









Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 1/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães nº 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

HEMOGRAMA COMPLETO

Método : Analise realizada por Citometria de fluxo fluorescente e impedância "XN-10 -Sysmex"

Material: SANGUE TOTAL COM EDTA

Eritrograma		Valores de Referência				
	Resu	ıltados	Homens	Mulheres	Crianças Acima	de 70 anos
HEMACIAS	5,55	milhoes/mm3	4,50 a 6,10	4,00 a 5,40	4,07 a 5,37	3,90 a 5,36
HEMOGLOBINA	14,1	g/dL	13,0 a 16,5	12,0 a 15,8	10,5 a 14,0	11,5 a 15,1
HEMATOCRITO	44,4	8	36,0 a 54,0	33,0 a 47,8	30,0 a 44,5	33,0 a 46,0
VCM	80,0	fl	80,0 a 98,0	80,0 a 98,0	70,0 a 86,0	80,0 a 98,0
HCM	25,4	pg	26,8 a 32,9	26,2 a 32,6	23,2 a 31,7	27,0 a 31,0
CHCM	31,8	g/dl	30,0 a 36,5	30,0 a 36,5	30,0 a 36,5	30,0 a 36,5
RDW	13.2	9	11.0 a 16.0	11.0 a 16.0	11.0 a 16.0	11.0 a 16.0

Leucograma				Valores de	Referência		
	Resul	tado	Adu	ıltos	Crianças (Menor	es de 8	anos)
	ଚ	/mm3	용	/mm3	% /1	mm3	
LEUCOCITOS		5.220	100	3.600 a 11.000	100	4.000	a 14.000
BASTONETES	0	0	0-5	0 a 550	0 – 6	0	a 450
SEGMENTADOS	64	3.341	40-70	1.480 a 7.700	30-64	1.200	a 9.600
EOSINOFILOS	2	104	0 – 7	0 a 550	0-5	0	a 550
BASOFILOS	0	0	0-2	0 a 220	0-2	0	a 300
LINFOCITOS	27	1.409	20-50	740 a 5.500	38-70	1.520	a 10.500
MONOCITOS	7	365	3-14	37 a 1.500	3-14	40	a 1.700

Resultados Adultos Crianças

PLAQUETAS 296 x 10³/mm3 140 a 450 x 10³/mm3 150 a 500 x 10³/mm3

VMP 9,0 fl 6,8 a 12,6 6,8 a 12,6

Coleta: 08/10/2021 - 06:10:27 Liberação: 08/10/2021 - 11:40:11

EXAME REVISTO E LIBERADO POR DR. NILTON MARIO GOMES FREIRE CRBM: 5421

ASSINATURA DIGITAL











Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 2/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães nº 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

GLICOSE

Método : Enzimático Material: SANGUE

RESULTADO: 89 mg/dL

Valor de referência:

Normal : 70 a 99 mg/dL Intolerancia glicose Jejum: 100 a 125 mg/dL Diabetes mellitus : >= 126 mg/dL OBS: Novos criterios recomendados pela American Diabetes Association, 2003. Diabetes Care 26:3160, 2003.

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:27
Liberação: 08/10/2021 - 14:41:43

EXAME REVISTO E LIBERADO POR DR. NILTON MARIO GOMES FREIRE CRBM: 5421

ASSINATURA DIGITAL











Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 3/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães n° 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

HEMOGLOBINA GLICADA - HbA1c

Método: Imunoensaio de inibição turbidimétrica

Material: SANGUE

RESULTADO: 5,0

Risco de desenvolvimento de Diabetes mellitus	Valores Alvo (%)
baixo risco de diabetes	< 5,7
risco aumentado para diabetes (Pré-Diabetes)	5,7 a 6,4
consistente com diabetes	> 6,4

Nota 1: A glicemia média não será estimada para resultados de hemoglobina glicada fora do intervalo reportável (4,2% a 20%).

GLICEMIA MÉDIA ESTIMADA: 97 mg/dL

Método: Cálculo Matemático

Nota 2: O método utilizado nesta dosagem de hemoglobina glicada é certificado pelo National Glycohemoglobin Standardization Program (NGSP). A meta a ser alcançada para o efetivo controle de diabetes deve ser individualizada para cada paciente pelo médico assistente.

