

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

HEMOGRAMA COMPLETO

				Valores de Referência			
Eritrócitos	:	4,77	milhões/mm³	4.30 a	6.00	milhões/mm ³	
Hemoglobina	:	14,70	g/dL	13.50 a	17.80	g/dL	
Hematócrito	:	44,40	%	41.00 a	54.00	%	
RDW	:	12,80	%	11.00 a	15.00	%	
VCM	:	93,10	fL	80.00 a	100.00	fL	
HCM	:	30,80	pg	27.00 a	33.00	pg	
CHCM	:	33,10	%	31.50 a	36.00	%	
Leucócitos	:	5.130	/mm³	3.600 a	11.000	/mm ³	
Neutrófilos	:	62,5	%	3.206,25	/mm³	40 a 78 %	1.700 a 7.800 /mm ³
Bastonetes	:	0,0	%	0,00	/mm³	0 a 4 %	0 a 440 /mm ³
Segmentados	:	62,5	%	3.206,25	/mm³	40 a 78 %	1.700 a 7.800 /mm ³
Eosinófilos	:	2,3	%	117,99	/mm³	1 a 5 %	20 a 500 /mm ³
Basófilos	:	0,3	%	15,39	/mm³	0 a 2 %	0 a 200 /mm ³
Linfócitos	:	28,1	%	1.441,53	/mm³	20 a 50 %	1.000 a 4.000 /mm ³
Monócitos	:	6,8	%	348,84	/mm³	2 a 12 %	20 a 1.000 /mm ³
Plaquetas	:	197.000	/mm³	140.000 a	400.000	/mm ³	
PDW	:	50,50	%	25.00 a	65.00	%	
MPV	:	7,70	fL	6.80 a	11.00	fL	

Sistema Automatizado: Dispersão Ótica e Citoquímica com Microscopia Complementar.

Liberado em 11/04/2018 às 09:14 por RAPHAELCORREA BELICHE ALVES - CRF MA : 03377 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados	Anteriores:	Eri	Hb	Htc	RDW	Leuc	Seg	Eos	Bas	Linf	Mon	Plaq
	03/08/2017	5,03	15,50	46,10	13,10	5.600	66,7	0,9	0,9	24,2	7,3	190.000
	25/05/2017	4,78	15,20	42,50	13,90	6.330	67,6	1,7	0,7	23,4	6,7	165.000
	03/07/2015	4,78	14,50	42,80	13,00	7.660	67,3	3,8	0,3	22,4	6,2	181.000
	25/02/2015	5,07	16,50	47,50	12,30	6.510	60,4	1,7	0,8	29,9	7,2	177.000

Fibrinogênio: **236,00 mg/dl**

(Plasma)

Valores de Referência: 180,00 a 350,00 mg/dL

Liberado em 11/04/2018 às 11:01 por RAPHAELCORREA BELICHE ALVES - CRF MA : 03377 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Reacao de V.D.R.L.: Não Reagente

(Soro)

Método: Floculação

Valores de Referência: Não Reagente

Conclusão: Amostra não reagente para Sífilis.

Nota: Se persistir a suspeita clínica de Sífilis, deve-se realizar após 30 dias uma nova coleta para exclusão do diagnóstico.

Liberado em 11/04/2018 às 10:21 por TALITA AZEVEDO AMORIM - CRF MA : 04752 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)



ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

SUMÁRIO DE URINA - EAS

Material : Urina Jato Médio

Método : Automatizado

Automação: URISED 2

EXAME QUÍMICO

Teste	Resultado	Referência
pH	: 8,0	De 5,0 a 6,0
Densidade	: 1019	De 1015 a 1025
Nitrito	: Negativo	Negativo
Glicose(mg/dL)	: Negativo	Até 50 mg/dL
Proteínas(mg/dL)	: Negativo	Até 30 mg/dL
Bilirrubinas(mg/dL)	: Negativo	Até 1 mg/dL
Urobilinogênio(mg/dL)	: Negativo	Até 2 mg/dL
Sangue(Eri/ μ l)	: Negativo	De 5 a 10 Eri/ μ l
Cetonas(mg/dL)	: Negativo	Até 15 mg/dL

MICROSCOPIA

Teste	Resultado	Referência
Leucócitos	: 1 por campo	0 a 10 por campo
Células epiteliais	: 1 por campo	0 a 2 por campo

Nota: Em alguns casos, a análise físico-química pode sofrer interferências de alimentos e/ou medicamentos.

