

**María Janaina Pessoa de Lima**

DN: 27/03/1979 | 45 anos e 10 meses Sexo: Feminino

Médico: Dr(a). Não Informado

Solicitante: VITALLIS DIAGNOSTICA LTDA - FILIAL 06 - CARAÚBAS-RN

FAP: 970619680151

OS: 337663524

DATA COLETA:  
18/02/2025 09:31

DATA DE REGISTRO:  
18/02/2025 10:14 BRT

DATA EMISSÃO:  
19/02/2025 14:49 BRT

Dentro do intervalo de referência  Abaixo do intervalo de referência  Acima do intervalo de referência  
Legenda aplicável para valores numéricos

### Ferritina

Material: Soro

Método: Quimioluminescência

RESULTADO

**61,7 ng/mL**

INTERVALO DE REFERÊNCIA

10,0 a 291,0 ng/mL

Assinado eletronicamente por: Dante Petronio de Almeida Barbosa CRBM - PE 3941 (19/02/2025 - 14:41 BRT)

Responsável: Luciano Gustavo Savitzki de Carvalho CRF: 16120

### Vitamina B12

Material: Soro

Método: Quimioluminescência

RESULTADO

**366,6 pg/mL**

INTERVALO DE REFERÊNCIA

223,0 a 672,0 pg/mL

Considerar a metodologia Quimioluminescência para a análise deste teste.  
Intervalo de Referência estabelecido por método indireto em 5.843 indivíduos adultos atendidos na Dasa.  
Alteração de Intervalo de Referência a partir de 02/12/2024.

Assinado eletronicamente por: Dante Petronio de Almeida Barbosa CRBM - PE 3941 (19/02/2025 - 14:42 BRT)

Responsável: Luciano Gustavo Savitzki de Carvalho CRF: 16120

A interpretação dos resultados deste(s) exame(s) e a conclusão diagnóstica são atos médicos, dependem de análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do(a) paciente.

Data da geração: 25/02/2025 - 15:35  
sob a responsabilidade do Dr. Cristovam Scapulatempo Neto  
- CRM nº 102037

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128  
NAM - Núcleo de Assessoria Médica: 4020-2446

Tel.: 0800-643-8100 / Site.: www.alvaroapoio.com

Medico: Dr(a). Não Informado

FAP: 970619680151  
OS: 337663524

Solicitante: VITALLIS DIAGNOSTICA LTDA - FILIAL 06 - CARAÚBAS-RN

DATA COLETA:  
18/02/2025 09:31

DATA DE REGISTRO:  
18/02/2025 10:14 BRT

DATA EMISSÃO:  
19/02/2025 14:49 BRT

Dentro do intervalo de referência  Abaixo do intervalo de referência  Acima do intervalo de referência  
Legenda aplicável para valores numéricos

RESULTADO	INTERVALO DE REFERÊNCIA
Vitamina D - 25 Hidroxi <b>25,4 ng/mL</b>	(Vide Intervalo de Referência Abaixo)

(Material: Soro)  
(Método: Quimioluminescência)

Tabela de Referência - Vitamina D - 25 Hidroxi

População saudável abaixo de 60 anos: Superior a 20 ng/mL  
População acima de 60 anos e grupos de risco\*: 30 a 60 ng/mL

\*São considerados grupos de risco para hipovitaminose D: Gestantes e lactantes, pacientes com restrição à exposição solar, indivíduos com osteomalácia, raquitismo, osteoporose, hiperparatireoidismo, pacientes acometidos por fraturas ou quedas recorrentes, com doenças autoimunes, doença renal crônica, síndromes de má absorção (como após cirurgia bariátrica e doença inflamatória intestinal) e sob uso de medicamentos que possam interferir com a formação e degradação da vitamina D (como terapia antirretroviral, glicocorticoides e anticonvulsivantes).

Valores acima de 100 ng/mL apresentam risco de toxicidade e hipercalcemia.

Bibliografia: Intervalos de Referência da Vitamina D- 25(OH)D. Posicionamento Oficial da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica/Medicina Laboratorial e da Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia. Publicação em 18/12/2017.

Assinado eletronicamente por: Dante Petronio de Almeida Barbosa CRBM - PE 3941 (19/02/2025 - 14:41 BRT)  
Responsável: Daniele Pinheiro Aguiar CRF-PE 01830

A interpretação dos resultados deste(s) exame(s) e a conclusão diagnóstica são atos médicos, dependem de análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do(a) paciente.

Data da geração: 25/02/2025 • 15:35  
Sob a responsabilidade do Dr. Cristovam Scapulatempo Neto  
- CRM nº 102037

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128  
NAM - Núcleo de Assessoria Médica: 4020-2446

Tel.: 0800-643-8100 / Site.: www.alvaroapoio.com.

