

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

GERAL Nome: Josiane da Cruz Marques Setor:

Cargo: TECNICA DE ENFERMAGEM CPF: 48356794153

RG: 07029543 / SSJP MT Nascimento: 27/07/1971

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO OD: 20/10 OD: 20/10 OE: 20/13 OE: 20/10

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO: SIM

RESULTADO OLHO DIREITO: J1 RESULTADO OLHO ESQUERDO: J1

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Sim

Cuiabá 27 de março de 2025

Resultado: NORMAL

Dra Isabela Luiza Peralta dos Santos CRM-MT 16111 NIS

Autenticação Assintatura:7323011C6078D357607AF666056CDADD Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php



Nome

JOSIANE DA CRUZ MAROUES

CPF

Pedido LAB:

OS:

Sexo: Feminino 010-67286-137

3,8 a 4,8 milhões/mm³

12,0 a 15,0 g/dL

Unidade

UPA VERDÃO

:

Idade:53 anos

Médico Convênio :

LACEC

LABORATORIO CENTRAL DE CUIABA

Data atendimento: 22/03/2025 Data Emissão: 26/03/2025

Liberação: 22/03/2025 - 13:58 Material: Sangue Total Com EDTA

Método : Citometria De Fluxo Fluorescente e Foco Hidrodinamico

Valor de referência: **ERITROGRAMA**

4,5 milhões/mm³ Eritrócitos....: g/dL Hemoglobina....: 13,2 Hematócrito....: 38,1 85 fL V.C.M.....: 29 H.C.M....: pq C.H.C.M....: 34,6 g/dL

13,7 RDW....:

36 a 46 % 83 a 101 fL 27 a 32 pg 31.5 a 34.5 g/dL11,6 a 14,0 %

Valor de referência: **LEUCOGRAMA**

 $4.000 a 10.000 / mm^3$ 6.550 /mm3 Leucócitos....: 2.000 a 7.000 /mm³ 5.120 /mm³ 78,2 % Neutrófilos....: 0 a 0 /mm³ /mm ³ 0,0 0 ક્ષ Blastos....: $0 a 0 / mm^3$ /mm ³ 0,0 용 0 Promielócitos....: $0 a 0 / mm^3$ 0,0 0 /mm³ 윰 Mielócitos....: 0,0 0 /mm ³ $0 \ a \ 0 \ /mm^3$ 용 Metamielócitos....: 0 a 200 /mm³ 0 /mm³ 0,0 ક્ર Bastonetes....: 2.000 a 7.000 /mm³ 5.120 /mm ³ 78,2 윰 Segmentados....: 20 a 500 /mm³ 110 /mm 3 1,7 Eosinófilos....: 20 a 100 /mm³ 20 /mm³ 0,3 % Basófilos....: 1.000 a 3.000 /mm³ 1.090 $/\text{mm}^3$ 16,6 % Linfócitos Típicos.: 0,0 % $0 \ a \ 0 \ /mm^3$ 0 /mm ³ Linfócitos Atípicos: 200 a 1.000 /mm³ 3,2 % 210 /mm³ Monócitos....:

150.000 a 400.000 /mm³ 323.000 /mm³ Plaquetas....: 6,2 a 11,8 fL 10,2 fL

Nota: Valor de referência atualizado no dia 11/06/2024.

Exame automatizado, com confirmação das contagens e análise morfológica, realizadas por microscopia, quando aplicável.

Este Laudo foi assinado eletronicamente por JOSE CARLOS PEREIRA JUNIOR CRBM 14337-MT

ASSINATURA DIGITAL

A6A4BE099FA714BDAC82B0A0A7BC84486D715F5DA29778E2BB6EF3F8C3B8A26B6E970CAAD9D1A20C

Amostra biológica não coletada pelo laboratório INAC

Todo teste laboratorial deve ser correlacionado com a clínica e interpretado pelo médico.

CRBM 6200 GO



Nome

JOSIANE DA CRUZ MARQUES

CPF Unidade Pedido LAB:

UPA VERDÃO

Médico Convênio :

LACEC

LABORATORIO CENTRAL DE CUIABA

Sexo: Feminino

os: 010-67286-137

mUI/mL

Idade:53 anos

Data atendimento: 22/03/2025 Data Emissão: 26/03/2025

Material

: Soro

Coleta:

22/03/2025

Liberação: 26/03/2025

RESULTADO:

Método

: Quimioluminescencia

182,23

Valor de Referência:

Não Reagente: Inferior a 10,00

Reagente: Superior ou igual a 10,00 mUI/mL

Exame realizado no laboratório apoio

Este Laudo foi assinado eletronicamente por Vinicius Costa Guimaraes Siqueira CRBM 15674 - MT

Exame realizado em parceria com laboratório de apoio.

ASSINATURA DIGITAL

 $\tt A6A4BE099FA714BDAC82B0A0A7BC84486D715F5DA29778E2BB6EF3F8C3B8A26B6E970CAAD9D1A20CAA$

Amostra biológica não coletada pelo laboratório INAC

Todo teste laboratorial deve ser correlacionado com a clínica e interpretado pelo médico.

Responsável técnica: Dra. Westensandra Auto Rodrigues CRBM 6200 GO



Nome

JOSIANE DA CRUZ MARQUES

CPF

Unidade

UPA VERDÃO

Médico

LACEC

Convênio :

LABORATORIO CENTRAL DE CUIABA

Pedido LAB:

Sexo: Feminino

010-67286-137

Idade: 53 anos

Data atendimento: 22/03/2025

Data Emissão: 26/03/2025

Material: Método:

Quimioluminescencia

Coleta:

22/03/2025

Liberação:

26/03/2025

0,13

Valor de Referência:

Não reagente: Inferior a 1,00

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

INTERPRETAÇÃO:

AMOSTRA NÃO REAGENTE PARA 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 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: http://www.aids.gov.br/pagina/vacina-hepatites.
- 4) A vacina contra a hepatite B faz parte do calendário de vacinação da criança, e está disponível nas salas de vacina do Sistema Único de Saúde (SUS) para as situações previstas em: http://www.aids.gov.br/pagina/vacina-hepatites

Este Laudo foi assinado eletronicamente por Vinicius Costa Guimaraes Siqueira CRBM 15674 - MT

Exame realizado em parceria com laboratório de apoio.

ASSINATURA DIGITAL

A6A4BE099FA714BDAC82B0A0A7BC84486D715F5DA29778E2BB6EF3F8C3B8A26B6E970CAAD9D1A20C

Amostra biológica não coletada pelo laboratório INAC Todo teste laboratorial deve ser correlacionado com a clínica e interpretado pelo médico.

Responsável técnica: Dra. Westensar CRBM 6200 GO