Liberado em 11/04/2018 às 11:04 por MARIDETE CARVALHO ALVES BORGES - CRF MA : 12882 Data e hora do registro: 11/04/2018 08:56 (MR)


ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Hemoglobina Glicosilada (A1c): 6,00 %

(Sangue)

Método: HPLC - Cromatografia Líquida de Alta Performance

Valores de Referência:

Para indivíduos não diabéticos.....: 4,00 a 6,00 %

Para indivíduos diabéticos em controle glicêmico:

Crianças (faixa pré-puberal).....: Inferior a 8,00 %

Criança (faixa puberal).....: Inferior a 8,50 %

Adulto.....: Inferior a 8,00 %

Glicemia média estimada (GME) .: 125,00

NOTA: O valor da glicemia media estimada não deve ser utilizado na avaliação de indivíduos não diabéticos.

Liberado em 11/04/2018 às 14:28 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	A1C	GME
03/08/2017	6,20	131,00
03/07/2015	6,10	128,00

Glicemia em Jejum: 97,00 mg/dL

(Soro)

Método: Enzimático

Valores de Referência:

Normal: 70,00 a 99,00 mg/dL

Tolerância diminuída à glicose: 100,00 a 125,00 mg/dL

Sugestivo de Diabetes: Superior a 126,00 mg/dL

Nota1: Valores de referência segundo a Associação Americana de Diabetes, Standards of Medical Care in Diabetes. Diabetes Care: Suplemento 01, Janeiro, 2005.

Nota2: Diabetes - duas amostras colhidas em dias diferentes com resultado igual ou acima de 126,00 mg/dL ou quando a glicemia aleatória estiver igual ou acima de 200,00 mg/dL na presença de sintomas.

Liberado em 11/04/2018 às 11:16 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	03/07/2015	25/02/2015
	92,00	104,00	103,00

Uréia: 20,00 mg/dl

(Soro)

Método: Enzimático U.V.

Valores de Referência: Crianças e Adolescentes: 5 a 35 mg/dl
Adultos: 15 a 45 mg/dl

Liberado em 11/04/2018 às 11:24 por AVELINO FERREIRA LIMA JUNIOR - CRF MA : 121514 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	25/05/2017	03/07/2015	25/02/2015
	31,00	26,00	30,00	21,00

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Creatinina: 0,96 mg/dL

(Soro)

Método: Cinético Colorimétrico

Valores de Referência:

Recém-nascido : 0,30 a 1,00 mg/dl

Até 6 anos : 0,30 a 0,70 mg/dl

De 7 a 12 anos : 0,50 a 1,30 mg/dl

Maior que 12 anos:

Masculino: 0,70 a 1,30 mg/dl

Feminino : 0,60 a 1,10 mg/dl

Liberado em 11/04/2018 às 11:24 por AVELINO FERREIRA LIMA JUNIOR - CRF MA : 121514 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	25/05/2017	03/07/2015	25/02/2015
	0,79	0,78	1,20	1,22

Sodio: 139,00 mEq/L

(Soro)

Método: Eletrodo Seletivo

Valores de Referência: 132,00 a 148,00 mEq/L

Liberado em 11/04/2018 às 11:01 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	25/05/2017	03/07/2015
	142,00	145,00	142,00

Transaminase Oxalacética - AST: 29,00 U/L(37°C)

(Soro)

Método: Cinético U.V. IFCC

Valores de Referência: Inferior a 40 U/L

Liberado em 11/04/2018 às 11:48 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	25/05/2017	03/07/2015
	25,00	21,00	29,00

Transaminase Pirúvica - ALT: 32,00 U/L(37°C)

(Soro)

Método: Cinético U.V. IFCC

Valores de Referência: 5 a 49 U/L

Liberado em 11/04/2018 às 11:48 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	25/05/2017	03/07/2015
	33,00	30,00	40,00

GAMA GT: 61,00 U/L(37°C)

(Soro)

Método: Cinético

Valores de Referência:

Mulheres: Inferior a 38 U/L

Homens : Inferior a 73 U/L

Liberado em 11/04/2018 às 11:16 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	03/07/2015
	54,00	83,00

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Potássio: 4,20 mEq/L

(Soro)

