COLES

HDL

LDL

SODIO

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

Paciente Geral 2, F Protocolo: 10015744

Data de Nascimento:02/02/2001 Idade: 9 anos e 9 meses URGENTE

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)

100005861

			100005861
Zinco		Cód. Médico: ML2	Exame Urgento
Resultado:			
Amostra: 100005888	Material: Diversos		100005888
Sódio		Cód. Médico: ML2	Exame Urgento
Resultado:			
Amostra: 100005870	Material: Sangue to	tal	10005870
Colesterol Total		Cód. Médico: ML2	
Texto Ficha Mapa - Texto Fic Texto Ficha Mapa - Texto Fic	cha Mapa - Texto Ficha Mapa - T cha Mapa - Texto Ficha Mapa - T	Гехto Ficha Mapa - Texto Ficha М Гехto Ficha Mapa - Texto Ficha М	lapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - lapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - lapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - lapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa
Colesterol HDL Resultado:		Cód. Médico: ML2	
Colesterol LDL Resultado:		Cód. Médico: ML2	

ZINCO

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

Protocolo: 10015841 Nome Paciente Labmaster, M Data de Nascimento:26/02/1986 Idade: 24 anos e 9 meses

Material: Sangue (FDTA)

Amostra: 100006027	Material: Sangue (
Chumbo Resultado:		Cód. Médico: ML	100006027
Eletroforese de hemoglobina		Cód. Médico: ML	
Hemoglobina A1			
Hemoglobina A2			
Hemoglobina Fetal			
Amostra: 100006035	Material: Sangue to	otal	
Aldolase		Cód. Médico: ML	100006035
Resultado:			
Albumina Resultado:		Cód. Médico: ML	
Alumínio		Cód. Médico: ML	
ΔΙ ΔΙΒ	ALD CHIIM	EI EHR	

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

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Data de Nascimento:01/01/1972 Idade: 9 anos e 10 meses

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação da Requisiç

Observação ficha/mapa: Obs		ão da Ficha	
Amostra: 100005721	Material: Líquor		100005721
Bioquímica do líquor		Cód. Médico: ML	
Proteínas			
Pandy		_	
Glicose			
Cloro		_	
Amostra: 100005730	Material: Sangue ((EDTA)	
Hemoglobina glicosilada Resultado:		Cód. Médico: ML	100005730
Chumbo Resultado:		Cód. Médico: ML	
Eletroforese de hemoglob Hemoglobina A1		Cód. Médico: ML	
Hemoglobina A2			
Hemoglobina Fetal			
Glicose-6-fosfato dehidro	• ,		
Amostra: 100005748			
Etanol Resultado:		Cód. Médico: ML	100005748
Amostra: 100005756	Material: Sangue ((HEPARINA)	
Zinco Resultado:		Cód. Médico: ML	100005756
Amostra: 100005764	Material: Plasma (
Anticoagulante lúpico Anticoagulante lúpico		Cód. Médico: ML	100005764
Amostra: 100005772	Material: Plasma (HEPARINA)	
Amônia Resultado:		Cód. Médico: ML	100005772
Amitriptilina Resultado:		Cód. Médico: ML	

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

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Data de Nascimento:01/01/1972 Idade: 9 anos e 10 meses

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação da Requisiç

Amostra: 100005780 Material: Sangue total



Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M	Cód. Médico: ML Di Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa -
Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M	Cód. Médico: ML Di Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa -
Curva glicêmica (4 dosagens)	Cód. Médico: ML
Jejum	
Após 60 minutos	
Após 120 minutos	
Após 180 minutos	
Gama-glutamil transferase (GGT) Resultado:	Cód. Médico: ML
Haptoglobina Resultado:	Cód. Médico: ML
Ácidos graxos livres Resultado:	Cód. Médico: ML
Aldolase Resultado:	Cód. Médico: ML
Albumina Resultado:	Cód. Médico: ML
Alumínio Resultado:	Cód. Médico: ML
Alfa-fetoproteína Resultado:	Cód. Médico: ML
Alfa-1-glicoproteína ácida Resultado:	Cód. Médico: ML
Alfa-1-antitripsina (soro) Resultado:	Cód. Médico: ML
Glicose Resultado:	Cód. Médico: ML
Glicemia após sobrecarga com glico	e Cód. Médico: ML

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

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Data de Nascimento:01/01/1972 Idade: 9 anos e 10 meses

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação da Requisiç

Observação da Requisição - Observação da Requisição Observação da Ficha Observação da Ficha

mostra: 100005780	Material: Sangue total	100005780
		100003700

Resultado:			
Amilase Resultado:		Cód. Médico: ML	
Anticorpo anti-plaquetário Colesterol HDL Resultado:		Cód. Médico: ML Cód. Médico: ML	
Colesterol LDL Resultado:		Cód. Médico: ML	
Proteínas totais Proteínas totais		Cód. Médico: ML	
Albumina			
Globulina			
Proteínas totais e frações Proteínas Totais		Cód. Médico: ML	
Albumina			
Globulina			
Relação A/G			
Fósforo Resultado:		Cód. Médico: ML	
Amostra: 100005799	Material: Urina (am	ostra isolada)	
Anfetaminas Anfetaminas		Cód. Médico: ML	100005799
Amostra: 100005802	Material: Urina (24)	ns)	
17-cetosteróides relação alfa Resultado:	a/beta	Cód. Médico: ML	100005802
Ácido vanilmandélico (VMA) Resultado:		Cód. Médico: ML	
Microalbuminúria Resultado:		Cód. Médico: ML	
Clearence de Creatinina		Cód. Médico: ML	

