

Nome do Cliente

MARIA DA CONCEICAO ALMEIDA COSTA

Nº Registro

0/488572

Médico(a) Requisitante

JOSE ALBUQUERQUE DE FIGUEIREDO NETO

Entrada

06/04/2018

H E M O G R A M A C O M P L E T O

				Valores de Referência			
Eritrócitos	:	4,31	milhões/mm³	3.90 a	5.30	milhões/mm ³	
Hemoglobina	:	12,80	g/dL	12.00 a	16.00	g/dL	
Hematócrito	:	39,50	%	36.00 a	48.00	%	
RDW	:	14,20	%	11.00 a	15.00	%	
VCM	:	91,70	fL	80.00 a	100.00	fL	
HCM	:	29,70	pg	27.00 a	33.00	pg	
CHCM	:	32,40	%	31.50 a	36.00	%	
Leucócitos	:	6.240	/mm³	3.600 a	11.000	/mm ³	
Neutrófilos	:	58,7	%	3.662,88	/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	:	58,7	%	3.662,88	/mm³	40 a 78 %	1.700 a 7.800 /mm ³
Eosinófilos	:	7,5	%	468,00	/mm³	1 a 5 %	20 a 500 /mm ³
Basófilos	:	0,9	%	56,16	/mm³	0 a 2 %	0 a 200 /mm ³
Linfócitos	:	29,3	%	1.828,32	/mm³	20 a 50 %	1.000 a 4.000 /mm ³
Monócitos	:	3,6	%	224,64	/mm³	2 a 12 %	20 a 1.000 /mm ³
Plaquetas	:	219.000	/mm³	140.000 a	400.000	/mm ³	
PDW	:	54,00	%	25.00 a	65.00	%	
MPV	:	7,90	fL	6.80 a	11.00	fL	

Sistema Automatizado: Dispersão Ótica e Citoquímica com Microscopia Complementar.

Liberado em 06/04/2018 às 11:42 por RAPHAELCORREA BELICHE ALVES - CRF MA : 03377 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	Eri	Hb	Htc	RDW	Leuc	Seg	Eos	Bas	Lin	Mon	Plaq	ATIP
26/04/2017	4,36	12,80	39,50	14,30	5.970	57,9	4,0	0,6	32,7	4,8	267.000	
08/10/2016	4,59	13,70	40,70	14,70	5.980	55,0	7,8	1,6	27,9	4,7	254.000	3,0
13/04/2016	4,45	12,90	39,80	14,30	5.870	60,4	3,9	1,0	29,8	4,9	237.000	
27/10/2015	4,40	12,80	38,70	15,00	5.990	56,1	5,0	1,2	33,1	4,6	252.000	
30/05/2015	4,26	12,40	38,30	14,40	5.000	56,2	5,0	0,8	32,2	5,8	246.000	


ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

MARIA DA CONCEICAO ALMEIDA COSTA

Nº Registro

0/488572

Médico(a) Requisitante

JOSE ALBUQUERQUE DE FIGUEIREDO NETO

Entrada

06/04/2018

SUMÁRIO DE URINA - EAS

Material : Urina Jato Médio

Método : Automatizado

Automação: URISED 2

EXAME QUÍMICO

Teste	Resultado	Referência
pH	: 6,5	De 5,0 a 6,0
Densidade	: 1009	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/ mL)	: Negativo	De 5 a 10 Eri/ mL
Cetonas(mg/dL)	: Negativo	Até 15 mg/dL

MICROSCOPIA

Teste	Resultado	Referência
Leucócitos	: 1 por campo	0 a 10 por campo
Hemácias	: 1 por campo	0 a 5 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 09:28 por MARIDETE CARVALHO ALVES BORGES - CRF MA : 12882 Data e hora do registro: 11/04/2018 08:03 (MR)


ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

MARIA DA CONCEICAO ALMEIDA COSTA

Nº Registro

0/488572

Médico(a) Requisitante

JOSE ALBUQUERQUE DE FIGUEIREDO NETO

Entrada

06/04/2018

Peptídeo Natriurético tipo B - BNP.....: 36,5 pg/mL

(Sangue) Método: Imunofluorescência Valor de Referência: Inferior a 100,00 pg/mL

Liberado em 06/04/2018 às 12:00 por RAUL PEREIRA BANDEIRA FILHO - CRF MA : 961 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:10 (MC)

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 06/04/2018 às 11:59 por TALITA AZEVEDO AMORIM - CRF MA : 04752 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	26/09/2017	26/04/2017	08/10/2016	07/06/2016	13/04/2016
	97,00	92,00	109,00	95,00	101,00

Uréia: 40,00 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 06/04/2018 às 11:59 por TALITA AZEVEDO AMORIM - CRF MA : 04752 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	26/04/2017	08/10/2016	13/04/2016	27/10/2015	30/05/2015
	32,00	26,00	33,00	27,00	28,00

Creatinina: 0,84 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 06/04/2018 às 12:05 por AVELINO FERREIRA LIMA JUNIOR - CRF MA : 121514 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	26/04/2017	08/10/2016	13/04/2016	27/10/2015	30/05/2015
	0,72	0,73	1,05	0,92	1,09

