Resultado:

COLES

SODIO

COLES

SODIO

HDL

SODIO

COLES

LDL

Destino: Bancada - Bioquímica **Geração Lote:** 26/11/2010 15:35

Paciente Geral 2, FProtocolo: 10015744Cód. Médico: ML2Data de Nascimento:02/02/2001Idade: 9 anos e 9 mesesURGENTE

Observação ficha/mapa: Observação da Ficha linha 1

Observação da Ficha linha 2 Observação da Ficha linha 3 Observação da Ficha linha 4 Observação da Ficha linha 5

Amostra: 100005861 Material: Sangue (HEPARINA)

Zinco **Exame Urgente** Resultado: Amostra: 100005888 Material: Diversos **Exame Urgente** Sódio Resultado: Amostra: 100005870 Material: Sangue total Colesterol Total Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Colesterol HDL Resultado: Colesterol LDL

HDL

ZINCO

HDL

ZINCO

LDL

LDL

ZINCO

Resultado:

AL

ALD

AL

CHUM

AL

CHUM

ALB

CHUM

Bancada - Bioquímica Destino: Geração Lote: 26/11/2010 15:35

Protocolo: 10015841 Nome Paciente Labmaster, M Cód. Médico: ML Data de Nascimento:26/02/1986 Idade: 24 anos e 9 meses Material: Sangue (EDTA) Amostra: 100006027 Chumbo Resultado: Eletroforese de hemoglobina Hemoglobina A1 _____ Hemoglobina A2 _____ Hemoglobina Fetal _____ Amostra: 100006035 Material: Sangue total Aldolase Resultado: Albumina Resultado: Alumínio

ALB

ELEHB

ALB

ELEHB

ALD

ALD

ELEHB

Bancada - Bioquímica Destino: Geração Lote: 26/11/2010 15:35

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Cód. Médico: ML

Data de Nascimento:01/01/2001 Idade: 9 anos e 11 meses

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação da Requisiç

Observação ficha/mapa: Observação	ervação da Requisição - Observação da Requisição ervação da Ficha Observação da Ficha	
Amostra: 100005721	Material: Líquor	
Bioquímica do líquor		100005721
Proteínas		
Pandy		
Glicose		
Cloro		
Amostra: 100005730	Material: Sangue (EDTA)	
Hemoglobina glicosilada Resultado:		100005730
Chumbo		
Eletroforese de hemoglobi		
Hemoglobina A1		
Hemoglobina A2		
Hemoglobina Fetal		
Glicose-6-fosfato dehidrog Resultado:	genase (G6FD)	
Amostra: 100005748	Material: Sangue (FLUORETO)	
Etanol Resultado:		100005748
Amostra: 100005756		
Zinco Resultado:		100005/56
Amostra: 100005764	Material: Plasma (CITRATO)	
Anticoagulante lúpico		100005764
-		
Amostra: 100005772	Material: Plasma (HEPARINA)	
Amônia Resultado:		100005772
Amitriptilina Resultado:		