Método: Eletrodo Seletivo

Valores de Referência: 3,50 a 5,50 mEq/L

Liberado em 11/04/2018 às 11:52 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	25/05/2017	03/07/2015
	3,80	4,20	4,40

Proteína C Reativa - Ultra Sensível: 0,02 mg/dL

(Soro)

Método: Imunoturbidimetria

Valor de Referência Para Risco Cardiovascular:

Alto Risco : Maior que 0,30 mg/dL

Médio Risco: 0,10 a 0,30 mg/dL

Baixo Risco: Menor que 0,10 mg/dL

Para Doenças Inflamatórias na Fase Aguda:

Inferior a 0,50 mg/dL: Negativo

Nota: A interpretação dos valores para risco cardiovascular somente pode ser realizada na ausência de quadros inflamatórios sistêmicos.

Liberado em 11/04/2018 às 11:01 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	03/07/2015
	0,02	0,02

Cálcio: 9,39 mg/dL

(Soro)

Método: Colorimétrico

Valores de Referência: 8,3 a 10,6 mg/dL

Liberado em 11/04/2018 às 11:01 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017
	9,09

Ferro Sérico: 105,00 mg/dL

(Soro)

Método: Colorimétrico

Valor de Referência:

Recém-nascido.....: 100,00 a 250,00 mg/dL

01 mês até 12 meses....: 40,00 a 100,00 mg/dL

12 meses até 12 anos...: 50,00 a 120,00 mg/dL

Homens.....: 65,00 a 175,00 mg/dL

Mulheres.....: 50,00 a 170,00 mg/dL

Liberado em 11/04/2018 às 11:16 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017
	130,00

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Perfil Lipídico - Lipidograma

TRIGLICERIDES: **133,00 mg/dl**

(Soro) Método: Enzimático

Valores de Referência:
0 a 9 anos: Inferior a 75 mg/dL
10 a 19 anos: Inferior a 90 mg/dL
Acima de 19 anos: Inferior a 150 mg/dL

Aspecto do Soro: **Limpido**

COLESTEROL TOTAL: **153,00 mg/dl**

(Soro) Método: Enzimático

Valores de Referência:
0 a 19 anos: Inferior a 170 mg/dL
Acima de 19 anos: Inferior a 190 mg/dL

HDL-COLESTEROL: **51,70 mg/dl**

(Soro) Método: Enzimático colorimétrico.

Valores de Referência:
0 a 19 anos: Superior a 45 mg/dL
Acima de 19 anos: Superior a 40 mg/dL

LDL-COLESTEROL: **74,70 mg/dL**

(Soro) Método: Enzimático

Valores de Referência:
0 a 19 anos: Inferior a 110 mg/dL
Acima de 19 anos: Inferior a 130 mg/dL

VLDL-COLESTEROL: **26,60 mg/dL**

(Soro) Método: Seg. FRIEDEWALD

Valores de Referência:
0 a 19 anos: Inferior a 20 mg/dL
Acima de 19 anos: Inferior a 30 mg/dL

COLESTEROL NÃO-HDL: **101,30 mg/dL**

(Soro) Método: Cálculo baseado na fórmula do Colesterol Total menos o Colesterol HDL

Valores de Referência: Acima de 20 anos:
Ótimo : Menos que 130,00 mg/dL
Desejável: 130,00 a 159,00 mg/dL
Elevado: 160,00 a 189,00 mg/dL
Muito Elevado: Maior ou igual a 190,00 mg/dL

Nota 01: Colesterol total acima 310,00 mg/dL(para adultos) ou superior a 230 mg/dL (crianças e adolescentes) podem ser indicativos de hipercolesterolemia familiar.

Nota 02: A fração do Colesterol Não-HDL tem a finalidade de estimar a quantidade de lipoproteínas aterogênicas circulantes no plasma, especialmente em indivíduos com Triglicerídeos elevados.

