

Nome **JUSSIARA LIMA DE SOUSA** Data de Nascimento **03/10/1989 (36 anos)** 1/7
Solicitante **LUIZA MARCONI MENDES GODINHO - CRM-MG 71523** Data Entrada **09/10/2025** Pedido **9038535-SAVA**

URINA ROTINA

[DATA DA COLETA : 14/10/2025 06:17] Coleta de amostra não realizada pelo laboratório executor
MATERIAL - URINA JATO MEDIO

ANÁLISE QUÍMICA QUALITATIVA E SEMIQUANTITATIVA POR TIRA REAGENTE
MÉTODO: FOTOMÉTRICO / REFRAATOMÉTRICO / TURBIDIMÉTRICO / COLORIMÉTRICO

CARACTERES GERAIS

DENSIDADE : 1.025
REAÇÃO (PH) : 6,5
COR : AMARELA
ASPECTO : CLARO

VALORES DE REFERÊNCIA

1.015 A 1.025
4,5 A 7,8
NÃO SE APLICA
CLARO

ELEMENTOS ANORMAIS

GLICOSE : NEGATIVO
BILIRRUBINA : NEGATIVO
CORPOS CETÔNICOS : NEGATIVO
HEMOGLOBINA : NEGATIVO
PROTEÍNA : NEGATIVO
UROBILINOGÊNIO : < 1,0 mg/dL
NITRITO : NEGATIVO
LEUCÓCITO ESTERASE: NEGATIVO

NEGATIVO
NEGATIVO
NEGATIVO
NEGATIVO
NEGATIVO
< 1,0 mg/dL
NEGATIVO
NEGATIVO

SEDIMENTOSCOPIA

MÉTODO: CITOMETRIA DE FLUXO / ANÁLISE DE IMAGENS / MICROSCOPIA ÓPTICA

PIÓCITOS : 0 POR CAMPO
EPITÉLIOS VIAS ALTAS : RAROS
EPITÉLIOS VIAS BAIXAS : 3 POR CAMPO
HEMÁCIAS : 4 POR CAMPO
MUCO : AUSENTE
CILINDROS HIALINOS : 0 POR CAMPO
CILINDROS PATOLÓGICOS: AUSENTES

< OU = A 4 PIÓCITOS P/C
RARAS CÉLULAS P/C
< OU = A 3 CÉLULAS P/C
< OU = A 2 HEMÁCIAS P/C
NÃO SE APLICA
< OU = A 2 CILINDROS P/C
AUSENTES

CRISTAIS : OXALATO DE CÁLCIO RAROS

AUSENTES

FLORA BACTERIANA : 173,7 / μ L

<1200/ μ L OU ESCASSA

NOTA: Por ser um método de triagem, o resultado da flora bacteriana não deve ser utilizado de forma isolada para definição de infecção urinária.

FONTE: EXAME REALIZADO CONFORME PADRONIZAÇÃO DA ABNT / CB - 36

Atenção para alteração no método, valor de referência e notas a partir de 28/07/25

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: c5ed6693dd6845ab8dddca7ab167345d402d53518d65ce701fc1dda6e617a038
por Erik Cunha Barbosa - CRF-MG: 8007, em 14/10/2025

Nome **JUSSIARA LIMA DE SOUSA** Data de Nascimento **03/10/1989 (36 anos)** 2/7
Solicitante **LUIZA MARCONI MENDES GODINHO - CRM-MG 71523** Data Entrada **09/10/2025** Pedido **9038535-SAVA**

HEMOGRAMA

[DATA DA COLETA : 09/10/2025 07:03] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

