS LTDA

Endereço: RUA ALMIRANTE HENRIQUE N.º 431 Complemento:

DINHEIRO GUEDES
Cidade / UF: CUIABA / MT CEP: 78043306

Funcionário

 Nome : Mislaine da Silva Leite
 Setor: ADMINISTRATIVO

 CPF : 06065920169
 Cargo: ASSISTENTE DE SALA

 RG : /
 Nascimento: 24/02/1997

# Ficha de Acuidade Visual

### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 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 25 de abril de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Médico CRM di 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15809

Autenticação Assintatura :A038FCFDEB0D011C76732D1FE49973E4 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php











004	Paciente: <b>Mislaine da Silva Leite</b>		Sexo: Feminino	Idade: 28 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06065920169	Convênio: Hismet	

### **HEMOGRAMA**

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 25/04/2025 Liberado em: 25/04/2025 18:10

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,47	$3,9 a 5,0/mm^3$
Hemoglobina em g/dL:	12,9	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %:	41,6	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl:	93,1	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	28,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	31,0	31,0 = 36,0g/dL
RDW:	13,7	11,0 a 15,0%

# Leucograma

Leucograma					
Leucócitos 5.830/mm³			$3.500 \text{ a } 10.000/\text{mm}^3$		
Neutrófilos:	58,7%	3.422/mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000	
Blastos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0	
Promielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0	
Mielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0	
Metamielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0	
Bastões:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0 a 6	0 a 600	
Segmentados:	58,7%	<b>3.422</b> /mm³	50 a 70	2000 a 7000	
Eosinofilos:	0,9%	<b>52</b> /mm³	2 a 4	80 a 600	
Basofilos:	0,3%	<b>17</b> /mm³	0 a 2	0 a 200	
Linfócitos típicos:	32,0%	<b>1.866</b> /mm³	25 a 35	1000 a 3500	
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0	
Monócitos:	8,1%	<b>472</b> /mm³	2 a 10	400 a 1000	

# Plaquetas

Plaquetas:	323.000/mm <sup>3</sup>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM:	<b>10,9</b> /fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito:	0,35%	0,10 a 0,50%
PDW:	16,8	15,0 a 17,9%













004	Paciente: Mislaine da Silva Leite		Sexo: Feminino	Idade: 28 (A)
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	Fisicas:	Convênio: Hismet	

#### **HEPATITE B - HBSAG**

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 25/04/2025 Liberado em: 28/04/2025 17:12

HEPATITE B - HBsAg 0,37
Resultado Não reagente

Valores de Referência:

Não Reagente.: Inferior a 0,90

Indeterminado: Superior ou igual a 0,90 a Inferior a 1,00

Reagente....: Superior ou igual a 1,00

Nota: \*ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 10/12/2024 Conforme disposto na RDC n° 786/ANVISA de 05/05/2023, e atendendo o Manual técnico para o Diagnóstico das Hepatites Virais, do Ministério da Saúde INTERPRETAÇÃO

AMOSTRA NÃO REAGENTE PARA O ANTÍGENO DE SUPERFÍCIE DO VÍRUS DA HEPATITE B (HBsAg) O resultado não reagente não exclui a possibilidade de infecção pelo HBV (vírus da Hepatite B). Há que se considerar o período da "Janela Imunológica". Em caso de suspeita de infecção pelo HBV, uma nova amostra deverá ser coletada 30 dias após a data da coleta desta amostra para a realização de um novo teste

AMOSTRA REAGENTE PARA O ANTÍGENO DE SUPERFÍCIE DO VÍRUS DA HEPATITE B (HBsAg) Somente será considerado resultado definitivamente reagente quando a amostra reagente para HBV em teste de triagem for reagente por um teste confirmatório (PCR) OBSERVAÇÕES