Bancada - Bioquímica Destino: Geração Lote: 26/11/2010 15:35

Glicemia após sobrecarga com glicose

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Cód. Médico: ML

Data de Nascimento:01/01/2001 Idade: 9 anos e 11 meses

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação da Requisiç

Observação ficha/mapa:	Observação da Fich	na Observaçã	o da Fich	a			
Amostra: 100005780	Material:	Sangue to	otal			100005	
Texto Ficha Mapa - Text Texto Ficha Mapa - Text Texto Ficha Mapa - Text	o Ficha Mapa - Texto o Ficha Mapa - Texto o Ficha Mapa - Texto o Ficha Mapa - Texto o Ficha Mapa - Texto	Ficha Mapa - Ficha Mapa - Ficha Mapa - Ficha Mapa -	Texto Fi Texto Fi Texto Fi Texto Fi	cha Mapa cha Mapa cha Mapa cha Mapa	Texto Ficha MaTexto Ficha MaTexto Ficha Ma	pa - Texto Ficha M pa - Texto Ficha M pa - Texto Ficha M pa - Texto Ficha M	Mapa - Texto Ficha Mapa - Mapa - Texto Ficha Mapa -
Texto Ficha Mapa - Text	o Ficha Mapa - Texto o Ficha Mapa - Texto	Ficha Mapa - Ficha Mapa -	Texto Fi Texto Fi	cha Mapa cha Mapa	Texto Ficha MaTexto Ficha Ma	pa - Texto Ficha M pa - Texto Ficha M	lapa - Texto Ficha Mapa - lapa - Texto Ficha Mapa - lapa - Texto Ficha Mapa - lapa - Texto Ficha Mapa
Curva glicêmica (4 do	osagens)						
Jejum			_				
Após 60 minutos							
Após 120 minutos		 					
Após 180 minutos							
Gama-glutamil transf Resultado:	, ,						
Haptoglobina Resultado:							
Ácidos graxos livres Resultado:							
Aldolase Resultado:							
Albumina Resultado:							
Alumínio Resultado:							
Alfa-fetoproteína Resultado:							
Alfa-1-glicoproteína á Resultado:	icida			_			
Alfa-1-antitripsina (so Resultado:	oro)			_			
Glicose Resultado:				_ _			

Clearence de Creatinina _

Bancada - Bioquímica Destino: Geração Lote: 26/11/2010 15:35

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Cód. Médico: ML

Data de Nascimento:01/01/2001 Idade: 9 anos e 11 meses

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação da Requisiç

Observação ficha/mapa: Observação da Ficha Observação da Ficha

Amostra: 100005780	Material: Sangue total	10006780
Resultado:		_
Amilase		
Anticorpo anti-plaquetário Colesterol HDL Resultado:		_
Colesterol LDL		
Proteínas totais		
Proteínas totais		-
Albumina		
Globulina	 	
Proteínas totais e frações		
Proteínas Totais		_
Albumina		
Globulina		
Relação A/G		
Fósforo Resultado:		_
Amostra: 100005799	Material: Urina (amostra is	olada)
Anfetaminas Anfetaminas		100005799
Amostra: 100005802	Material: Urina (24hs)	
17-cetosteróides relação a Resultado:		100005802
Ácido vanilmandélico (VMA Resultado:	A)	_
Microalbuminúria Resultado:		_
Clearence de Creatinina		

Destino: Bancada - Bioquímica Geração Lote: 26/11/2010 15:35

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Cód. Médico: ML

Data de Nascimento:01/01/2001 Idade: 9 anos e 11 meses

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação - Observação da Requisição - Observação - Observação - Observação da Requisição - Observação da Requisição - Observação da Requisição - Observação da Requisição -

Observação da Requisição - Observação da Requisição

Observação ficha/mapa: Observação da Ficha Observação da Ficha

Amostra: 100005802	Material: Urina (24hs)	
Idade		
Peso		
Altura		
Volume de Urina nas 24hs	•	_
Creatinina na Urina		
Creatinina no Soro		
Amostra: 100005810	Material: Diversos	
Sódio Resultado:		100005810
Amostra: 100005829	Material: Urina	
AMP cíclico Resultado:		100005829
Fenol	_	
	Material: Sangue total	
Curva glicêmica (4 dosaș Jejum	gens)	100003837
Após 60 minutos		
Após 120 minutos		
Após 180 minutos		
Amostra: 100005845	Material: Sangue total	
Curva glicêmica (4 dosa	gens)	100005845
Após 60 minutos	·	
Após 120 minutos		
Após 180 minutos	·	
Amostra: 100005853	Material: Sangue total	