Nota 3: Conforme a American Diabetes Association (ADA) e a Sociedade Brasileira de Diabetes, valores inferiores a 7%, sem aumentar o risco de hipoglicemia, diminuem significativamente o risco de desenvolvimento das complicações crônicas do diabetes.

Fonte: SBD, SBPC/ML, SBEM e FENAD. Posicionamento oficial 2017/2018. Atualização sobre hemoglobina glicada (AlC) para avaliação do controle glicêmico e para o diagnóstico do diabetes: aspectos clínicos e laboratoriais.

Obs: A partir de 18/03/2019 as dosagens de Hemoglobina Glicada serão realizadas pela metodologia Imunoensaio de inibição turbidimétrica.

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:27
Liberação: 08/10/2021 - 12:51:00

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 4/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães nº 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

TRIGLICÉRIDES

Método: Enzimático Material: SANGUE

Horas de Jejum: 10h

RESULTADO: 122 mg/dL

Tabela I. Valores referenciais e de alvo terapêutico (conforme avaliação de risco cardiovascular estimado pelo médico solicitante) do perfil lipídico para adultos > 20 anos.

Lípides	Com Jejum (mg/dL)	Sem Jejum (mg/dL)	Categoria referencial
Triglicerides**	< 150	< 175	Desejável

Tabela II. Valores referenciais do perfil lipídico para crianças e adolescentes (mg/dL)

Lípides	Com Jejum (mg/dL)	Sem Jejum (mg/dL)
Triglicérides (0-9 anos)**	<75	<85
Triglicérides (10-19 anos)**	<90	<100

^{**} Quando os níveis de triglicérides estiverem acima de 440 mg/dL (sem Jejum), fica a critério médico repetir o teste com Jejum de 12h.

Fonte: Consenso Brasileiro para Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil Lipídico. (ABRAMED, SBAC, SBC, SBD, SBEM, SBPC/ML). Atualização da V Diretriz Brasileira de Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose - 2017

Coleta: 08/10/2021 - 06:10:27
Liberação: 08/10/2021 - 14:07:58

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 5/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

:ADAILTON NASCIMENTO DE OLIVEIRA SILVA

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães n° 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

COLESTEROL TOTAL

Método: Colorimétrico enzimático

Material: SANGUE

Nome

Hora de Jejum: 10h

RESULTADO: 196 mg/dL

Tabela I. Valores referenciais e de alvo terapêutico (Conforme avaliação de risco cardiovascular estimado pelo médico solicitante) do perfil lipídico para adultos > 20 anos.

Lípides	Com Jejum (mg/dL)	Sem Jejum (mg/dL)	Categoria referencial
Colesterol Total*	< 190	< 190	Desejável

^{*}CT > 310 mg/dL há probabilidade de HF (Hipercolesterolemia Familiar).

Tabela II. Valores referenciais do perfil lipídico para crianças e adolescentes (mg/dL)

Lípides	Com Jejum (mg/dL)	Sem Jejum (mg/dL)
Colesterol Total*	< 170	< 170

^{*}CT > 230 mg/dL há probabilidade de HF (Hipercolesterolemia Familiar).

Fonte: Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil lipídico. (ABRAMED, SBAC, SBC, SBD, SBEM, SBPC/ML)

Coleta: 08/10/2021 - 06:10:27 **Liberação:** 08/10/2021 - 14:07:55

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade: SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 6/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães nº 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

COLESTEROL HDL

Método: Colorimétrico enzimático

Material: SANGUE

Hora de Jejum: 10h

RESULTADO: 38 mg/dL

Tabela I. Valores referenciais e de alvo terapêutico (Conforme avaliação de risco cardiovascular estimado pelo médico solicitante) perfil lipídico para adultos > 20 anos.

Lípides	Com Jejum (mg/dL)	Sem Jejum (mg/dL)	Categoria referencial
HDL-C	> 40	> 40	Desejável

Tabela II. Valores referenciais do perfil lipídico para crianças e adolescentes (mg/dL)

Lípides	Com Jejum (mg/dL)	Sem Jejum (mg/dL)
HDL-C	> 45	> 45

Fonte: Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil lipídico. (ABRAMED, SBAC, SBC, SBD, SBEM, SBPC/ML).

