

Verina Hani Mekhall Wadie

Gênero: Feminino

DN: 22/02/2004 | 19 anos e 11 meses

FAP:

794304009917

Médico: Dr(a). Ines Pereira Soares

Endereço: Rua Renato Egidio de Souza Aranha 2210, Cidade Sao Francisco, Sao Paulo, SP, 05353-050

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 01/02/2024 08:17



Dentro do intervalo de referência



Abaixo do intervalo de referência



Acima do intervalo de referência

Legenda aplicável para valores numéricos

Hemograma com Contagem de Plaquetas

Série Vermelha

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Eritrócitos

⬆ 5,09 10⁶/μ L

3,80 a 4,80 10⁶/μ L

Hemoglobina

✓ 14,7 g/dL

12,0 a 15,0 g/dL

Hematócrito

✓ 43,8 %

36,0 a 46,0 %

VCM

✓ 86,1 fL

83,0 a 101,0 fL

HCM

✓ 28,9 pg

27,0 a 32,0 pg

CHCM

✓ 33,6 g/dL

31,0 a 35,0 g/dL

RDW

✓ 12,4 %

11,6 a 14,0 %

Responsável: Ricardo Marques Brugger - CRF-SP: 105.998 (01/02/2024 - 15:17 BRT)

Série Branca

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Leucócitos

100 %

⬆ 4.460 /μL

100 %

4.500 a 13.000 /μL

Neutrófilos

34,4 %

⬆ 1.534 /μL

36,9 a 73,3 %

1.800 a 7.700 /μL

Eosinófilos

3,3 %

✓ 147 /μL

0,4 a 8,2 %

100 a 500 /μL

Basófilos

0,5 %

✓ 22 /μL

0,4 a 1,3 %

0 a 100 /μL

Linfócitos

56,8 %

✓ 2.533 /μL

14,5 a 50,2 %

1.000 a 4.800 /μL

Monócitos

5,0 %

⬆ 223 /μL

1,0 a 11,4 %

300 a 800 /μL

Responsável: Ricardo Marques Brugger - CRF-SP: 105.998 (01/02/2024 - 15:17 BRT)

Contagem de Plaquetas

✓ 308.000 /μL

150.000 a 450.000 /μL

VPM

✓ 10,5 fL

8,3 a 12,5 fL

Fontes:

Greer, J., 2003. Wintrobe's clinical hematology. 11th ed. Philadelphia: Lippincott-Raven.

Wong, E., Brugnara, C., Straseski, J., Kellogg, M. and Adeli, K., 2020. Pediatric reference intervals. 8th ed. Academic Press.

Dacie and Lewis, 12ed, 2017.

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: 02/02/2024 - 22:17

Sob a responsabilidade do Dr. Cristovam Scapulatempo Neto -

CRM nº 102037

Laudo também disponível ao médico

prescritor no [Nav PRO](#)

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número

900128

Licença de funcionamento CEVS 88829991-

292818819392-039188995

Valide seu laudo
com o QR Code



valida.dasa.com.br
Token: 3rdT2F0UH



Pág. 1 de 6

Verina Hani Mekhall Wadie

Gênero: Feminino

DN: 22/02/2004 | 19 anos e 11 meses

FAP:

794304009917

Médico: Dr(a). Ines Pereira Soares

Endereço: Rua Renato Egídio de Souza Aranha 2210, Cidade Sao Francisco, Sao Paulo, SP, 05353-050

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 01/02/2024 08:17



Dentro do intervalo de referência



Abaixo do intervalo de referência



Acima do intervalo de referência

Legenda aplicável para valores numéricos

Responsável: Ricardo Marques Brugger - CRF-SP: 105.998 (01/02/2024 - 15:17 BRT)

Liberado por: Ricardo Marques Brugger - CRF-SP: 105.998 (01/02/2024 - 15:17 BRT)
Responsável: Dr. Claudio Romulo Siqueira Filho - CRM-SP 161293

(Material: Sangue Total)
(Método: Impedância / Colorimetria / Fluorescência / Avaliação Microscópica)

