

Nome : **ANDRE DE AMORIM BARBOSA**
Convênio : **SUL AMERICA EMPRESA**
Solicitante : **DR GERALDO AMORIM**

RG : **2020618/SSPPE**
O.S. : **124.18663** Registro: **105579**
Página : **1/5**

ASPARTATO AMINOTRANSFERASE -TGO

27 U/L

Material : Soro
Método : Automação Architect- Abbott
Coleta : 18/03/2024 06:36

Valor de Referência:Adulto: 5 a 34 U/L

Resultados Anteriores: 08/02/2024: 32 U/L

06/07/2016: 45 U/L

ALANINA AMINOTRANSFERASE -TGP

26 U/L

Material : Soro
Método : Automação Architect-Abbott
Coleta : 18/03/2024 06:36

Valor de Referência: Adulto: até 55 U/L

Resultados Anteriores: 08/02/2024: 34 U/L

06/07/2016: 55 U/L

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE- GGT

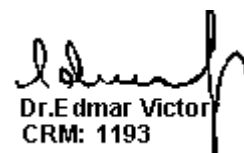
37 U/L

Material : Soro
Método : Automação Architect-Abbott
Coleta : 18/03/2024 06:36

Valor de Referência :Mulher : 9 a 36 U/L
Homem : 12 a 64 U/L

Resultados Anteriores: 08/02/2024: 47 U/L

06/07/2016: 49 U/L


Dr. Edmar Victor
CRM: 1193

Nome : **ANDRE DE AMORIM BARBOSA**
Convênio : **SUL AMERICA EMPRESA**
Solicitante : **DR GERALDO AMORIM**

RG : **2020618/SSPPE**
O.S. : **124.18663** Registro: **105579**
Página : **2/5**

HEMOGRAMA

Material : Sangue Total
Método : Cont. Elet. BC-5380 (Mindray)
Coleta : 18/03/2024 06:36

Eritrograma

Coleta: 18/03/2024 06:36

Hemácias **5,40** 106/mm³
Hemoglobina **15,2** g/dL
Hematócrito **47,1** %

VCM **87,2** fL
HCM **28,1** pg
CHCM **32,3** g/dL
RDW **13,8** %

Valor de Referência para adulto:

Homem	Mulher	
4,6 a 6,0	4,2 a 5,4	106/mm ³
13 a 17	12 a 16	g/dL
42 a 50	37 a 47	%
80 a 100	80 a 100	fL
27 a 32	27 a 32	pg
31,8 a 35,5	31,8 a 35,5	g/dL
11,6 a 14,9	11,6 a 14,9	%

Interpretação: Normocitose e normocromia.

Leucograma

Coleta: 18/03/2024 06:36

	Relativo	Absoluto
Leucócitos	6570 /mm ³	
Bastões	0%	0 /mm ³
Segmentados	53%	3482 /mm ³
Eosinófilos	6%	394 /mm ³
Basófilos	0%	0 /mm ³
Linfócitos	32%	2102 /mm ³
Linf. Atípico	1%	66 /mm ³
Monócitos	8%	526 /mm ³

Valor de Referência para adultos:

Relativo (%)	Absoluto (/mm ³)
3.600 a 11.000 /mm ³	
0 a 6	0 a 660
42 a 70	1500 a 7700
1 a 6	36 a 660
0 a 2	0 a 220
20 a 45	720 a 4950
0 a 2	0 a 220
2 a 10	72 a 1100

Interpretação: Leucócitos morfologicamente conservados.

Contagem de Plaquetas

Método: Cont. Elet. BC-5380 (Mindray)
Valor de Referência: 150.000 a 450.000/mm³

233.000 /mm³

Interpretação: Plaquetas normais em número.


André Victor
CRM: 12945

Nome : **ANDRE DE AMORIM BARBOSA**
Convênio : **SUL AMERICA EMPRESA**
Solicitante : **DR GERALDO AMORIM**

RG : **2020618/SSPPE**
O.S. : **124.18663** Registro: **105579**
Página : **3/5**

HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH

<0,12 mUI/mL

Material : Soro
Método : Quimioluminescência
Coleta : 18/03/2024 06:36

Valor de Referência: Mulher:

até 1 ano : 0,07 a 5,16 mUI/mL
1 a 5 anos : 0,07 a 0,21 mUI/mL
6 a 10 anos : 0,07 a 2,77 mUI/mL
Fase folicular : 1,80 a 11,78 mUI/mL
Meio do ciclo : 7,59 a 89,08 mUI/mL
Fase lútea : 0,56 a 14,00 mUI/mL
Pós-menopausa : 5,16 a 61,99 mUI/mL

