

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

Fantasia: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE CNPJ: 15084338000146

Razão Social: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE

Endereço: R SAO JOAQUIM Complemento: AO LADO DO MINISTERIO DO N.º 315 CEP: 78020150

Cidade / UF: CUIABÁ / MT

Funcionário

Nome: Aparecida Silva Prudencio de Deus E Moura GERAL Setor:

Cargo: TECNICA DE ENFERMAGEM CPF: 62169572104

RG: 09359311 / SESP MT Nascimento: 07/03/1976

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 3 de abril de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. Ricardo Ferrier CRM-MT 14172 NIS 27004114568

Ricardo Ferrier

Autenticação Assintatura :3CB4B46B20E1C20F6544B0E73C1CD81A Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php











004				Idade: 49 (A)
	Profissional Solicitante: Dr (a) Rafael Correa da Costa		Convênio: Hismet	

HEPATITE C - ANTICORPOS HCV

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 03/04/2025 Liberado em: 07/04/2025 08:23

HEPATITE C - ANTI-HCV 0,09

Resultado Não reagente

Valores de Referência:

Não reagente: Inferior a 1,00

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

Nota: 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 previstas 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.



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











004			Sexo: Feminino	Idade: 49 (A)
	Profissional Solicitante: Dr (a) Rafael Correa da Costa		Convênio: Hismet	

HEPATITE B - ANTI HBS

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 03/04/2025 Liberado em: 07/04/2025 08:23

HEPATITE B - ANTI-HBS 143,63 mUI/mL Resultado Reagente

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

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











004			Sexo: Feminino	Idade: 49 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

HEMOGRAMA					
Método: Automação VIDACOUNT 860	A Coletado em: 03/04/2	2025 Liberado	em: 03/04/2025 18:03		
Eritrograma			Valore	s de Referência	
Hemácias em milhões/ mm³.	3	$3,9 \text{ a } 5,0/\text{mm}^3$			
Hemoglobina em g/dL	14,	1	11,5 a 15,5g/dL		
Hematócrito em %	42,0	0	35,0 a 45,0%		
Vol. Glob. Média em fl	8	80,0 a 96,0fl			
Hem. Glob. Média em pg	8	26,0 a 34,0pg			
C.H. Glob. Média em g/dL.	6	31,0 a 36,0g/dL			
RDW	8	11,0 a 15,0%			
Leucograma					
Leucócitos:	acócitos 6.500/mm³		3.500 a 10.000/mm ³		
Neutrófilos:	53,1%	3.452 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000	
Blastos:	0,0%	0 /mm ³	0	0	
Promielocitos:	0,0%	0 /mm ³	0	0	
Mielocitos:	0,0%	0 /mm ³	0	0	
Metamielocitos:	0,0%	0 /mm ³	0	0	
Bastões:	0,0%	0 /mm ³	0 a 6	0 a 600	
Segmentados:	53,1%	3.452/mm ³	50 a 70	2000 a 7000	
Eosinofilos:	1,2%	78 /mm³	2 a 4	80 a 600	
Basofilos:	0,1%	7 /mm³	0 a 2	0 a 200	
Linfócitos típicos:	41,9%	2.724/mm ³	25 a 35	1000 a 3500	
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm ³	0	0	
Monócitos:	3,7%	241 /mm ³	2 a 10	400 a 1000	
Plaquetas					
Plaquetas 284.0		.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³		
VPM		/fl	•	6,7 a 10,0	

0,27%

14,5



Plaquetócrito....:

PDW....:

Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963 0,10 a 0,50%

15,0 a 17,9%