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Ferro

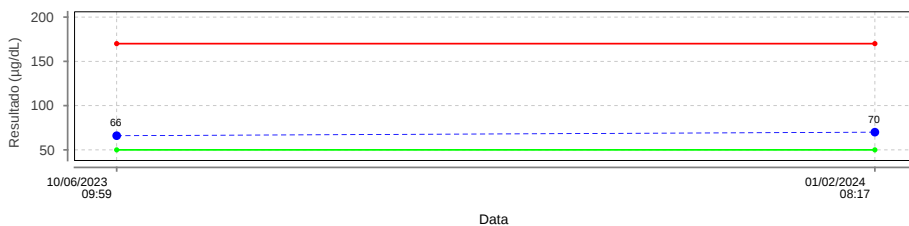


70 µg/dL

de 50 a 170 µg/dL

(Material: Soro - Amostra 1/2)
(Método: Ferrozine sem desproteinização)

Gráfico de Histórico



A concentração sérica do ferro pode sofrer pequenas alterações ao longo do dia (variação circadiana), portanto sua análise deve ser realizada em conjunto com outros marcadores do metabolismo do ferro.

Liberado por: Ana Lúcia Nascimento Camilo CRBM-SP 5064 (02/02/2024 - 07:12 BRT)
Responsável: Dr. Claudio Romulo Siqueira Filho - CRM-SP 161293

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Ferritina

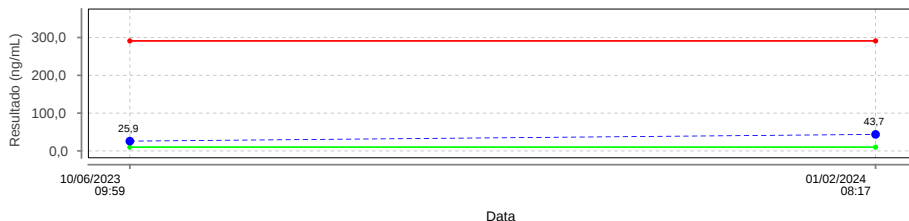


43,7 ng/mL

10,0 a 291,0 ng/mL

(Material: Soro - Amostra 1/2)
(Método: Quimioluminescência)

Gráfico de Histórico



Liberado por: Ana Lúcia Nascimento Camilo CRBM-SP 5064 (02/02/2024 - 07:23 BRT)
Responsável: Dr. Claudio Romulo Siqueira Filho - CRM-SP 161293

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: 02/02/2024 - 22:17
Sob a responsabilidade do Dr. Cristovam Scapulatempo Neto - CRM nº 102037
Laudo também disponível ao médico prescritor no [Nav PRO](#)

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128
Licença de funcionamento CEVS 88829991-292818819392-039188995

Valide seu laudo com o QR Code



valida.dasa.com.br
Token: 3rdT2F0UH



Pág. 2 de 6

Verina Hani Mekhall Wadie

Gênero: Feminino

DN: 22/02/2004 | 19 anos e 11 meses

FAP:

794304009917

Endereço: Rua Renato Egidio de Souza Aranha 2210, Cidade Sao Francisco, Sao Paulo, SP, 05353-050

Médico: Dr(a). Ines Pereira Soares

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 01/02/2024 08:17



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 B-12, Dosagem



534 pg/mL

211 a 911 pg/mL

(Material: Soro - Amostra 1/2)
(Método: Quimioluminescência)

Liberado por: Ana Lúcia Nascimento Camilo CRBM-SP 5064 (02/02/2024 - 19:05 BRT)
Responsável: Dr. Claudio Romulo Siqueira Filho - CRM-SP 161293

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

25 OH Vitamina D

51,30 ng/mL

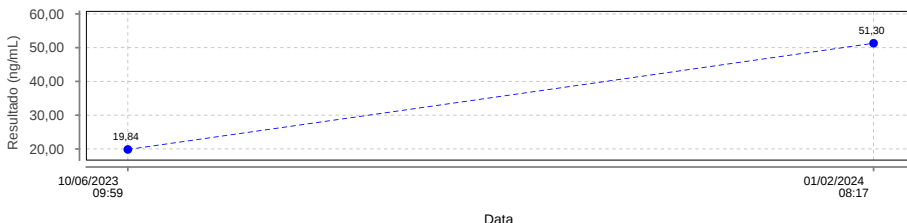
(Vide Intervalo de Referência Abaixo)

(Material: Soro - Amostra 1/2)
(Método: Quimioluminescência)

Tabela de Referência - 25 OH Vitamina D

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

Gráfico de Histórico



*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 hipercalemia.