Obs. 1: Novos valores de referência adotados a partir de 26/01/2018, de acordo com a atualização da Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção de Aterosclerose - 2017

Liberado em 11/04/2018 às 11:24 por AVELINO FERREIRA LIMA JUNIOR - CRF MA : 121514 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	TRI	Aspec	COL	HDL	LDLC	VLDLC	LDL	VLDL
03/08/2017	106,00	Limpido	153,00	48,20	83,60	21,20		
03/07/2015	164,00	Limpido	145,00	53,90			58,30	32,80

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Bilirrubina Direta: **0,23 mg/dL**
(Soro) Método: Oxidação Química Valores de Referência: Inferior a 0,30 mg/dL

Bilirrubina Indireta: **0,44 mg/dL**
(Soro) Método: Oxidação Química Valores de Referência: 0,30 a 1,00 mg/dL

Bilirrubina Total: **0,67 mg/dL**
(Soro) Método: Oxidação Química Valores de Referência: 0 a 1 dia: até 8,00 mg/dL
1 a 2 dias: até 12,00 mg/dL
3 a 5 dias: até 16,00 mg/dL
5 dias a 60 anos: 0,30 a 1,20 mg/dL
61 a 90 anos: 0,20 a 1,10 mg/dL
Maiores de 90 anos: 0,20 a 0,90 mg/dL

Nota : Novos valores de referência adotados a partir de 18/12/2017.

Liberado em 11/04/2018 às 11:24 por AVELINO FERREIRA LIMA JUNIOR - CRF MA : 121514 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

T S H - Ultra-Sensível: **1,35 mUI/ml**
(Soro) Método: Quimioluminescência Valor de Referência:
0 a 12 anos: 0,64 a 6,27 mUI/mL
13 a 18 anos: 0,51 a 4,94 mUI/mL
Acima de 18 anos: 0,55 a 4,78 mUI/mL

Liberado em 11/04/2018 às 11:39 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores: | 03/07/2015 |
| 1,36 |

Triiodotironina (T3): **1,52 nmol/l**
(Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência:
Adultos: 0,92 a 2,79 nmol/L
Crianças: menor que 05 anos - 1,23 a 4,15 nmol/L
06 a 10 anos - 1,38 a 3,82 nmol/L
Gestantes ou mulheres em uso de anticoncepcional: 1,23 a 3,22 nmol/L

Liberado em 11/04/2018 às 11:39 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores: | 03/07/2015 |
| 1,74 |

Ferritina sérica: **141,60 ng/mL**
(Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência: Homens: 22,00 a 322,00 ng/mL
Mulheres: 10,00 a 291,00 ng/mL

Liberado em 11/04/2018 às 11:39 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores: | 03/08/2017 |
| 134,50 |

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Testosterona: 214,88 ng/dL

(Soro)

Método: Quimioluminescência

Valores de Referência:

Homens : 241 a 827 ng/dL

Crianças pré-púberes: Inferior a 40 ng/dL

Mulheres : 14 a 76 ng/dL

Liberado em 11/04/2018 às 13:54 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	15/09/2015	03/07/2015
	287,33	552,77	114,98

Sulfato de Dehidroepiandrosterona - SDHEA: 48,30 µg/dL

(Soro)

Método : Quimioluminescência

Valores de Referência: Homens: 80,00 a 560,00 µg/dL

Mulheres: 35,00 a 430,00 µg/dL

Nota: Na infância, os níveis de SDHEA são crescentes e apresentam boa correlação com a idade óssea.

Liberado em 11/04/2018 às 13:54 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017
	65,50

Hormonio Foliculo Estimulante (FSH): 7,12 mUI/mL

(Soro)

Método: Quimioluminescência

Valores de Referência:

Mulheres Pico Ovulatório: 3,40 a 33,40 mUI/mL

Fase Folicular : 2,50 a 10,20 mUI/mL

Fase Lútea : 1,50 a 9,10 mUI/mL

Gestantes : Inferior a 0,30 mUI/mL

Pós-menopausa : 23,00 a 116,30 mUI/mL

Homens (13 a 70 anos) : 1,40 a 18,10 mUI/mL

Crianças Pré-púberes : Inferior a 4,00 mUI/mL

Liberado em 11/04/2018 às 12:10 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Estradiol (E2): 45,08 pg/mL

(Soro)

Método: Quimioluminescência

Valores de Referência:

Mulheres pico ovulatório: 35,50 a 570,80 pg/mL

Fase folicular: 18,90 a 246,70 pg/mL

Fase lútea: 22,40 a 256,00 pg/mL

Pós-menopausa: inferior a 44,50 pg/mL

Homens: inferior a 41,20 pg/mL

Crianças de 01 a 10 anos:

Masculino: inferior a 20,00 pg/mL

Feminino: 06,00 a 27,00 pg/mL

Nota: Novos valores de referência adotados a partir do dia 19/06/2017.