Coleta: 08/10/2021 - 06:10:27 Liberação: 08/10/2021 - 14:07:57

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 7/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães nº 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

COLESTEROL LDL

Material: SORO

RESULTADO: 135 mg/dL

Calculado

Tabela I. Valores referenciais e de alvo terapêutico (Conforme avaliação de risco cardiovascular estimado pelo médico solicitante) perfil lipídico para adultos > 20 anos.

Categoria de risco	Alvo terapêutico (mg/dL) Com ou Sem Jejum	
(Estimado pelo médico solicitante)	LDL-C	
Baixo	< 130	
Intermediário	< 100	
Alto	< 70	
Muito Alto	< 50	

Tabela II. Valores referenciais do perfil lipídico para crianças e adolescentes (mg/dL)

Lípides	Com Jejum (mg/dL)	Sem Jejum (mg/dL)
LDL-C	< 110	< 110

Fonte: Consenso Brasileiro para a Normatização da Determinação Laboratorial do Perfil lipídico. (ABRAMED, SBAC, SBC, SBD, SBEM, SBPC/ML).

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:27 Liberação: 08/10/2021 - 14:08:00

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

VLDL - COLESTEROL

Método : Cálculo pela fórmula de Martin

Material: SANGUE

RESULTADO: 23 mg/dL

Nota: Para esse ensaio não dispomos de intervalo de referência, ficando a critério clínico a interpretação.

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio: SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 8/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães nº 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

UREIA

Método : Cinético Material: SANGUE

RESULTADO: 25 mg/dL

Valor de referência: 16,6 a 48,5 mg/dL

Atenção para os novos valores de referência a partir de 21/02/2015

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:27 Liberação: 08/10/2021 - 14:08:06

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

CREATININA

Método : Jaffe - modificado

Material: SANGUE

RESULTADO 1,00 mg/dL

Valor de Referência:

Feminino : 0,50 - 0,90 mg/dL Masculino : 0,70 - 1,20 mg/dl

Atenção para os novos valores de referência a partir de 21/02/2015

eTFG (ESTIMATIVA DA TAXA DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR)

RESULTADO ADULTO NEGRO....: > 90 mL/min/1.73m2
RESULTADO ADULTO NÃO NEGRO.: >90 mL/min/1.73m2

Valor de Referência:

Normal : maior que 90 mL/min/1,73m2
Redução Discreta - Moderada: 89 a 60 mL/min/1,73m2
Redução Discreta - Moderada: 59 a 45 mL/min/1,73m2
Redução Moderada - Severa : 44 a 30 mL/min/1,73m2
Redução Severa : 29 a 15 mL/min/1,73m2
Falência Renal : menor que 15 mL/min/1,73m2

*A eTFG NÃO SERÁ CALCULADA PARA PACIENTES MENORES QUE 18 ANOS.

Notal: O reporte da eTGF (estimativa da Taxa de Filtração Glomerular) é recomendado pelo Ministério da Saúde, Sociedade Brasileira de Patologia Clínica e Medicina Laboratorial e pela sociedade Brasileira de Nefrologia. A eTFG é obtida pela fórmula CKD-EPI (Chronic Kidney Disease Epidemiology Collaboration). Resultado de eTGF acima de 90mL/min/1,73m2 são liberados como maior ou igual a 90mL/min/1,73m2.

Nota2: O resultado da eTFG não é aplicado a pacientes com extremo de tamanho corporal, desnutrição grave, doença do aparelho musculoesquelético, extremos de massa muscular (amputados; malnutridos; paraplegia; fisiculturistas), indivíduos com dieta vegetariana ou em dieta com suplementos de creatina, pacientes hospitalizados, insuficiência renal aguda e gravidez.

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:28
Liberação: 08/10/2021 - 14:08:06

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL

5628F7F7F4D77A7053B16CE52CA28727ECACC3C1270DFC9487DCE47887C2D6934D564E1404948FA6

Para a interpretação de laudos laboratoriais é necessário correlacionar com informações clínicas conhecidas apenas por seu médico assistente.