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.

Liberado por: Lindsley Amanda Miranda Mariano CRBM - SP 38204 (02/02/2024 - 08:35 BRT)
Responsável: Dr. Claudio Romulo Siqueira Filho - CRM-SP 161293

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: 02/02/2024 - 22:17
Sob a responsabilidade do Dr. Cristovam Scapulatempo Neto - CRM nº 102037
Laudo também disponível ao médico prescritor no [Nav PRO](#)

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128
Licença de funcionamento CEVS 88829991-292818819392-039188995

Valide seu laudo com o QR Code



valida.dasa.com.br
Token: 3rdT2F0UH



Pág. 3 de 6

Verina Hani Mekhall Wadie

Gênero: Feminino

DN: 22/02/2004 | 19 anos e 11 meses

FAP:

794304009917

Médico: Dr(a). Ines Pereira Soares

Endereço: Rua Renato Egidio de Souza Aranha 2210, Cidade Sao Francisco, Sao Paulo, SP, 05353-050

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 01/02/2024 08:17



Dentro do intervalo de referência



Abaixo do intervalo de referência



Acima do intervalo de referência

Legenda aplicável para valores numéricos

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Glicose

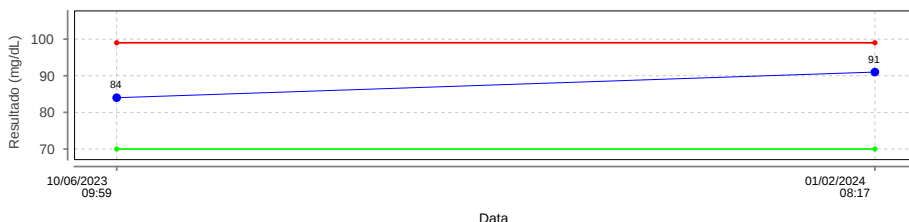


91 mg/dL

70 a 99 mg/dL

(Material: Soro - Amostra 1/2)
(Método: Hexoquinase)

Gráfico de Histórico



Referência Bibliográfica:

American Diabetes Association. Standards of Medical Care in Diabetes. Diabetes Care. 2017.

Liberado por: Ana Lúcia Nascimento Camilo CRBM-SP 5064 (02/02/2024 - 07:12 BRT)

Responsável: Dr. Claudio Romulo Siqueira Filho - CRM-SP 161293

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: 02/02/2024 - 22:17
Sob a responsabilidade do Dr. Cristovam Scapulatempo Neto -
CRM nº 102037
Laudo também disponível ao médico
prescritor no [Nav PRO](#)

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número
900128
Licença de funcionamento CEVS 88829991-
292818819392-039188995

Valide seu laudo
com o QR Code



valida.dasa.com.br
Token: 3rdT2F0UH



Pág. 4 de 6

Verina Hani Mekhall Wadie

Gênero: Feminino

DN: 22/02/2004 | 19 anos e 11 meses

FAP:

794304009917

Médico: Dr(a). Ines Pereira Soares

Endereço: Rua Renato Egidio de Souza Aranha 2210, Cidade Sao Francisco, Sao Paulo, SP, 05353-050

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 01/02/2024 08:17



Dentro do intervalo de referência



Abaixo do intervalo de referência



Acima do intervalo de referência

Legenda aplicável para valores numéricos

Insulina com Índice HOMA

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Insulina



8,7 µUI/mL

De 3,0 a 25,0 µUI/mL

(Material: Soro)
(Método: Quimioluminescência)

Cálculo do Índice de HOMA

HOMA-IR

1,95

(Material: Soro)
(Método: Quimioluminescência)

HOMA Beta

111,47

(Material: Soro)
(Método: Quimioluminescência)

Alteração da unidade de medida a partir de 27/12/2023.