Liberado em 11/04/2018 às 12:54 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Progesterona: 0,28 ng/mL

(Soro)

Método: Quimioluminescência

Valores de Referência:

Mulheres Fase Folicular : 0,15 a 1,40 ng/mL
Fase Lutea : 3,34 a 25,56 ng/mL
Pico ovulatório: 4,40 a 28,03 ng/mL
Pós-menopausa : inferior a 0,73 ng/mL
Homens : 0,28 a 1,22 ng/mL

Gestantes 1º trimestre : 11,22 a 90,00 ng/mL

2º trimestre : 25,55 a 89,40 ng/mL

3º trimestre : 48,40 a 422,50 ng/mL

Liberado em 11/04/2018 às 12:10 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Prolactina: 3,70 ng/mL

(Soro)

Método: Quimioluminescência

Valores de Referência:

Mulheres Não gestantes: 2,80 a 29,20 ng/mL
Pós-menopausa: 1,80 a 20,30 ng/mL
Gestantes : 9,70 a 208,50 ng/mL
Homens : 2,10 a 17,70 ng/mL

Liberado em 11/04/2018 às 12:54 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

HBS AG: Menor que 0,10

(Soro)

Método: Quimioluminescência

Valores de Referência: Não Reagente: Inferior a 1,00

Reagente: Igual ou superior a 1,00

Nota 01: Em caso de amostras não reagentes e com suspeita de infecção pelo HBV, uma nova amostra deverá ser coletada 30 dias após a data da coleta desta amostra para a realização de um novo teste.

Nota 02: a presença do HBsAg e do anti-HBc total é indicativa de infecção ativa pelo HBV.

- "A vacina contra a hepatite A faz parte do calendário de vacinação do SUS para crianças menores de 12 a 23 meses. Além disso, ela está disponível nos Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais (CRIE), sendo indicada para as situações previstas em: <http://www.aids.gov.br/pagina/vacina-hepatites>".
- "A vacina contra a hepatite B faz parte do calendário de vacinação da criança, e está disponível nas salas de vacina do Sistema Único de Saúde (SUS) para as situações previstas em: <<http://www.aids.gov.br/pagina/vacina-hepatites>>

Liberado em 11/04/2018 às 11:16 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Insulina: 6,30 mUI/ml

(Soro)

Método: Quimioluminescência

Valores de Referência: 3 a 25,00 mUI/mL

Liberado em 11/04/2018 às 13:06 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	03/07/2015
	11,23	9,48

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Tiroxina Livre (FT4): 13,44 pmol/L

(Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência: 9,65 a 23,16 pmol/L

Liberado em 11/04/2018 às 11:37 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/07/2015
	13,44

Anticorpos Anti-Microssomal: Menor que 10 IU/mL

(Soro) Método: Ensaio imunométrico Valores de Referência: Inferior a 35,00 IU/mL

Liberado em 11/04/2018 às 14:08 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Anticorpos Anti-Tireoglobulina: Menor que 20 IU/mL

(Soro) Método: Ensaio imunométrico Valores de Referência: Inferior a 40,00 IU/mL

Liberado em 11/04/2018 às 14:08 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Vitamina B12: 626,00 pg/mL

Material: (Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência: 211,00 a 911,00 pg/mL

Liberado em 11/04/2018 às 11:39 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017
	587,00

Hormonio Luteinizante (LH): 2,90 mUI/mL

(Soro) Método: Quimioluminescência

Valores de Referência:	
Mulheres: Pico Ovulatório:	8,70 a 76,30 mUI/mL
Fase Folicular :	1,90 a 12,50 mUI/mL
Fase Lutea :	0,50 a 16,90 mUI/mL
Gestante :	0,10 a 1,50 mUI/mL
Anticoncepcional:	0,70 a 8,60 mUI/mL
Pós-menopausa :	15,90 a 54,00 mUI/mL
Homens: 12 a 70 anos :	1,50 a 3,30 mUI/mL
Maior que 70 anos:	3,10 a 34,60 mUI/mL
Até 12 anos:	0,10 a 6,00 mUI/mL

Liberado em 11/04/2018 às 12:52 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)


ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Antígeno Prostatico Especifico Total (PSA).....: 2,71 ng/mL

(Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência: Inferior a 4,00 ng/mL

Nota: A determinação do PSA isolado não é conclusivo para o diagnóstico de neoplasia prostática. Em diversas condições clínicas benignas, podem ser observados valores elevados transitórios de PSA, considerando ainda idade e fatores individuais.