Salvador-BA (71) 3261.1314 Barreiras-BA (77) 3612.2622

Santo Antônio de Jesus-BA (75) 3631-9955

Luís Eduardo Magalhães - BA (77) 3612.2622











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 9/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães nº 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

SÓDIO

Método : Elétrodo Seletivo

Material: SANGUE

RESULTADO: 140 mmol/L

Valor de referência:

136 a 145 mmol/L

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:28
Liberação: 08/10/2021 - 14:08:07

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

POTÁSSIO

Método : Elétrodo Seletivo

Material: SANGUE

RESULTADO: 4,5 mmol/L

Valor de referência:

3,5 a 5,1 mmol/L

Atenção para os novos valores de referência a partir de 21/02/2015

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:28 Liberação: 08/10/2021 - 14:08:07

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

DN :28/09/1990 CPF 03816604510 Médico :TAIS PAIVA DA COSTA Atendimento 07/10/2021

Convênio: SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade : SSA - PRE AGENDAMENTO **Página:** 10/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães n° 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

TRANSAMINASE OXALACÉTICA TGO (AST)

Método : CINETICO UV-IFCC

Material: SANGUE

RESULTADO: 29,9 U/L

Valor de referência: HOMENS : até 40 U/L

MULHERES : até 32 U/L

Nota: A prática de exercícios físicos pode elevar os níveis de transaminases no sangue. Resultados elevados também podem estar associados à terapia medicamentosa.

:08/10/2021 - 06:10:27 Coleta Liberação: 08/10/2021 - 14:08:03

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

TRANSAMINASE PIRÚVICA TGP (ALT)

Método : CINETICO UV-IFCC

Material: SANGUE

RESULTADO: U/L 36,3

Valor de referência:

HOMENS: INFERIOR A 41 U/L MULHERES: INFERIOR A 33 U/L

Nota: A prática de exercícios físicos pode elevar os níveis de transaminases no sangue. Resultados elevados também podem estar associados à terapia medicamentosa.

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:27 **Liberação:** 08/10/2021 - 14:08:04

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL

5628F7F7F4D77A7053B16CE52CA28727ECACC3C1270DFC9487DCE47887C2D6934D564E1404948FA6

Para a interpretação de laudos laboratoriais é necessário correlacionar com informações clínicas conhecidas apenas por seu médico assistente.











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS)

Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 11/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães n° 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE

Método : Colorimétrico Enzimático

Material: SANGUE

RESULTADO: 44 U/L

Valor de referência:

Homem : INFERIOR A 60 U/L Mulher: INFERIOR A 40 U/L

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:27 Liberação: 08/10/2021 - 14:08:04

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

BILIRRUBINA TOTAL E FRAÇÕES

Método : Colorimétrico

Material: SANGUE

BILIRRUBINA TOTAL...: 0,36 mg/dL

Valor de referência:

Adultos..... até 1,20 mg/dL Crianças com idade > ou igual a 1 mês: até 1,00 mg/dL $\,$

BILIRRUBINA DIRETA..: 0,14 mg/dL

Valor de referência:

Até 0,30 mg/dl

BILIRRUBINA INDIRETA: 0,22 mg/dL

Valor de referência:

Até 1,00 mg/dL

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:27 Liberação: 08/10/2021 - 14:08:05

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL

5628F7F7F4D77A7053B16CE52CA28727ECACC3C1270DFC9487DCE47887C2D6934D564E1404948FA6

Para a interpretação de laudos laboratoriais é necessário correlacionar com informações clínicas conhecidas apenas por seu médico assistente.











 DN
 :28/09/1990
 CPF
 : 03816604510

 Médico
 :TAIS PAIVA DA COSTA
 Atendimento
 : 07/10/2021

Convênio: SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS)

Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 12/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães n° 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

VITAMINA D3 25-HIDROXI

Método : Quimioluminescência

Material: SORO

RESULTADO: 39 ng/mL

Valor de referência:

Desejável (População sem comorbidades): Acima de 20 ng/mL

Grupos de risco*: 30 a 60 ng/mL

Notas:

1- *Grupos de risco: idosos, gestantes, lactantes, pacientes com raquitismo/osteomalácia, osteoporose, pacientes com história de quedas e fraturas, causas secundárias de osteoporose (doenças e medicações), hiperparatiroidismo, doenças inflamatórias, doenças autoimunes, doença renal crônica e síndromes de má-absorção.

2- Valores acima de 100 ng/mL estão associados a risco de hipercalcemia e intoxicação.

Fonte:

Posicionamento Oficial da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica/Medicina Laboratorial (SBPC/ML) e da Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia (SBEM), 2017.

