

Nome do Cliente

ANDREY COSTA DE OLIVEIRA

Nº Registro

0/488658

Médico(a) Requisitante

NAHYRES R ABAS MACIEL

Entrada

07/04/2018

HEMOGRAMA COMPLETO

				Valores de Referência			
Eritrócitos	:	4,45	milhões/mm³	4.30 a	6.00	milhões/mm ³	
Hemoglobina	:	13,40	g/dL	13.50 a	17.80	g/dL	
Hematócrito	:	40,00	%	41.00 a	54.00	%	
RDW	:	12,60	%	11.00 a	15.00	%	
VCM	:	89,90	fL	80.00 a	100.00	fL	
HCM	:	30,10	pg	27.00 a	33.00	pg	
CHCM	:	33,50	%	31.50 a	36.00	%	
Leucócitos	:	5.250	/mm³	3.600 a	11.000	/mm ³	
Neutrófilos	:	51,5	%	40	a 78	%	1.700 a 7.800 /mm ³
Bastonetes	:	0,0	%	0	a 4	%	0 a 440 /mm ³
Segmentados	:	51,5	%	40	a 78	%	1.700 a 7.800 /mm ³
Eosinófilos	:	6,0	%	1	a 5	%	20 a 500 /mm ³
Basófilos	:	0,4	%	0	a 2	%	0 a 200 /mm ³
Linfócitos	:	37,1	%	20	a 50	%	1.000 a 4.000 /mm ³
Monócitos	:	5,0	%	2	a 12	%	20 a 1.000 /mm ³
Plaquetas	:	298.000	/mm³	140.000 a	400.000	/mm ³	
PDW	:	46,20	%	25.00 a	65.00	%	
MPV	:	7,10	fL	6.80 a	11.00	fL	

Sistema Automatizado: Dispersão Ótica e Citoquímica com Microscopia Complementar.

Liberado em 07/04/2018 às 09:08 por CRISTIANNE FERREIRA DA COSTA - CRF MA : 03631 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)

Resultados Anteriores:	Eri	Hb	Htc	RDW	Leuc	Seg	Eos	Bas	Linf	Mon	Plaq
24/03/2018	4,25	12,70	37,40	11,60	6.570	53,6	3,4	0,4	36,1	6,5	312.000
10/12/2017	4,07	11,80	34,00	11,50	4.930	53,3	2,9	1,0	34,7	8,0	335.000
02/10/2017	4,09	12,20	35,70	13,80	10.53	65,4	3,8	0,2	25,5	5,0	365.000
25/09/2017	3,98	12,00	33,50	13,00	10.04	62,0	1,7	0,3	30,4	5,6	340.000
20/09/2017	4,16	12,40	35,80	13,50	17.50	76,9	2,2	0,2	15,9	4,8	314.000

ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

ANDREY COSTA DE OLIVEIRA

Nº Registro

0/488658

Médico(a) Requisitante

NAHYRES R ABAS MACIEL

Entrada

07/04/2018

SUMÁRIO DE URINA - EAS

Material : Urina Jato Médio

Método : Automatizado

Automação: URISED 2

EXAME QUÍMICO

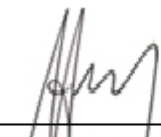
Teste	Resultado	Referência
pH	: 5,0	De 5,0 a 6,0
Densidade	: 1027	De 1015 a 1025
Nitrito	: Negativo	Negativo
Glicose(mg/dL)	: Negativo	Até 50 mg/dL
Proteínas(mg/dL)	: Negativo	Até 30 mg/dL
Bilirrubinas(mg/dL)	: Negativo	Até 1 mg/dL
Urobilinogênio(mg/dL)	: Negativo	Até 2 mg/dL
Sangue(Eri/ mL)	: Negativo	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
Células epiteliais	: 1 por campo	0 a 2 por campo
Filamentos de muco	: Presente	Ausente

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

Liberado em 07/04/2018 às 12:01 por PRISCILA JORGE A. DE SOUZA - CRF MA : 03319 Data e hora do registro: 07/04/2018 08:39 (Origem: MR)


ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

ANDREY COSTA DE OLIVEIRA

Nº Registro

0/488658

Médico(a) Requisitante

NAHYRES R ABAS MACIEL

Entrada

07/04/2018

Glicemia em Jejum: 73,00 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 07/04/2018 às 14:12 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)

Resultados Anteriores:	02/10/2017	12/07/2016	05/02/2016	08/05/2015
	88,00	85,00	79,00	78,00

Transaminase Oxalacética - AST: 31,00 U/L(37°C)

(Soro)

