

Paciente...: 148245617 - GABRIELLA LOYANE DO VALE PAIVA
Pedido.....: 52267290 Pedido Hapvida: 152917501-110626530-H
Solicitante: TRANSCRICAO CRM-CE-18800
Origem.....: LAB ELT HOSP CELINA G VIANA
Dt.Nasc.....: 05/03/1985 CPF....: 5095601486
Sexo.....: Feminino

Cadastro: 23/07/2025
Emissão: 29/07/2025 22:54



Pág. 1 de 3

Coletado em (23/07/2025 10:27)

Liberado (26/07/2025 01:55)

HEMOGLOBINA GLICADA (HbA1c) e GLICOSE MÉDIA ESTIMADA

Valores de Referência

Hemoglobina Glicada - HbA1c.: 6.12 %

Normal.....: 4,8 a 5,7%
Risco aumentado para Diabetes Mellitus: 5,7% a 6,4%
Diabetes Mellitus.....: Superior ou igual a 6,5%

Glicose Média Estimada (GME) .: 128.94 mg/dL

NOTA:

1. Na ausência de hiperglicemia inequívoca, o diagnóstico de diabetes requer dois testes alterados (glicemia de jejum, curva glicêmica ou hemoglobina glicada) na mesma amostra ou em amostras de dias diferentes.
2. A Associação Americana de Diabetes recomenda como meta para o tratamento de pacientes diabéticos resultados de HbA1c iguais ou inferiores a 7%.
3. Conforme recomendado pela American Diabetes Association (ADA) e European Association for the Study of Diabetes (EASD), estamos liberando o cálculo da glicose média estimada (GME). Este cálculo é obtido a partir do valor de HbA1c através de uma fórmula matemática baseada em uma relação linear entre os níveis de HbA1c e a glicose média sanguínea.

American Diabetes Association - Standards of Medical Care in Diabetes 2019. Diabetes Care 2019 42, (Supplement 1): S13-528.

NOTA:

1. Na ausência de hiperglicemia inequívoca, o diagnóstico de diabetes requer dois testes alterados (glicemia de jejum, curva glicêmica ou hemoglobina glicada) na mesma amostra ou em amostras de dias diferentes.
2. A Associação Americana de Diabetes recomenda como meta para o tratamento de pacientes diabéticos resultados de HbA1c iguais ou inferiores a 7%.
3. Conforme recomendado pela American Diabetes Association (ADA) e European Association for the Study of Diabetes (EASD), estamos liberando o cálculo da glicose média estimada (GME). Este cálculo é obtido a partir do valor de HbA1c através de uma fórmula matemática baseada em uma relação linear entre os níveis de HbA1c e a glicose média sanguínea.

American Diabetes Association - Standards of Medical Care in Diabetes 2019. Diabetes Care 2019 42, (Supplement 1): S13-528.

Material Biológico: Sangue Total

Método.....: Imunoturbidimetria + Cálculo

Hash laudo: 9ABFBA72DB80CC93EC66686574F31DF3EFAB5FC42519EC12FA95C7ADB1D9F55



Liberação: Louise Eliana F. Oliveira Gomes - CRBM-9100-PE

Paciente...: 148245617 - GABRIELLA LOYANE DO VALE PAIVA

Pedido.....: 52267290

Pedido Hapvida: 152917501-110626530-H

Solicitante: TRANSCRICAO

CRM-CE-18800

Origem.....: LAB ELT HOSP CELINA G VIANA

Dt.Nasc.....: 05/03/1985

CPF....: 5095601486

Sexo.....: Feminino

Cadastro: 23/07/2025

Emissão: 29/07/2025 22:54



Pág. 2 de 3

Coletado em (23/07/2025 10:27)

Liberado (25/07/2025 05:49)

HEMOGRAMA COMPLETO**ERITROGRAMA**

(Serie vermelha)

		Valor de Referência
Eritrócitos...:	5 10 ³ /L	4 - 5 10 ³ /L
Hemoglobina...:	13.2 g/dL	12 - 15 g/dL
Hematócrito...:	43.4 %	36 - 46 %
VCM.....:	87.7 fL	83 - 101 fL
HCM.....:	26.7 pg	27 - 31 pg
CHCM.....:	30.4 g/dL	31.5 - 34.5 g/dL
RDW.....:	15.4 %	11.6 - 14 %
Eritroblastos..:	0	

LEUCOGRAMA

(Serie branca)

		Valor de Referência
Leucócitos.....:	9010 /mm ³	4000 - 10000 /mm ³
Células Imaturas:	%	/mm ³
Promielócitos...:	0 %	0 /mm ³ 0%
Mielócitos.....:	0 %	0 /mm ³ 0%
Metamielócitos..:	0 %	0 /mm ³ 0 à 1% 0 à 95/mm ³
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm ³ 0 à 10% 0 à 1000/mm ³
Segmentados.....:	67 %	6036.7 /mm ³ 48 à 73% 1800 à 7000/mm ³
Eosinófilos.....:	5 %	450.5 /mm ³ 1 à 6% 50 à 600/mm ³
Basófilos.....:	1 %	90.1 /mm ³ 0 à 2% 0 à 200/mm ³
Linf. Típicos...:	23 %	2072.3 /mm ³ 27 à 42% 1000 à 4000/mm ³
Linf. Atípicos...:	0 %	/mm ³ 0 à 1% 0 à 95/mm ³
Monócitos.....:	4 %	360.4 /mm ³ 2 à 12% 80 à 1200/mm ³
Plasmócitos.....:	0 %	0 /mm ³ 0%
Total.....:	100 %	

Caracteres Morfológicos:

Plaquetas.....: 420000 /mm³ 150000 - 400000 /mm³

Observação.....:

Nota:

-Os valores de referência do Eritrograma, Leucócitos e Plaquetas são correlacionados à idade e/ou sexo do paciente.

Referências Bibliográficas:

- Dacie and Lewis - Practical Haematology. 12th Edition, 2017.

- Palmer L, Briggs C, McFadden S, Zini G, Burthem J, Rozenberg G, Proytcheva M, Machin SJ. Int J Lab Hematol. 2015 Jun;37(3):287-303.

Material Biológico: Sangue total

Método.....: Automatizado

Paciente...: 148245617 - GABRIELLA LOYANE DO VALE PAIVA**Pedido.....: 52267290****Pedido Hapvida: 152917501-110626530-H****Cadastro: 23/07/2025****Solicitante: TRANSCRICAO****CRM-CE-18800****Emissão: 29/07/2025 22:54****Origem.....: LAB ELT HOSP CELINA G VIANA****Dt.Nasc.....: 05/03/1985****CPF.....: 5095601486****Sexo.....: Feminino**

Pág. 3 de 3

Hash laudo: AC6DC16E95169A177DD5DFB83C79CA9EFEDD5E2AFBF13B628AD6701FB6857969



Liberação: Louise Eliana F. Oliveira Gomes - CRBM-9100-PE