

Paciente: Amanda de Andrade Ramos Herdy

DN: 23/06/1984 | 36 anos e 2 meses

Gênero: Feminino Endereço: -, , - BR

**RDW** 

FAP: 827348442843

Médico: Dr(a). Lais Cantini de Castro Mattos

ÚLTIMA REFEIÇÃO: Desconhecido

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 26/08/2020

HORA APROXIMADA: 18:28 BRT



Dentro do intervalo de referência



Abaixo do intervalo de referência



Acima do intervalo de referência

11,5 a 14,5 %

## Hemograma com Contagem de Plaquetas - Teste Laboratorial Remoto

Série Vermelha	RESULTADO	INTERVALO DE REFERÊNCIA
Eritrócitos	<b>⊘</b> 5,02 10^6/μ L	4,00 a 5,20 10^6/μ L
Hemoglobina		12,0 a 16,0 g/dL
Hematócrito	<b>⊘</b> 45,8 %	36,0 a 46,0 %
VCM	<b>⊘</b> 91,3 fL	80,0 a 100,0 fL
HCM	<b>⊘</b> 27,9 pg	26,0 a 34,0 pg
CHCM	⊕ 30,5 g/dL	31,0 a 37,0 g/dL

Série Branca		RESULTADO		INTERVALO DE REFERÊNCIA	
Leucócitos	100 %	<b>⊘</b> 9.000 /μL	100 %	4.500 a 11.000 /μL	
	60 2 0/	(a) 6 139 /l	45 5 5 73 5	1 600 - 7 700 /	

Neutrófilos	<b>68,2</b> % ⊗	6.138 /μL	45,5 a 73,5 1.600 a 7.700 /μL
Eosinófilos	<b>1,7</b> %	153 /μL	0,0 a 4,4 % 0 a 300 /μL
Basófilos	0,8 %	<b>72</b> /μL	0,0 a 1,0 % 0 a 200 /μL
Linfócitos	23,0 % 🔗	2.070 /μL	20,3 a 47,0 1.000 a 3.900 /μL
Monócitos	6,3 % 🔗	567 /μL	<b>2,0 a 10,0</b> 100 a 1.000 /μL

12,2 %

RESULTADO INTERVALO DE REFERÊNCIA

Contagem de Plaquetas	150.000 - 450.000 /μL	

Resultado liberado diretamente do contador hematológico automatizado.

(Material: Sangue Total) (Método: Automatizado)

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)

Quer se informar sobre a COVID-19? Acesse www.dasa.com.br/coronavirus



Data da geração: 05/09/2020 - 19:05 Sob a responsabilidade do Dr. Gustavo Aguiar Campana CRM/RJ 52.0108745-2

Pág. 1 de 4



## Canal Médico

SérgioFranco

Paciente: Amanda de Andrade Ramos Herdy

DN: 23/06/1984 | 36 anos e 2 meses

Gênero: Feminino Endereço: -, , - BR

FAP: 827348442843

Médico: Dr(a). Lais Cantini de Castro Mattos

ÚLTIMA REFEIÇÃO: Desconhecido

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 26/08/2020

HORA APROXIMADA: 18:28 BRT

Dentro do intervalo de referência

Abaixo do intervalo de referência



Acima do intervalo de referência

Liberado por: Vilma Neide Bragato Veiga CRBIO-SP 18751/93-01 (26/08/2020 - 18:33 BRT) Responsável: Dra. Monica Di Calafiori Freire CRM-RJ 5261687-2

**RESULTADO** 

INTERVALO DE REFERÊNCIA

**Dímero-D Quantitativo** 

Inferior a 0,50 μg/mL

(Material: Plasma) (Método: Imunoturbidimetria)

Liberado por: Martha Beatriz Souza (26/08/2020 - 19:00 BRT) Responsável: Dra. Monica Di Calafiori Freire CRM-RJ 5261687-2

**RESULTADO** 

INTERVALO DE REFERÊNCIA

**Ureia - Teste Laboratorial Remoto** 

Inferior a 20 mg/dL

Inferior a 50 mg/dL

(Material: Sangue Heparinizado) (Método: Fotometria de Reflectancia)

Liberado por: Joelma Ressurreição de Oliveira CRBM-SP 13650 (26/08/2020 - 18:46 BRT) Responsável: Dra. Monica Di Calafiori Freire CRM-RJ 5261687-2

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)

Quer se informar sobre a COVID-19? Acesse www.dasa.com.br/coronavirus



Data da geração: 05/09/2020 - 19:05 Sob a responsabilidade do Dr. Gustavo Aguiar Campana CRM/RJ 52.0108745-2