Atenção aos novos valores de referência a partir de 01/02/2018.

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:28
Liberação: 08/10/2021 - 13:00:21

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS)

Unidade:SSA - PRE AGENDAMENTO

Qnt de exames: 22

Página: 13/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães n° 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

ROTINA DE URINA

Análise Físico-química VALORES DE REFERÊNCIA

Método: Fotometria de reflectância e refratometria para densidade

DENSIDADE 1,009 1,015 a 1,021

PH 6,0 4,8 a 7,4

PROTEÍNAS Negativo Negativo GLICOSE Negativo Negativo Negativo CORPOS CETÔNICOS Negativo BILIRRUBINAS Negativo Negativo HEMOGLOBINA Ausente Ausente NITRITO Negativo Negativo UROBILINOGÊNIO Normal Normal

Análise dos Elementos urinários

VALORES DE REFERÊNCIA

Microscopia Automatizada

LEUCÓCITOS < 1 /HPF Até 5 leuc/HPF
HEMÁCIAS < 1 /HPF Até 3 hem/HPF
CILINDROS Ausentes Ausentes
BACTÉRIAS < 30 / HPF < 30 bact/HPF
CÉLULAS EPITELIAIS < 1 /HPF Até 3 cel/HPF

Nota: A metodologia utilizada na sedimentoscopia é a microscopia automatizada com resultados expressos em HPF (Hight Power Field). Essa unidade representa a média de células analisadas por campo de maior aumento.

Novos valores de referência a partir de 01/02/2018

* Coleta de amostra biológica não realizada pela equipe técnica do Laboratório

Coleta: 08/10/2021 - 06:10:28 Liberação: 08/10/2021 - 13:44:49

EXAME REVISTO E LIBERADO POR DR. NILTON MARIO GOMES FREIRE CRBM: 5421

ASSINATURA DIGITAL

5628F7F7F4D77A7053B16CE52CA28727ECACC3C1270DFC9487DCE47887C2D6934D564E1404948FA6

Para a interpretação de laudos laboratoriais é necessário correlacionar com informações clínicas conhecidas apenas por seu médico assistente.











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS)

Unidade:SSA - PRE AGENDAMENTO

Qnt de exames: 22

Página: 14/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães nº 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

PARASITOLOGICO DE FEZES (1a. AMOSTRA)

Método : Sedimentação e concentração

Material: FEZES

RESULTADO: Negativo

Vr: Negativo

NOTA: Este método é indicado para pesquisar cistos de protozoários, ovos e larvas de vermes

adultos, mas não é utilizado para análise morfológica de vermes adultos.

Coleta de amostra biológica não realizada pela equipe técnica do laboratório.

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:28
Liberação: 08/10/2021 - 11:30:29

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

PARASITOLOGICO DE FEZES (2a.AMOSTRA)

Método : Sedimentação e concentração

Material: FEZES

RESULTADO: Negativo

Vr: Negativo

NOTA: Este método é indicado para pesquisar cistos de protozoários, ovos e larvas de vermes adultos, mas não é utilizado para análise morfológica de vermes adultos.

Coleta de amostra biológica não realizada pela equipe técnica do laboratório.

Coleta : 08/10/2021 - 06:10:28 Liberação: 08/10/2021 - 11:30:47

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL











RG :1152599020 SSPBA Código da OS : 1343-66024-16297

Convênio:SSA-AMIL (AUTORIZADOR WS) Qnt de exames: 22

Unidade :SSA - PRE AGENDAMENTO Página: 15/15

Responsável Técnico: Agnaluce Moreira Silva CRF - 2250

Endereço da Unidade: Av. Antônio Carlos Magalhães nº 56, Itaigara - SALVADOR - BA

Laboratorio registrado no CRM/BA 1865

PESQUISA DE LARVAS - BAERMAN E MORAES

Método : SEDIMENTACAO E CONCENTRACAO

Material: FEZES

RESULTADO: Negativa

Valor de referência:

NEGATIVA

* Material enviado ao Laboratório

Liberação: 08/10/2021 - 11:30:45 Coleta: 08/10/2021 - 06:10:28

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELA DRA. LARA F. RIBEIRO VELASCO CRF-DF 1541

ASSINATURA DIGITAL