- 1) A sensibilidade e especificidade dos exames laboratoriais não correspondem a 100% e, portanto, é possível a ocorrência de resultados falso-positivos, falso-negativos ou mesmo discrepantes entre os diferentes testes realizados. 2) A interpretação de qualquer resultado laboratorial requer correlação de dados clínico-epidemiológicos, devendo ser realizada apenas pelo (a) médico (a)
- 3) A vacina contra a hepatite A faz parte do calendário de vacinação do SUS para crianças de 12 a 23 meses. Além disso, ela está disponível nos Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais (CRIE), sendo indicada para as situações previstas em:
- https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinacao 4) A vacina contra a hepatite B faz parte do calendário de vacinação da criança, e está disponível nas salas de va- cina do Sistema Único de Saúde (SUS) para as situações pre-vistas em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinaca

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica











Cod.:	Paciente:		Sexo:	Idade:
526138	Mislaine da Silva Leite		Feminino	28 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	lh'i si cas•	Convênio: Hismet	

# HEPATITE B - ANTI HBS

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 25/04/2025 Liberado em: 28/04/2025 17:12

HEPATITE B - ANTI-HBs	<b>349,57</b> mUI/mL
Resultado	Reagente

Valores de Referência: Não Reagente: Inferior a 10,00 mUI/mL Reagente: Superior ou igual a 10,00 mUI/mL

Nota: \*ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 16/12/2024 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











004	Paciente: Mislaine da Silva Leite		Sexo: Feminino	Idade: 28 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	F181C88*	Convênio: Hismet	

#### HEPATITE C - ANTICORPOS HCV

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 25/04/2025 Liberado em: 28/04/2025 17:12

HEPATITE C - ANTI-HCV 0,20

Resultado Não reagente

Valores de Referência:

Não reagente: Inferior a 1,00

Reagente...: Superior ou igual a 1,00

Nota: \*ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 16/12/2024 Conforme disposto na RDC n° 786/ANVISA de 05/05/2023, e atendendo o manual técnico para o Diagnóstico das Hepatites Virais, do Ministério da Saúde INTERPRETAÇÃO

- AMOSTRA NÃO REAGENTE PARA O ANTICORPO CONTRA O HCV (ANTI-HCV)
- O resultado não reagente não exclui a possibilidade de infecção pelo vírus do HCV. Há que se considerar o período da "Janela Imunológica". Em caso de suspeita de infecção pelo HCV, uma nova amostra deverá ser coletada 30 dias após a data da coleta desta amostra para a realização de um novo teste
- AMOSTRA REAGENTE PARA O ANTICORPO CONTRA O HCV (ANTI-HCV)

Somente será considerado resultado definitivamente reagente quando a amostra reagente para HCV em teste de triagem for reagente por um teste confirmatório (PCR) OBSERVAÇÕES

- 1) A sensibilidade e especificidade dos exames laboratoriais não correspondem a 100% e, portanto, é possível a ocorrência de resultados falso-positivos, falso-negativos ou mesmo discrepantes entre os diferentes testes realizados para esta análise. 2) A interpretação de qualquer resultado laboratorial requer correlação de dados clínico-epidemiológicos, devendo ser realizada apenas pelo (a) médico (a)
- 3) A vacina contra a hepatite A faz parte do calendário de vacinação do SUS para crianças de 12 a 23 meses. Além disso, ela está disponível nos Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais (CRIE), sendo indicada para as situações previstas em:
- https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinacao 4) A vacina contra a hepatite B faz parte do calendário de vacinação da criança, e está disponível nas salas de vacinação do Sistema Único de Saúde (SUS) para as situações pre-vistas em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/c/calendario-nacional-de-vacinação

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











004	Paciente: <b>Mislaine da Silva Leite</b>		Sexo: Feminino	Idade: 28 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06065920169	Convênio: Hismet	

VDRL Não Reagente

Método: Floculação Material: Soro Coletado em: 25/04/2025 Liberado em: 26/04/2025 09:01

Valores de Referência: Não Reagente

