

Nome do Cliente

IURY DE SOUSA SERRA

Nº Registro

0/489029

Médico(a) Requisitante

MERLY COSTA FERREIRA

Entrada

11/04/2018

HEMOGRAMA COMPLETO

				Valores de Referência			
Eritrócitos	:	4,92	milhões/mm³	4.30 a	6.00	milhões/mm ³	
Hemoglobina	:	14,70	g/dL	13.50 a	17.80	g/dL	
Hematócrito	:	44,50	%	41.00 a	54.00	%	
RDW	:	13,20	%	11.00 a	15.00	%	
VCM	:	90,40	fL	80.00 a	100.00	fL	
HCM	:	29,90	pg	27.00 a	33.00	pg	
CHCM	:	33,10	%	31.50 a	36.00	%	
Leucócitos	:	6.540	/mm³	3.600 a	11.000	/mm ³	
Neutrófilos	:	60,2	%	3.937,08	/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	:	60,2	%	3.937,08	/mm³	40 a 78 %	1.700 a 7.800 /mm ³
Eosinófilos	:	3,2	%	209,28	/mm³	1 a 5 %	20 a 500 /mm ³
Basófilos	:	0,6	%	39,24	/mm³	0 a 2 %	0 a 200 /mm ³
Linfócitos	:	30,2	%	1.975,08	/mm³	20 a 50 %	1.000 a 4.000 /mm ³
Monócitos	:	5,8	%	379,32	/mm³	2 a 12 %	20 a 1.000 /mm ³
Plaquetas	:	345.000	/mm³	140.000 a	400.000	/mm ³	
PDW	:	45,90	%	25.00 a	65.00	%	
MPV	:	7,50	fL	6.80 a	11.00	fL	

Sistema Automatizado: Dispersão Ótica e Citoquímica com Microscopia Complementar.

Liberado em 11/04/2018 às 09:16 por RAPHAELCORREA BELICHE ALVES - CRF MA : 03377 Data e hora da coleta: 11/04/2018 07:18 (MC)

Resultados Anteriores:	Eri	Hb	Htc	RDW	Leuc	Seg	Eos	Bas	Linf	Mon	Plaq
27/07/2017	3,90	11,50	35,40	12,40	14.370	80,2	0,5	0,2	13,1	5,9	316.000
26/07/2017	4,63	13,60	41,00	12,50	14.240	82,4	1,0	0,2	12,5	3,9	403.000
07/06/2017	4,81	13,80	42,10	13,10	7.140	66,4	2,4	0,6	25,2	5,4	322.000
15/09/2016	4,88	14,30	41,70	13,40	6.420	58,1	2,2	0,5	32,6	6,5	356.000

ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

IURY DE SOUSA SERRA

Nº Registro

0/489029

Médico(a) Requisitante

MERLY COSTA FERREIRA

Entrada

11/04/2018

Tempo de Protrombina.....: 12,8 segundos

(Plasma) Método: Optico Automatizado Tempo de referência.: 11,8 segundos

Atividade Protrombínica.....: 84,7 %

(Plasma) Método: Optico Automatizado Atividade de referência.: Maior ou igual a 70%

Relação Normalizada Internacional(R.N.I.).....: 1,09

Valores de Referência da R.N.I.: 0,90 a 1,25

Intervalo terapêutico ideal recomendado

Anticoagulação pré e pós operatória
Trombose Venosa primária e secundária
Trombose Venosa ativa, recorrente e embolia pulmonar
Trombo-embolia arterial e portadores de válvulas cardíacas
Risco elevado de hemorragia

R.N.I. Alvo

2,0 - 3,0
2,0 - 3,0
2,0 - 4,0
3,0 - 4,5
5,0 - 5,5

Liberado em 11/04/2018 às 11:01 por RAPHAEL CORREA BELICHE ALVES - CRF MA : 03377 Data e hora da coleta: 11/04/2018 07:18 (MC)



ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

IURY DE SOUSA SERRA

Nº Registro

0/489029

Médico(a) Requisitante

MERLY COSTA FERREIRA

Entrada

11/04/2018

Glicemia em Jejum: 84,00 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 11:03 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 07:17 (MC)

Uréia: 21,00 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 11:03 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 07:17 (MC)

Resultados Anteriores:	27/07/2017	26/07/2017	07/06/2017	15/09/2016
	23,00	15,00	23,00	20,00

Creatinina: 0,80 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 11:03 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 07:17 (MC)

Resultados Anteriores:	27/07/2017	26/07/2017	07/06/2017	15/09/2016
	0,70	0,68	0,69	0,61

Transaminase Oxalacética - AST: 32,00 U/L(37°C)

(Soro)

Método: Cinético U.V. IFCC

Valores de Referência: Inferior a 40 U/L

Liberado em 11/04/2018 às 11:07 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 07:17 (MC)

Resultados Anteriores:	27/07/2017	07/06/2017	15/09/2016
	28,00	23,00	32,00

Nome do Cliente

IURY DE SOUSA SERRA

Nº Registro

0/489029

Médico(a) Requisitante

MERLY COSTA FERREIRA

Entrada

11/04/2018

Transaminase Pirúvica - ALT: 10,00 U/L(37°C)

(Soro)

Método: Cinético U.V. IFCC

Valores de Referência: 5 a 49 U/L

Liberado em 11/04/2018 às 11:07 por MILENA REGINA BEZERRA BORGES - CRBM MA : 04761 Data e hora da coleta: 11/04/2018 07:17 (MC)

Resultados Anteriores:	27/07/2017	07/06/2017	15/09/2016
	8,00	10,00	13,00

Perfil Lipídico - Lipidograma

TRIGLICERIDES: 88,00 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.....: 147,00 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.....: 48,20 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.....: 81,20 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.....: 17,60 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: 98,80 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 11:22 por AVELINO FERREIRA LIMA JUNIOR - CRF MA : 121514 Data e hora da coleta: 11/04/2018 07:17 (MC)