Valores propostos:

Estudando indivíduos normais não obesos com teste oral de tolerância a glicose normal, observamos os seguintes valores:

HOMA-IR: 2,1 ± 0,7

HOMA Beta: 154 ± 73

Os índices HOMA - Homeostatic Model Assessment - são obtidos pela fórmula proposta por Matthews e col. permitindo através da determinação de glicose e insulina de jejum estimar respectivamente a resistência insulínica e a capacidade secretória das células Beta. Estes índices podem variar de acordo com a população estudada, o índice de massa corporal, a presença de anticorpos anti-insulina, o uso de certos medicamentos e condições fisiológicas como puberdade, gestação e senilidade. Calculamos automaticamente os índices HOMA sempre que o paciente possuir na mesma solicitação glicose e insulina de jejum, estando as mesmas entre 70 e 250 mg/dL e 2 e 40 µUI/mL respectivamente.

Liberado por: Ana Lúcia Nascimento Camilo CRBM-SP 5064 (02/02/2024 - 07:12 BRT)
Responsável: Dr. Claudio Romulo Siqueira Filho - CRM-SP 161293

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

FSH - Hormônio Folículo Estimulante

8,6 mUI/mL

CONFIRA NA TABELA ABAIXO

(Material: Soro - Amostra 1/2)
(Método: Quimioluminescência)

Fase Folicular: 2,5 a 10,2 mUI/mL

Pico Ovulatório: 3,4 a 33,4 mUI/mL

Fase Lútea: 1,5 a 9,1 mUI/mL

Pós menopausa: 23,0 a 116,3 mUI/mL

Liberado por: Ana Lúcia Nascimento Camilo CRBM-SP 5064 (02/02/2024 - 08:47 BRT)
Responsável: Dra. Cleide de Oliveira Weingrill Sabino CRM 49923 - SP

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: 02/02/2024 - 22:17

Sob a responsabilidade do Dr. Cristovam Scapulatempo Neto - CRM nº 102037

Laudo também disponível ao médico prescritor no [Nav PRO](#)

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128

Licença de funcionamento CEVS 88829991-292818819392-039188995

Valide seu laudo com o QR Code



valida.dasa.com.br
Token: 3rdT2F0UH



Pág. 5 de 6

Verina Hani Mekhall Wadie

Gênero: Feminino

DN: 22/02/2004 | 19 anos e 11 meses

FAP:

794304009917

Médico: Dr(a). Ines Pereira Soares

Endereço: Rua Renato Egidio de Souza Aranha 2210, Cidade Sao Francisco, Sao Paulo, SP, 05353-050

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 01/02/2024 08:17



Dentro do intervalo de referência



Abaixo do intervalo de referência



Acima do intervalo de referência

Legenda aplicável para valores numéricos

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Hormônio Luteinizante (LH)

4,5 mUI/mL

CONFIRA NA TABELA ABAIXO

(Material: Soro - Amostra 1/2)
(Método: Quimioluminescência)

Fase Folicular: 1,9 a 12,5 mUI/mL
Pico Ovulatório: 8,7 a 76,3 mUI/mL
Fase Lútea: 0,5 a 16,9 mUI/mL
Pós menopausa: 15,9 a 54,0 mUI/mL

Liberado por: Ana Lúcia Nascimento Camilo CRBM-SP 5064 (02/02/2024 - 08:15 BRT)
Responsável: Dra. Cleide de Oliveira Weingrill Sabino CRM 49923 - SP

Local de Execução do exame:

DASA - Avenida Juruá, 434 CNES: 3488217 - Barueri, SP

25 OH Vitamina D, Insulina com Índice HOMA, FSH - Hormônio Folículo Estimulante, Vitamina B-12, Dosagem, Ferro, Ferritina, Hemograma com Contagem de Plaquetas, Hormônio Luteinizante (LH), Glicose

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: 02/02/2024 - 22:17
Sob a responsabilidade do Dr. Cristovam Scapulatempo Neto - CRM nº 102037
Laudo também disponível ao médico prescritor no [Nav PRO](#)

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128
Licença de funcionamento CEVS 88829991-292818819392-039188995

Valide seu laudo com o QR Code



valida.dasa.com.br
Token: 3rdT2F0UH



Pág. 6 de 6