Método: Cinético U.V. IFCC

Valores de Referência: Inferior a 40 U/L

Liberado em 07/04/2018 às 14:08 por WILLASSEN HENRIQUE - CRF MA : 122056 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)

Resultados Anteriores:	24/03/2018	10/12/2017	24/11/2017	07/10/2016	12/07/2016
	26,00	46,00	34,00	42,00	34,00

Transaminase Pirúvica - ALT: 33,00 U/L(37°C)

(Soro)

Método: Cinético U.V. IFCC

Valores de Referência: 5 a 49 U/L

Liberado em 07/04/2018 às 14:12 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)

Resultados Anteriores:	24/03/2018	10/12/2017	24/11/2017	07/10/2016	12/07/2016
	18,00	35,00	17,00	23,00	15,00

GAMA GT: 20,00 U/L(37°C)

(Soro)


Método: Cinético

Valores de Referência:

Mulheres: Inferior a 38 U/L

Homens: Inferior a 73 U/L

Liberado em 07/04/2018 às 14:08 por WILLASSEN HENRIQUE - CRF MA : 122056 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)


ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

ANDREY COSTA DE OLIVEIRA

Nº Registro

0/488658

Médico(a) Requisitante

NAHYRES R ABAS MACIEL

Entrada

07/04/2018

Fosfatase Alcalina: 189,00 U/L

(Soro)

Método: Cinético Colorimétrico

Valores de Referência:

Criança:

1 dia de idade: até 250 U/L
2 - 5 dias: até 231 U/L
6 dias - 6 meses: até 449 U/L
7 meses - 1 ano: até 462 U/L
2 - 3 anos: até 281 U/L
4 - 6 anos: até 269 U/L
7 - 12 anos: até 300 U/L

13 - 17 anos: MASC: até 390 U/L

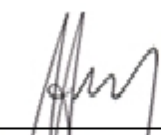
13 - 17 anos: FEM : até 187 U/L

Adulto:

MASC: maiores de 17 anos: 40 a 129 U/L

FEM: maiores de 17anos: 35 a 104 U/L

Liberado em 07/04/2018 às 14:10 por WILL ASSEN HENRIQUE - CRF MA : 122056 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)



ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

ANDREY COSTA DE OLIVEIRA

Nº Registro

0/488658

Médico(a) Requisitante

NAHYRES R ABAS MACIEL

Entrada

07/04/2018

Perfil Lipídico - Lipidograma

TRIGLICERIDES: **53,00 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: **175,00 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: **45,10 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: **119,30 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: **10,60 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: **129,90 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 07/04/2018 às 14:12 por JOATAN OLIVEIRA DE CARVALHO SILVA - CRF MA : 03636 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)

Resultados Anteriores:	TRI	Aspec	COL	HDL	LDLC	VLDLC	LDL	VLDL
12/07/2016	79,00	Limpido	182,00	47,90	118,30	15,80		
05/02/2016	56,00	Limpido	152,00	41,30			99,50	11,20
08/05/2015	54,00	Limpido	143,00	39,60			92,60	10,80

ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770

Nome do Cliente

ANDREY COSTA DE OLIVEIRA

Nº Registro

0/488658

Médico(a) Requisitante

NAHYRES R ABAS MACIEL

Entrada

07/04/2018

Cálcio Ionizado: 1,28 mmol/L

(Soro) Método: Eletrodo seletivo Valores de Referência: 1,10 a 1,35 mmol/L

NOTA1: Novo método e valores de referência a partir de 21/11/2015.**NOTA2: Para converter mmol/L para mg/dL dividir por 0,25**

Liberado em 07/04/2018 às 11:18 por AVELINO FERREIRA LIMA JUNIOR - CRF MA : 121514 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)

Ferritina sérica: 44,00 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 07/04/2018 às 14:56 por WILL ASSEN HENRIQUE - CRF MA : 122056 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)

Resultados Anteriores:	12/07/2016	05/02/2016
	42,10	40,60

Vitamina B12: 695,00 pg/mL

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

Liberado em 07/04/2018 às 14:56 por WILL ASSEN HENRIQUE - CRF MA : 122056 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)

Vitamina D Total - 25 HIDROXI.....: 22,28 ng/mL

(Soro) Método: Quimioluminescência

Valor desejável:

População saudável até 60 anos: Acima de 20 ng/mL

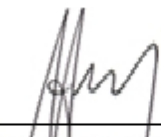
Acima de 60 anos e grupo de risco*: 30 a 60 ng/mL

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 osteoporose, 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 07/04/2018 às 14:56 por WILL ASSEN HENRIQUE - CRF MA : 122056 Data e hora da coleta: 07/04/2018 08:39 (Origem: MC)


ELIE GEORGES HACHEM
CRF MA: 12770