METODO: CONTAGEM AUTOMATIZADA ATRAVES DE CITOMETRIA DE FLUXO

		VALORES DE REFERENCIA
Hemacias	: 4.300.000/mm3	3.800.000 A 4.800.000/mm3
Hemoglobina:	13,6 g/dl	12,0 A 16,0 g/dl
Hematocrito:	38,9%	36,0 A 46,0 %
VCM :	90,5 fl	80,0 A 100,0 fl
HCM :	31,6 pg	26,0 A 32,0 pg
CHCM:	35,0 g/dl	32,0 A 36,0 g/dl
RDW :	17,1%	11,5 A 14,8 %
Leucocitos - Global:	3.310/mm3	4.000 A 11.000/mm3
Neutrofilos Bastonetes :	0,0% 0/mm3	ATE 840/mm3
Neutrofilos Segmentados:	36,2% 1.200/mm3	2.000 A 7.000/mm3
Linfocitos	:52,6% 1.740/mm3	1.000 A 3.500/mm3
Monocitos	: 8,2% 270/mm3	200 A 1.000/mm3
Eosinofilos	: 2,4% 80/mm3	20 A 500/mm3
Basofilos	: 0,6% 20/mm3	ATE 200/mm3
Plaquetas:	267.000/mm3	150.000 A 450.000/mm3

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: d0142e0c505d60308fa6eafa9c76b428079b6cd94754a0a1115729edbc1eda7
por Fernando Marcal De Souza - CRBM: 5197, em 09/10/2025

Nome	JUSSIARA LIMA DE SOUSA	Data de Nascimento	03/10/1989 (36 anos)	3/7
Solicitante	LUIZA MARCONI MENDES GODINHO - CRM-MG 71523	Data Entrada	09/10/2025	Pedido
			9038535-SAVA	

COAGULOGRAMA + ATIVIDADES

[DATA DA COLETA : 09/10/2025 07:03] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

PLAQUETAS

MÉTODO: FLUXOMETRIA E IMPEDÂNCIA

RESULTADO: 267.000 /mm³

VALOR DE REFERÊNCIA: 150.000 A 450.000/mm³

TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

MÉTODO: COAGULOMÉTRICO

RESULTADO: TEMPO DE TROMBOPLASTINA: 32,2 SEGUNDOS
NORMAL DO DIA : 28,6 SEGUNDOS
RELAÇÃO PACIENTE/NORMAL: 1,13

VALORES DE REFERÊNCIA:

RELAÇÃO PACIENTE/NORMAL: ATÉ 17 ANOS : DE 0,80 A 1,28
ACIMA DE 17 ANOS: ATÉ 1,33

NOTAS:

- O valor de referência pediátrico foi obtido da literatura. De acordo com as recomendações atuais, a interpretação dos valores de referência deve ser baseada na faixa etária.

Referência:

1- Toulon P, Berruyer M, Brionne-François M, et al. Age dependency for coagulation parameters in pediatric populations. Results of a multicentre study aimed at defining the age-specific reference ranges. *Thromb Haemost.* 2016 Jul 4;116(1):9-16. doi: 10.1160/TH15-12-0964. Epub 2016, Mar 17.

TEMPO DE PROTROMBINA

MÉTODO: COAGULOMÉTRICO

RESULTADO: TEMPO : 11,2 SEGUNDOS
RNI : 1,00
NORMAL DO DIA: 11,2 SEGUNDOS

VALOR DE REFERÊNCIA: TEMPO: DE 9,8 A 12,9 SEGUNDOS
RNI : DE 0,93 A 1,19

NOTAS:

- Recomenda-se o uso do RNI (INR - International Normalized Ratio) para monitorização de paciente em anticoagulação oral com antagonistas de vitamina K (AVKs). Para as demais situações clínicas, sugere-se

Nome	JUSSIARA LIMA DE SOUSA	Data de Nascimento	03/10/1989 (36 anos)	4 / 7
Solicitante	LUIZA MARCONI MENDES GODINHO - CRM-MG 71523	Data Entrada	09/10/2025	Pedido
			9038535-SAVA	

COAGULOGRAMA + ATIVIDADES

o acompanhamento dos resultados expressos em segundos.

- Para a maior parte das indicações de anticoagulação com AVKs, o intervalo terapêutico recomendado do RNI é de 2,0 a 3,0.
- A atividade de protrombina em porcentagem deixou de ser expressa nos resultados. Essa adequação está em acordo com as recomendações do Instituto de Padrões Clínicos e Laboratoriais (CLSI) e do Colégio Americano de Patologia Clínica (CAP).