Bancada - Bioquímica Destino: Geração Lote: 26/11/2010 15:35

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Cód. Médico: ML

Data de Nascimento:01/01/2001

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação da Requisiç

Idade: 9 anos e 11 meses

Observação ficha/mapa: Observação da Ficha Observação da Ficha



Curva glicêmica (4 dosagens) Jejum						100005853		
Após 60 mir	nutos							
Após 120 m	inutos							
Após 180 m	inutos							
17CTR	AL	ALB	ALD	AVMA	AMPC	AMIL	AGRL	
AMON	ACPLA	A1GLI	AFETO	ANLUP	AMITR	A1ANS	ANFET	
CHUM	CURG4	CLECR	COLES	DLHFR	ELEHB	ETANO	FOSFO	
Fenol	GGT	GLI6F	GLICO	GLISO	HDL	HBGLI	HAPTO	
ICRB	LDL	MICRO	PROTF	PROTT	SODIO	ZINCO		
Paciente G	ieral 3, M scimento:03/0	03/2003		Protocolo: 10		Cód. Méd	ico: ML3	
Amostra: 10			Sangue total					
Texto Ficha Texto Ficha	Mapa - Texto Fid Mapa - Texto Fid Mapa - Texto Fid	cha Mapa - Texto F cha Mapa - Texto F	icha Mapa - Text icha Mapa - Text	o Ficha Mapa - Tex o Ficha Mapa - Tex	xto Ficha Mapa - 1 xto Ficha Mapa - 1	Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa -	Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa	
Colesterol I	HDL						Exame Urgente	
Resultado:								
Colesterol L Resultado:								
Amostra: 10	0005896	Material:	Sangue (HEP	ARINA)		100005896		
Zinco Resultado:						100003830		
Amostra: 10	00005918	Material: I	Diversos					
Sódio Resultado:						100003918		
COLES	HDL	LDL	SODIO	ZINCO				

Destino: Bancada - Bioquímica **Geração Lote:** 26/11/2010 15:35

Paciente Geral 4, M Protocolo: 10015779 Cód. Médico: ML1 Data de Nascimento:04/04/2004 Idade: 6 anos e 7 meses Material: Sangue total Amostra: 100005926 Curva glicêmica (4 dosagens) Jejum _____ Após 60 minutos _____ Após 120 minutos Após 180 minutos _____ Amostra: 100005934 Material: Sangue total Curva glicêmica (4 dosagens) Após 60 minutos _____ Após 120 minutos Após 180 minutos _____ Material: Sangue total Amostra: 100005942 Curva glicêmica (4 dosagens) Jejum _____ Após 60 minutos _____ Após 120 minutos Após 180 minutos _____ Material: Sangue total Amostra: 100005950 Curva glicêmica (4 dosagens) Após 60 minutos _____ Após 120 minutos Após 180 minutos _____ Amostra: 100006086 Material: Sangue total Exame com Diversos Atributos Atributo 1 _ Atributo 2 ___ Atributo 3

Destino: Bancada - Bioquímica **Geração Lote:** 26/11/2010 15:35

Paciente Geral 4, M	Protocolo: 10015779	Cód. Médico: ML
Paciente Gerai 4, IVI	F1010C010. 10013779	Coa. Medico. M

Data de Nascimento:04/04/2004 Idade: 6 anos e 7 meses Amostra: **100006086** Material: **Sangue total**

ac. o anos c / meses	
	100006086

Atributo 4
Atributo 5
Atributo 6
Atributo 7
Atributo 8
Atributo 9
Atributo 10
Atributo 11
Atributo 12
Atributo 13
Atributo 14
Atributo 15
Atributo 16
Atributo 17
Atributo 18
Atributo 19
Atributo 20
Atributo 21
Atributo 22
Atributo 23
Atributo 24
Atributo 25
Atributo 26
Atributo 27
Atributo 28

Atributo 29 _____

Bancada - Bioquímica Destino: Geração Lote: 26/11/2010 15:35

Paciente Geral 4, M Protocolo: 10015779 Cód. Médico: ML1

Data de Nascimento:04/04/2004 Idade: 6 anos e 7 meses

Material: Sangue total Amostra: 100006086