Liberado em 11/04/2018 às 12:31 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	03/07/2015	25/02/2015
	2,08	3,23	2,23

Antígeno Prostatico Especifico Livre.....: 0,47 ng/mL

(Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência: Inferior a 1,00 ng/mL

Liberado em 11/04/2018 às 12:29 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	03/07/2015
	0,34	0,40

Homocisteína: 8,40 umol/L

(Soro ou plasma) Método: Quimioluminescência

Valores de Referência:
Homem : 5,46 a 16,20 umol/L
Mulher : 4,44 a 13,56 umol/L

Obs.: Um grande número de medicamentos podem interagir com o metabolismo da homocisteína aumentando significativamente os seus níveis.

Liberado em 11/04/2018 às 14:08 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017
	9,00

Testosterona Livre.....: 4,10 ng/dL

(soro) Valores de Referência: Sexo Masculino : 4,58 a 18,33 ng/dL
Sexo Feminino : 0,03 a 0,95 ng/dL

Baseado nos níveis de Testosterona Total e SHBG, segundo
Vermeulen, A et al. J. Clin. Endocrinol Metab 84:3666-72,1999.

Liberado em 11/04/2018 às 13:54 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores:	03/08/2017	03/07/2015
	6,75	2,40

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Globulina Ligadora de Hormônios Sexuais - SHBG.: 34,00 nmol/L

(Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência: Homens: 10,00 a 57,00 nmol/L
Mulheres: 18,00 a 144,00 nmol/L

Liberado em 11/04/2018 às 13:54 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores: | 03/08/2017 |
| 24,00 |

Anti-HBS: Menor que 3,10 mUI/ml

(Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência: Não reagente: inferior a 7,50 mUI/ml
Indeterminado: 7,50 a 10,00 mUI/ml
Reagente: superior a 10,00 mUI/ml

Liberado em 11/04/2018 às 11:05 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores: | 25/02/2015 |
| Menor que 3,10 |

Antígeno Carcino Embrionário (CEA): 3,10 ng/mL

(Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência: Não fumantes: Inferior a 5,00 ng/mL
Fumantes: Inferior a 10,00 ng/mL

Novos valores de referência adotados a partir de 19/06/2017.

Nota 1: Seguindo as orientações do fabricante, ressaltamos que a presença da Biotina na amostra do paciente pode interferir no resultado obtido.

Liberado em 11/04/2018 às 14:08 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores: | 03/08/2017 |
| 2,98 |

CA 125: 8,13 U/mL

(Soro) Método: Quimioluminescência Valores de Referência: Inferior a 21,00 U/mL

Nota I : O marcador CA-125 não tem valor para diagnóstico, principalmente, quando utilizado como triagem em população assintomática. Níveis elevados podem ocorrer em neoplasias não ovarianas e em doenças benignas.

Nota II: Novos valores de referência adotados a partir do dia 14/04/2016.

Liberado em 11/04/2018 às 14:08 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)

Resultados Anteriores: | 03/08/2017 |
| 2,89 |

Nome do Cliente

RAIMUNDO GONZAGA BRITO SA

Nº Registro

0/489036

Médico(a) Requisitante

LINA LUANA SA

Entrada

11/04/2018

Vitamina D Total - 25 HIDROXI.....: 24,40 ng/ml

(Soro)

Método: Quimioluminescência

Valor desejável:

População saudável até 60 anos: Acima de 20 ng/mL
Acima de 60 anos e grupo de risco*: 30 a 60 ng/mL
Risco de toxicidade e hipercalcemia: acima de 100 ng/mL

*idosos, gestantes, lactantes, pacientes com raquitismo/osteomalácia, osteoporose, pacientes com história de quedas e fraturas, causas secundárias de osteoporese, hiperparatireoidismo, doenças inflamatórias e autoimunes, doença renal e síndrome de má absorção (clínicas ou pós-cirúrgicas)

Nota: valores de referência atualizados no dia 01/03/2018 segundo a Sociedade Brasileira de Patologia Clínica - Medicina Laboratorial (SBPC-ML) e Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia (SBEM).

Liberado em 11/04/2018 às 16:11 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 08:12 (MC)


ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770