DATA DE REGISTRO:  
18/02/2025 10:14 BRT

DATA EMISSÃO:  
19/02/2025 14:49 BRT

☑ Dentro do intervalo de referência    ⬇ Abaixo do intervalo de referência    ⬆ Acima do intervalo de referência  
Legenda aplicável para valores numéricos

## Hemoglobina Glicada

	RESULTADO	INTERVALO DE REFERÊNCIA
Hemoglobina Glicada - HbA1c	5,2 %	(Vide Intervalo de Referência Abaixo) (Material: Sangue Total) (Método: Imunoensaio Turbidimétrico de Inibição)

Tabela de Referência - Hemoglobina Glicada - HbA1c

Normal: inferior a 5,7%
Risco aumentado para diabetes Mellitus: 5,7 a 6,4%
Diabetes Mellitus: Igual ou superior a 6,5%

	RESULTADO	INTERVALO DE REFERÊNCIA
Glicose Média Estimada (GME)	103 mg/dL	(Material: Sangue Total) (Método: Cálculo)

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.

A Associação Americana de Diabetes recomenda como meta para o tratamento de pacientes diabéticos resultados de HbA1c inferiores a 7%.

Conforme recomendado pela American Diabetes Association (ADA) e European Association for the Study of Diabetes (EASD), estamos liberando o cálculo da glicose média estimada (eAG). 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 2024. Diabetes Care 2024;47(Supplement\_1):S111-S125

Assinado eletronicamente por: Sidney de Oliveira Carlos CRBM-PE 0998 (19/02/2025 - 10:06 BRT)  
Responsável: Daniele Pinheiro Aguiar CRF-PE 01830

	RESULTADO	INTERVALO DE REFERÊNCIA
Hormônio Tireoestimulante Ultra Sensível TSH	☑ 2,70 µUI/mL	0,40 a 4,30 µUI/mL (Material: Soro) (Método: Quimioluminescência)

Considerar a metodologia Quimioluminescência para a análise deste teste.

Bibliografia:

2017 Guidelines of the American Thyroid Association for the Diagnosis and Management of Thyroid Disease During Pregnancy and the Postpartum. Thyroid 2017;27(3):315-90.  
Morais NAOS, Assis ASA, Cornino CM, Saraiva DA, Berbara TMBL, Ventura CDD, Vaisman M, Teixeira PFS. Recent recommendations from ATA guidelines to define the upper reference range for serum TSH in the first trimester match reference ranges for pregnant women in Rio de Janeiro Arch Endocrinol Metab. 2018; 62(4): 386-91.

Assinado eletronicamente por: Dante Petronio de Almeida Barbosa CRBM - PE 3941 (19/02/2025 - 14:41 BRT)  
Responsável: Daniele Pinheiro Aguiar CRF-PE 01830

A interpretação dos resultados deste(s) exame(s) e a conclusão diagnóstica são atos médicos, dependem de análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do(a) paciente.

Pessoa de Lima

OS: 337663524

45 anos e 10 meses Sexo: Feminino

Dr(a): Não Informado

DATA EMISSÃO:  
19/02/2025 14:49 BRT

Solicitante: VITALLIS DIAGNOSTICA LTDA - FILIAL 06 - CARAÚBAS-RN

DATA DE REGISTRO:  
18/02/2025 10:14 BRT

DATA COLETA:  
18/02/2025 09:31

Dentro do intervalo de referência  Abaixo do intervalo de referência  Acima do intervalo de referência  
Legenda aplicável para valores numéricos

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

T4 - Tiroxina Livre

1,34 ng/dL

0,70 a 1,80 ng/dL

(Material: Soro)  
(Método: Quimioluminescência)

Considerar a metodologia Quimioluminescência para a análise deste teste.

Assinado eletronicamente por: Dante Petronio de Almeida Barbosa CRBM - PE 3941 (19/02/2025 - 14:41 BRT)  
Responsável: Daniele Pinheiro Aguiar CRF-PE 01830

**Local de Execução do exame:**

DASA - Av. Marechal Mascarenhas de Moraes, 5855 CNES: 9636129 - RECIFE, PE

T4 - Tiroxina Livre, Hemoglobina Glicada, Hormônio Tireoestimulante Ultra Sensível TSH, Vitamina B12, Vitamina D - 25 Hidroxi, Ferritina

A interpretação dos resultados deste(s) exame(s) e a conclusão diagnóstica são atos médicos, dependem de análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do(a) paciente.

19/02/2025 - 15:35  
Novam Scapulatempo Neto  
2037

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128

NAM - Núcleo de Assessoria Médica: 4020-2446

Tel.: 0800-643-8100 / Site.: www.alvaroapoio.com.br