Atenção para a alteração no layout a partir de 31/08/25

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: 0cb69cb1551a46caf66d5b1c3cf7c57d7d325945795a1bf99f8dd615b38ea3ef
por Fernando Marcal De Souza - CRBM: 5197, em 09/10/2025

GLICOSE - JEJUM

[DATA DA COLETA : 09/10/2025 07:03] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

MÉTODO: ENZIMÁTICO

RESULTADO: 90 mg/dL

VALORES DE REFERÊNCIA: DE 60 A 99 mg/dL

Referência: Artigo "The Expert Committee on The Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. Follow-up Report on the Diagnosis of Diabetes Mellitus. Diabetes Care 2003;26(11):3160-3167."

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: bdfbc512a00bd7c14b5b7b6183504e056c19573e243305b427ddf1ea0adc687a
por Rutyanne Maria Tonelli Elisei - CRFMG: 17047, em 10/10/2025

Nome **JUSSIARA LIMA DE SOUSA** Data de Nascimento **03/10/1989 (36 anos)** 5/7
Solicitante **LUIZA MARCONI MENDES GODINHO - CRM-MG 71523** Data Entrada **09/10/2025** Pedido **9038535-SAVA**

CREATININA

[DATA DA COLETA : 09/10/2025 07:03] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

MÉTODO: ENZIMÁTICO

RESULTADO: 0,85 mg/dL

VALORES DE REFERÊNCIA:

HOMEM : DE 0,76 A 1,24 mg/dL

MULHER : DE 0,40 A 1,00 mg/dL

CRIANÇAS:	IDADE	SEXO MASCULINO	SEXO FEMININO
DE 0 A 1 ANO :		DE 0,17 A 0,52 mg/dL	DE 0,17 A 0,52 mg/dL
DE 2 A 4 ANOS:		DE 0,18 A 0,49 mg/dL	DE 0,18 A 0,49 mg/dL
DE 5 A 8 ANOS:		DE 0,30 A 0,61 mg/dL	DE 0,30 A 0,61 mg/dL
DE 9 A 11 ANOS:		DE 0,40 A 0,68 mg/dL	DE 0,36 A 0,64 mg/dL
DE 12 A 14 ANOS:		DE 0,42 A 0,85 mg/dL	DE 0,40 A 0,72 mg/dL
DE 15 A 18 ANOS:		DE 0,61 A 1,02 mg/dL	DE 0,50 A 0,77 mg/dL

RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR

MÉTODO: CÁLCULO PELA FÓRMULA CKD-EPI (2021)

RESULTADO: SUPERIOR A 90 mL/min/1,73 m²VALOR DE REFERÊNCIA: ADULTOS MAIORES DE 18 ANOS: SUPERIOR A 60 mL/min/1,73 m²

NOTAS:

- Valores acima de 90 mL/min/1,73m² são liberados como superior a 90 mL/min/1,73m².
- Após os 40 anos de idade, espera-se uma redução de cerca de 1 mL/min do Ritmo de Filtração Glomerular (RFG) por ano.
- A estimativa do RFG não deve ser utilizada em indivíduos hospitalizados com concentrações de creatinina instáveis, principalmente pacientes com Insuficiência Renal Aguda.
- O uso da estimativa de RFG também não é recomendado em indivíduos com dietas vegetarianas ou que fazem uso de suplementos de creatina, em extremos de massa muscular (amputados, paraplégicos, desnutridos, fisiculturistas), e em gestantes.
- O uso de suplementos de creatina pode elevar temporariamente os níveis de creatinina sérica sem que haja uma redução real do Ritmo de Filtração Glomerular (RFG).
- Fonte da Fórmula CKD-EPI 2021: Miller WG et al. National Kidney Foundation Laboratory Engagement Working Group Recommendations for Implementing the CKD-EPI 2021 Race-Free Equations for Estimated Glomerular Filtration Rate: Practical Guidance for Clinical Laboratories. Clin Chem. 2022;68(4):511-520.
- O uso recente de dipirona podem ocasionar discreta redução nos níveis de creatinina dosada pelo método Enzimático.