Homem:

até 1 ano : 0,07 a 6,96 mUI/mL
1 a 5 anos : 0,07 a 0,70 mUI/mL
6 a 10 anos : 0,07 a 1,07 mUI/mL
11 a 14 anos : 0,07 a 4,12 mUI/mL
15 a 20 anos : 0,07 a 8,52 mUI/mL
Adulto : 0,57 a 12,07 mUI/mL

Resultados Anteriores: 08/02/2024: 3,38 mUI/L

HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE - FSH

0,23 mUI/ml

Material : Soro
Método : Eletroquimioluminescência
Coleta : 18/03/2024 06:36

Valores de Referência: Homem: 0,95 a 11,95 mUI/mL

Mulher com menstruação normal

fase folicular : 3,03 a 8,08 mUI/mL
Pico do Meio do ciclo : 2,55 a 16,69 mUI/mL
Fase Lútea : 1,38 a 5,47 mUI/mL
Pós-menopausa : 26,72 a 133,41 mUI/mL

NOTA: Atenção para mudança na metodologia e valores de referência a partir de 16/10/2021.

Resultados Anteriores: 08/02/2024: 4,00 mUI/L

06/07/2016: 2,79 mUI/L


André Victor
CRM: 12945

Nome : **ANDRE DE AMORIM BARBOSA**
Convênio : **SUL AMERICA EMPRESA**
Solicitante : **DR GERALDO AMORIM**

RG : **2020618/SSPPE**
O.S. : **124.18663** Registro: **105579**
Página : **4/5**

ESTRADIOL- E2 (17 BETA)

86 pg/ml

Material : Soro
Método : Quimioluminescência
Coleta : 18/03/2024 06:36

Valor de Referência: Homem : até 44 pg/ml
Mulher: Fase folicular : 25 a 251 pg/ml
Pico ovulatório : 38 a 649 pg/ml
Fase lútea : 25 a 312 pg/ml
Mulher Pós-menopausa sem TRH : até 28 pg/ml
Mulher Pós-menopausa com TRH : até 144 pg/ml

NOTA: Atenção para alteração na sensibilidade analítica (limite de detecção) e valores de referência a partir de 23/02/2022.

Resultados Anteriores: 08/02/2024: <24 pg/mL 06/07/2016: 25 pg/mL

GLOBULINA LIGADORA DE HORMÔNIOS SEXUAIS -SHBG

18,6 nmol/L

Material : Soro
Método : Quimioluminiscência
Coleta : 18/03/2024 06:36

Valor de Referência: Mulher antes da menopausa : de 21,8 a 157,7 nmol/L
Mulher pós menopausa : de 23,2 a 159,1 nmol/L
Homem de 21 a 49 anos : de 14,6 a 94,6 nmol/L
Homem de 50 a 89 anos : de 21,6 a 113,1 nmol/L

NOTA: Atenção para alteração dos valores de referência a partir de 15/12/2023.

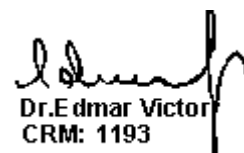
TESTOSTERONA TOTAL

2235,80 ng/dL

Material : Soro
Método : Quimioluminiscência
Coleta : 18/03/2024 06:36

Valor de Referência: Pre-Pubere : menor que 40 ng/dL
Mulher : 13 a 57 ng/dL
Homem : 142 a 923 ng/dL

Resultados Anteriores: 08/02/2024: 430,50 ng/dL 06/07/2016: 617,60 ng/dL


Dr. Edmar Victor
CRM: 1193

Nome : **ANDRE DE AMORIM BARBOSA**
Convênio : **SUL AMERICA EMPRESA**
Solicitante : **DR GERALDO AMORIM**

RG : **2020618/SSPPE**
O.S. : **124.18663** Registro: **105579**
Página : **5/5**

DEHIDROTESTOSTERONA (DHT)

1039,00 pg/mL

Material: Soro
Método : Enzimaimunoensaio
Coleta : 18/03/2024 06:36

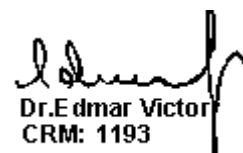
Valor de Referência: Mulheres (18 a 50 anos) : 17 a 596 pg/mL
(51 a 83 anos) : 17 a 431 pg/mL
Homem (20 a 89 anos) : 143 a 842 pg/mL

NOTA: Atenção para alteração no valor de referência a partir do dia 29/10/2022.

Resultados Anteriores: 08/02/2024: 246,00 pg/ml

06/07/2016: 179,00 pg/ml

Observação: Resultado conferido e liberado.


Dr. Edmar Victor
CRM: 1193