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

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Data de Nascimento:01/01/1972 Idade: 9 anos e 10 meses

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação da Requisiç

Observação ficha/mapa: Ob	servação da Requisição - Obs servação da Ficha Observação	o da Ficha	
Amostra: 100005802	Material: Urina (24	ns)	100005802
Idade		-	
Peso			
Altura		-	
Volume de Urina nas 24hs	•		
Creatinina na Urina			
Creatinina no Soro			
Amostra: 100005810	Material: Diversos		
Sódio Resultado:		Cód. Médico: ML	100005810
Amostra: 100005829	Material: Urina		
AMP cíclico Resultado:		Cód. Médico: ML	100005829
Fenol		Cód. Médico: ML	
Amostra: 100005837	Material: Sangue to		
Curva glicêmica (4 dosag	nens)	Cód. Médico: ML	100005837
Jejum	,	_	
Após 60 minutos			
Após 120 minutos			
Após 180 minutos			
Amostra: 100005845	Material: Sangue to		
Curva glicêmica (4 dosaç	,	Cód. Médico: ML	100005845
Após 60 minutos			
Após 120 minutos			
Após 180 minutos			
Amostra: 100005853	Material: Sangue to	otal	

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

Paciente Geral, M Protocolo: 10015736 Data de Nascimento:01/01/1972 Idade: 9 anos e 10 meses

Observação da requisição: Observação da Requisição - Observação da Requisiç

Observação da Requisição - Observação da Requisição Observação da Ficha Observação da Ficha



Curva glicêmica (4 dosagens) Jejum				d. Médico: ML		100005853	
Após 60 m	ninutos	 					
Após 120	minutos						
Após 180	minutos						
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	

COLES

HDL

LDL

SODIO

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

Paciente Geral 3, M Protocolo: 10015752

Data de Nascimento: 03/03/2003 Idade: 7 anos e 8 meses

Amostra: 100005900 Material: Sangue total Cód. Médico: ML3 Colesterol Total Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Cód. Médico: ML3 Colesterol HDL **Exame Urgente** Resultado: Cód. Médico: ML3 Colesterol LDL Resultado: Amostra: 100005896 Material: Sangue (HEPARINA) Cód. Médico: ML3 Zinco Resultado: Amostra: 100005918 Material: Diversos Cód. Médico: ML3 Sódio Resultado:

ZINCO

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

Paciente Geral 4, M Protocolo: 10015779 Data de Nascimento:04/04/2016 Idade: 6 anos e 7 meses Material: Sangue total Amostra: 100005926 Curva glicêmica (4 dosagens) Cód. Médico: ML1 Jejum _____ Após 60 minutos _____ Após 120 minutos Após 180 minutos _____ Amostra: 100005934 Material: Sangue total Cód. Médico: ML1 Curva glicêmica (4 dosagens) Após 60 minutos _____ Após 120 minutos Após 180 minutos _____ Material: Sangue total Amostra: 100005942 Cód. Médico: ML1 Curva glicêmica (4 dosagens) Jejum _____ Após 60 minutos _____ Após 120 minutos Após 180 minutos _____ Material: Sangue total Amostra: 100005950 Curva glicêmica (4 dosagens) Cód. Médico: ML1 Após 60 minutos _____ Após 120 minutos Após 180 minutos _____ Material: Sangue total Amostra: 100006086 Cód. Médico: ML1 Exame com Diversos Atributos Atributo 1 Atributo 2 ___ Atributo 3

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

Paciente Geral 4, MProtocolo: 10015779Data de Nascimento:04/04/2016Idade: 6 anos e 7 meses

Data de Nascimento:04/04/2016 Idade: 6 anos e 7 me Amostra:**100006086** Material: **Sangue total**



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
A. II

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

Paciente Geral 4, MProtocolo: 10015779Data de Nascimento:04/04/2016Idade: 6 anos e 7 meses

Amostra: 100006086 Material: Sangue total



Atributo 30 _					
Atributo 31 _	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Atributo 32 _	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Atributo 33 _					
Atributo 34 _				_	
Atributo 35 _				_	
Atributo 36 _				_	
Atributo 37 _				_	
Atributo 38 _				_	
Atributo 39 _					
Atributo 40 _					
Atributo 41 _					
Atributo 42 _					
Atributo 43 _					
Atributo 44 _		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Atributo 45 _					
Atributo 46 _					
Atributo 47 _					
Atributo 48 _				_	
Atributo 49 _				_	
Atributo 50 _					
Medicamento		Medicamento			
Medicamento		Medicamento			
Medicamento	os	Medicamento	1, Medicame	ento 2, Medica	mento 3
ANTIB	CURG4	PARA	atrib	divatrib	texto