

Cod.: 585640	Paciente: Ingridy Jessika Gomes Souza Araujo	Sexo: Feminino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 09/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 09/06/2026 Liberado em: 10/06/2026 13:00

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,57	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	13,8	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	38,3	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	83,8	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	30,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	36,0	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,5	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	8.260/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	45,0%	3.717/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Promielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Mielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Metamielocitos.....:	0,0%	0/mm³ 0 0
Bastões.....:	0,0%	0/mm³ 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	45,0%	3.717/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	2,1%	173/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,0%	83/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	46,7%	3.857/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	5,2%	430/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	197.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	12,3/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,240%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	15,3	15,0 a 17,9%



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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612



Cod.: 585640	Paciente: Ingridy Jessika Gomes Souza Araujo	Sexo: Feminino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 09/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

GLICOSE EM JEJUM**72 mg/dL**

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 09/06/2026 Liberado em: 10/06/2026 07:38

Valores de Referência:
70 a 99 mg/dLDra. 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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612

Cod.: 585640	Paciente: Ingridy Jessika Gomes Souza Araujo	Sexo: Feminino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 09/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEPATITE C - ANTICORPOS HCV

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 09/06/2026 Liberado em: 12/06/2026 15:53

HEPATITE C - ANTI-HCV **0,17**
Resultado **Não reagente**

Valores de Referência:

Não reagente: Inferior a 1,00

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

Nota: Conforme disposto na RDC nº 978/ANVISA de 06/06/2025, 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



Cod.: 585640	Paciente: Ingridy Jessika Gomes Souza Araujo	Sexo: Feminino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 09/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

CREATININA**1,0** mg/dL

Método: Cinético Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 09/06/2026 Liberado em: 10/06/2026 07:38

Valores de Referência:

0,4 a 1,4 mg/dL

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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612

Cod.: 585640	Paciente: Ingridy Jessika Gomes Souza Araujo	Sexo: Feminino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 09/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEPATITE B - ANTI HBS

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 09/06/2026 Liberado em: 12/06/2026 15:53

HEPATITE B - ANTI-HBs **Superior a 1.000,00 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.



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

Cod.: 585640	Paciente: Ingridy Jessika Gomes Souza Araujo	Sexo: Feminino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 09/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEPATITE B - HBSAG

Método: QUIMIOLUMINESCÊNCIA Material: Soro Coletado em: 09/06/2026 Liberado em: 12/06/2026 15:53

HEPATITE B - HBsAg **0,34**
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 nº 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 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-vacinacao>

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

Cod.: 585640	Paciente: Ingridy Jessika Gomes Souza Araujo	Sexo: Feminino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 09/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

LIPIDOGRAMA

Método: Enzimático Material: Soro Coletado em: 12/06/2026 Liberado em: 12/06/2026 17:35

Colesterol Total	208 mg/dL
Colesterol HDL	47 mg/dL
Colesterol LDL	142 mg/dL
Colesterol VLDL	19 mg/dL
Triglicerídeos	93 mg/dL

Valores de Referência:

Colesterol Total
 Ótimo.....< 200,0 mg/dl
 Limitrofe.....200,0 a 239,0 mg/dl
 Elevado.....>239,0 mg/dl
 Faixa Etária entre 2 e 19 anos
 Desejável< ou = 150,0 mg/dl
 Limitrofes.....150 a 169 mg/dl
 Elevado.....>170 mg/dl
HDL
 Desejável:.....>60 mg/dL
 Baixo:<40 mg/dL
 Faixa Etária entre 2 e 19 anos
 Desejável:..... >45 mg/dL

LDL
 Ótimo.....< 100,0 mg/dl
 Desejável.....: 100,0 a 129,0 mg/dl
 Limitrofe.....: 130,0 a 159,0 mg/dl
 Elevado.....: 160,0 a 189,0 mg/dl
 Muito Elevado.....: > 190,0 mg/dl
 Faixa Etária entre 2 e 19 anos:
 Desejável:.....< 110,0 mg/dl
 Limitrofes:.....100 a 129 mg/dl
 Elevado:.....>130 mg/dl

VLDL
 Desejável.....: até 30,0 mg/dl
 Limitrofe.....: 30,0 a 40,0 mg/dl
 Elevado.....: > 40,0 mg/dl

TRIGLICERÍDEOS
 Ótimo.....: < 150,0 mg/dl
 Limitrofe.....: 150,0 a 200,0 mg/dl
 Elevado.....: 200,0 a 449,0 mg/dl
 Muito elevado.....: > 500,0 mg/dl
 Faixa Etária entre 2 e 19 anos
 Desejável.....< 100,0 mg/dl
 Limitrofe..... 100 a 129 mg/dl
 Elevado..... >130 mg/dl



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva
 Biomédica
CRBM - 24963



Cod.: 585640	Paciente: Ingridy Jessika Gomes Souza Araujo	Sexo: Feminino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 09/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

ASPARTATO AMINO TRANSFERASE - TGO 12 U/L

Método: Teste cinético Material: Soro Coletado em: 09/06/2026 Liberado em: 10/06/2026 07:38

Valores de Referência:

Mulheres: <31 U/L

Homens: <37 U/L

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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612



Cod.: 585640	Paciente: Ingridy Jessika Gomes Souza Araujo	Sexo: Feminino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 09/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

ALANINA AMINOTRANSFERASE - TGP 14 U/L

Método: Teste Cinético Material: Soro Coletado em: 09/06/2026 Liberado em: 10/06/2026 07:38

Valores de Referência:

Homens: <42 U/L

Mulheres: <32 U/L

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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612