Nome do Cliente

MARIA DA CONCEICAO ALMEIDA COSTA

Nº Registro

0/488572

Médico(a) Requisitante

JOSE ALBUQUERQUE DE FIGUEIREDO NETO

Entrada

06/04/2018

Potássio: **3,90 mEq/L**

(Soro)

Método: Eletrodo Seletivo

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

Liberado em 07/04/2018 às 09:10 por WILL ASSEN HENRIQUE - CRF MA : 122056 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:10 (MC)

Resultados Anteriores:	26/04/2017	08/10/2016	13/04/2016	27/10/2015	18/04/2015
	4,10	4,00	4,00	3,50	5,10

Transaminase Oxalacética - AST: **18,00 U/L(37°C)**

(Soro)

Método: Cinético U.V. IFCC

Valores de Referência: Inferior a 40 U/L

Liberado em 06/04/2018 às 12:05 por TALITA AZEVEDO AMORIM - CRF MA : 04752 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	26/09/2017	26/04/2017	08/10/2016	13/04/2016	27/10/2015
	23,00	24,00	23,00	25,00	25,00

Transaminase Pirúvica - ALT: **22,00 U/L(37°C)**

(Soro)

Método: Cinético U.V. IFCC

Valores de Referência: 5 a 49 U/L

Liberado em 06/04/2018 às 12:05 por TALITA AZEVEDO AMORIM - CRF MA : 04752 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	26/09/2017	26/04/2017	08/10/2016	13/04/2016	27/10/2015
	15,00	14,00	15,00	14,00	16,00

Creatina Fosfoquinase: **71,00 U/L(37°C)**

(Soro)

Método: Cinético Optimizado U.V - IFCC

Valores de Referência:

Homens: 32 - 294 U/L

Mulheres: 33 - 211 U/L

Liberado em 06/04/2018 às 11:59 por TALITA AZEVEDO AMORIM - CRF MA : 04752 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	26/09/2017	26/04/2017	08/10/2016	13/04/2016	30/05/2015
	72,00	66,00	74,00	72,00	92,00

GAMA GT: **9,00 U/L(37°C)**

(Soro)

Método: Cinético

Valores de Referência:

Mulheres: Inferior a 38 U/L

Homens : Inferior a 73 U/L

Liberado em 06/04/2018 às 11:59 por TALITA AZEVEDO AMORIM - CRF MA : 04752 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	26/09/2017	26/04/2017	08/10/2016	13/04/2016	27/10/2015
	10,00	16,00	12,00	13,00	13,00

Nome do Cliente

MARIA DA CONCEICAO ALMEIDA COSTA

Nº Registro

0/488572

Médico(a) Requisitante

JOSE ALBUQUERQUE DE FIGUEIREDO NETO

Entrada

06/04/2018

Perfil Lipídico - Lipidograma

TRIGLICERIDES: **149,00 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: **142,00 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: **42,20 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: **70,00 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: **29,80 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: **99,80 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 06/04/2018 às 12:05 por AVELINO FERREIRA LIMA JUNIOR - CRF MA : 121514 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	TRI	Aspec	COL	HDL	LDLC	VLDLC	2444	2445	LDL	VLDL
26/09/2017	121,00	Limpido	128,00	40,20	63,60	24,20				
26/04/2017	330,00	ente li	319,00	43,30	209,7	66,00				
08/10/2016	174,00	ente li	161,00	43,50	82,70	34,80				
07/06/2016	141,00	Limpido	126,00	35,70			64,24	26,06		
13/04/2016	189,00	ente li	178,00	49,80					90,40	37,80

Nome do Cliente

MARIA DA CONCEICAO ALMEIDA COSTA

Nº Registro

0/488572

Médico(a) Requisitante

JOSE ALBUQUERQUE DE FIGUEIREDO NETO

Entrada

06/04/2018

Ácido Úrico: 5,76 mg/dl

(Soro)

Método: Enzimático - Trinder

Valores de Referência:

Sexo feminino: 3,1 a 7,8 mg/dL

Sexo masculino: 3,7 a 9,2 mg/dL

Liberado em 06/04/2018 às 11:59 por TALITA AZEVEDO AMORIM - CRF MA : 04752 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	26/04/2017	08/10/2016	13/04/2016	27/10/2015	30/05/2015
	5,98	4,60	5,10	5,55	3,07

T S H - Ultra-Sensível: 5,07 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 06/04/2018 às 12:29 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	07/06/2017	26/04/2017	08/10/2016	07/06/2016	13/04/2016
	5,25	4,94	2,77	1,48	9,41

Tiroxina Livre (FT4): 18,04 pmol/L

(Soro)

Método: Quimioluminescência

Valores de Referência: 9,65 a 23,16 pmol/L

Liberado em 06/04/2018 às 12:27 por TALITA AZEVEDO AMORIM - CRF MA : 04752 Data e hora da coleta: 06/04/2018 10:11 (MC)

Resultados Anteriores:	26/04/2017	08/10/2016	07/06/2016	13/04/2016	27/10/2015
	19,82	16,24	17,52	16,54	5,01


ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770