Atenção para a alteração no layout a partir de 06/10/25

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: 1db926b890fb4ebf42b0689323f44f3a878d54f8589208afd142a5b117ca7e05
por Rutyanne Maria Tonelli Elisei - CRFMG: 17047, em 10/10/2025

Nome	JUSSIARA LIMA DE SOUSA	Data de Nascimento	03/10/1989 (36 anos)	6 / 7
Solicitante	LUIZA MARCONI MENDES GODINHO - CRM-MG 71523	Data Entrada	09/10/2025	Pedido 9038535-SAVA

UREIA[DATA DA COLETA : 09/10/2025 07:03] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

MÉTODO: CINÉTICO ULTRA VIOLETA

RESULTADO: 15,0 mg/dLVALORES DE REFERÊNCIA: ADULTOS : DE 19,0 A 49,0 mg/dL
RECÉM-NASCIDOS: DE 8,4 A 25,8 mg/dL
CRIANÇAS : DE 10,8 A 38,4 mg/dLEste laudo foi assinado digitalmente sob o número: 5a02f3737b0a44f91c82dcaa849e77ebf9a4e1cbcdcebe836f8833a6d11447e9
por Rutyanne Maria Tonelli Elisei - CRFMG: 17047, em 10/10/2025**BETA HCG QUANTITATIVO**[DATA DA COLETA : 09/10/2025 07:03] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

MÉTODO: QUIMIOLUMINESCÊNCIA (ABBOTT)

RESULTADO: 2,3 mUI/mLVALOR DE REFERÊNCIA:
MULHERES NÃO GRÁVIDAS PRÉ-MENOPAUSA: INFERIOR OU IGUAL A 5,0 mUI/mL

NOTAS:

- O atual fornecedor não estabelece valor de referência para pacientes do sexo masculino.
- Elevações discretas de beta-HCG devem ser analisadas com cautela. A consulta médica e dosagens subsequentes são recomendadas.
- A dosagem do HCG deve ser avaliada em correlação com o quadro clínico, sendo um resultado isolado insuficiente para o diagnóstico de gravidez ou sua exclusão. Na presença de resultado discordante do quadro clínico, sugere-se, a critério médico, repetição.
- Os pacientes em monitorização dos níveis séricos de HCG devem ter seus valores realinhados com a nova técnica.
- Este ensaio detecta simultaneamente as moléculas do HCG intactas e as subunidades beta livres da molécula do HCG.

Obs.: o resultado corresponde à sensibilidade analítica (limite inferior) do ensaio.

Atenção para a alteração no layout a partir de 18/08/25

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: b6d038c8c980d6af789d7eb79c2b4bbcc325e198da4a3521f1139e34217b6a2c
por Rutyanne Maria Tonelli Elisei - CRFMG: 17047, em 09/10/2025



End.: Av. Das Nações, 2448 - Portaria A
Vespasiano-MG CEP:33201-003
Responsável Técnico: Dr. Guilherme Birchal Collares - CRM-MG:35635
Telefone Geral/Atend.Domiciliar: 4004-7808

CNPJ:19.378.769/0053-05
CRM-MG: 8899-16
CNES: 6769888

Nome	JUSSIARA LIMA DE SOUSA	Data de Nascimento	7/7 03/10/1989 (36 anos)
Solicitante	LUIZA MARCONI MENDES GODINHO - CRM-MG 71523	Data Entrada	Pedido 09/10/2025 9038535-SAVA

URINA - CULTURA

[DATA DA COLETA : 14/10/2025 06:17] Coleta de amostra não realizada pelo laboratório executor
MATERIAL - URINA

MÉTODO: CULTIVO EM MEIOS ESPECÍFICOS. IDENTIFICAÇÃO E ANTIBIOGRAMA
POR METODOLOGIAS CONVENCIONAIS OU AUTOMATIZADAS (SISTEMA VITEK).

RESULTADO:

NÃO HOUVE CRESCIMENTO BACTERIANO.

VALOR DE REFERÊNCIA:AUSÊNCIA DE CRESCIMENTO BACTERIANO

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: 2dd0752b75e717d9b16c401a06945baaa076d2d5df0637a3c00e06e0530395cf
por Max Roberto Batista De Araujo - CRF: 22279, em 15/10/2025