Pág. 2 de 4



Paciente: Amanda de Andrade Ramos Herdy

DN: 23/06/1984 | 36 anos e 2 meses

Gênero: Feminino Endereço: -, , - BR

FAP: 827348442843

Médico: Dr(a). Lais Cantini de Castro Mattos

ÚLTIMA REFEIÇÃO: Desconhecido

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 26/08/2020

HORA APROXIMADA: 18:28 BRT

Dentro do intervalo de referência

Abaixo do intervalo de referência

Acima do intervalo de referência

**RESULTADO** 

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Desidrogenase Láctica - LDH

257 UI/L

81 a 234 UI/L

(Material: Soro) (Método: Enzimático L-lactato)

Gráfico de Histórico



Liberado por: Martha Beatriz Souza (26/08/2020 - 19:16 BRT) Responsável: Dra. Monica Di Calafiori Freire CRM-RJ 5261687-2

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Troponina T de Elevada Sensibilidade (TnT-hs)

Inferior a 5 ng/L

Normal: Inferior a 14 ng/L

(Material: Soro) (Método: Eletroquimioluminescência)

Nova unidade de medida da troponina de alta sensibilidade. Conforme recomendação da 4ª Definição Universal do Infarto do Miocárdio da Sociedade Europeia de Cardiologia a unidade de medida recomendada para a Troponina de alta sensibilidade é ng/L. Referência: European Heart Journal (2019) 40, 237-269

Os algoritmos diagnósticos que envolvam a determinação de troponina devem ser utilizados em conjunto com dados clínicos do paciente e exames complementares (ECG)

Um resultado positivo de troponina nem sempre é indicativo de infarto agudo do miocárdio (IAM). Condições resultantes de danos às células miocárdicas também podem contribuir para níveis elevados de troponina, tais como: trauma, ICC, valvulopatias, pós-operatório de cirurgias não cardíacas, insuficiência renal e pacientes criticamente enfermos.

Referência: Apple, F. S., Goetze, J. P. & Jaffe A. S. Cardiac Function. Tietz Textbook of Clinical Chemistry and Molecular Diagnostics, 6th Ed.58, 1201-1255.e17. Liberado por: Martha Beatriz Souza (26/08/2020 - 19:16 BRT) Responsável: Dra. Monica Di Calafiori Freire CRM-RJ 5261687-2

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.

Quer se informar sobre a COVID-19? Acesse www.dasa.com.br/coronavirus



Data da geração: 05/09/2020 - 19:05 Sob a responsabilidade do Dr. Gustavo Aguiar Campana CRM/RJ 52.0108745-2

Pág. 3 de 4



Paciente: Amanda de Andrade Ramos Herdy

DN: 23/06/1984 | 36 anos e 2 meses

Gênero: Feminino Endereço: -, , - BR

FAP: 827348442843

Médico: Dr(a). Lais Cantini de Castro Mattos

ÚLTIMA REFEIÇÃO: Desconhecido

DATA COLETA/RECEBIMENTO: 26/08/2020

HORA APROXIMADA: 18:28 BRT

Dentro do intervalo de referência

Abaixo do intervalo de referência

Acima do intervalo de referência

**RESULTADO** 

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Creatinofosfoquinase Fração Cardíaca - CK Massa

0,0 a 4,9 ng/mL

(Material: Soro) (Método: Eletroquimioluminescência)

Liberado por: Martha Beatriz Souza (26/08/2020 - 19:16 BRT) Responsável: Dra. Monica Di Calafiori Freire CRM-RJ 5261687-2

**RESULTADO** 

INTERVALO DE REFERÊNCIA

**Creatinina - Teste Laboratorial** Remoto

0,84 mg/dL

até 0,90 mg/dL

(Material: Sangue Heparinizado) (Método: Fotometria de Reflectancia

Liberado por: Martha Beatriz Souza (26/08/2020 - 19:00 BRT) Responsável: Dra. Monica Di Calafiori Freire CRM-RJ 5261687-2

RESULTADO

INTERVALO DE REFERÊNCIA

Proteína C Reativa

→ 3,27 mg/dL

Inferior a 0,30 mg/dL

(Material: Soro) (Método: Turbidimetria)

Liberado por: Hanallu Amendola Santana (26/08/2020 - 19:15 BRT) Responsável: Dra. Monica Di Calafiori Freire CRM-RJ 5261687-2

## Locais de Execução dos exames:

DASA - Rua La Sale, 12 - Niterói, RJ

Creatinofosfoquinase Fração Cardíaca - CK Massa, Creatinina - Teste Laboratorial Remoto, Proteína C Reativa Composto, Hemograma com Contagem de Plaquetas - Teste Laboratorial Remoto, Ureia - Teste Laboratorial Remoto, Dímero-D Quantitativo, Troponina T de Elevada Sensibilidade (TnT-hs), Desidrogenase Láctica - LDH

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.

Quer se informar sobre a COVID-19? Acesse www.dasa.com.br/coronavirus



Data da geração: 05/09/2020 - 19:05 Sob a responsabilidade do Dr. Gustavo Aguiar Campana CRM/RJ 52.0108745-2

Pág. 4 de 4