Destino:Bancada - BioquímicaResponsável: SuporteGeração Lote:26/11/2010 15:35Lote: 10000763

Código Nome Idade Sexo Protocolo **Colesterol Total** 10003061 Paciente Geral 2 F 10015744 9 anos e 9 meses Amostra: 100005870 Material: Sangue total Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa 10003070 Paciente Geral 3 10015752 7 anos e 8 meses Material: Sangue total Amostra: 100005900 Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Curva glicêmica (4 dosagens) Paciente Geral 10003053 9 anos e 10 meses 10015736 M Amostra: 100005780 Material: Sangue total Jejum Amostra: 100005837 Material: Sangue total Após 60 minutos Amostra: 100005845 Material: Sangue total Após 120 minutos Material: Sangue total Amostra: 100005853 Após 180 minutos 10003096 Paciente Geral 4 6 anos e 7 meses 10015779 М Amostra: 100005926 Material: Sangue total Jejum Amostra: 100005934 Material: Sangue total Após 60 minutos Material: Sangue total Amostra: 100005942 Após 120 minutos Amostra: 100005950 Material: Sangue total Após 180 minutos DLH - isoenzimas fracionadas 10003053 Paciente Geral 10015736 9 anos e 10 meses Amostra: 100005780 Material: Sangue total Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa Eletroforese de hemoglobina 10003053 Paciente Geral 9 anos e 10 meses 10015736 Amostra: 100005730 Material: Sangue (EDTA) Hemoglobina A Hemoglobina A: \_ Hemoglobina Fe

Bancada - Bioquímica Destino: Responsável: Suporte **Geração Lote:** 26/11/2010 15:35 **Lote:** 10000763

Protocolo	Código	Nome		Idade	Sexo
Eletroforese de he	moglobin	а			
10015841	10002960	Nome Paciente Labmas	ter	24 anos e 9 meses	М
Amostra: 1000060	27	Material: Sangue (ED	TA)		
Hemoglobina A		Hemoglobina A	Hemoglobina Fe		
Etanol -Nome exte	nso de De	escrição de Tipo de Exa	me		
10015736	10003053	Paciente Geral		9 anos e 10 meses	М
Amostra: 1000057	48	Material: Sangue (FL	UORETO)		
Resultado:					
Exame com Divers	os Atribu	tos			
10015779	10003096	Paciente Geral 4		6 anos e 7 meses	М
Amostra: 1000060	86	Material: Sangue tota	ıl		
Atributo 1		Atributo 2	Atributo 3	Atributo 4	
*		Atributo 6			
Atributo 9		Atributo 10	Atributo 11	Atributo 12	
		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		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	_		
Fenol Nome exten	so de Des	crição de Tipo de Exam	ie		
10015736	10003053	Paciente Geral		9 anos e 10 meses	М
Amostra: 1000058	29	Material: <b>Urina</b>			
Resultado:					
Fósforo					
10015736	10003053	Paciente Geral		9 anos e 10 meses	М
Amostra: 1000057	80	Material: Sangue tota	ıl		
Resultado:		3			
Gama-glutamil tra	nsferase (	GGT)			
10015736	10003053	Paciente Geral		9 anos e 10 meses	М
Amostra: 1000057	80	Material: Sangue tota	ı		
Resultado:	50	waterial. Saligue tota	11		
	10001CC -	om alicoss			
Clicamia anáa aab	Glicemia após sobrecarga com glicose  10015736 10003053 Paciente Geral				M
<u> </u>	10000000			9 anos e 10 meses	IVI
10015736	10003053		NI .		
10015736 Amostra: 1000057		Material: Sangue tota	ıl		
10015736			l		
10015736 Amostra: 1000057			ıl 		

Destino:Bancada - BioquímicaResponsável: SuporteGeração Lote:26/11/2010 15:35Lote: 10000763

Código Protocolo Nome Idade Sexo Glicose 10003053 Paciente Geral 10015736 9 anos e 10 meses M Amostra: 100005780 Material: Sangue total Resultado: Glicose-6-fosfato dehidrogenase (G6FD) 10003053 Paciente Geral 9 anos e 10 meses 10015736 Amostra: 100005730 Material: Sangue (EDTA) Resultado: Haptoglobina 10015736 10003053 Paciente Geral 9 anos e 10 meses Amostra: 100005780 Material: Sangue total Resultado: Hemoglobina glicosilada 10003053 Paciente Geral 9 anos e 10 meses 10015736 М Amostra: 100005730 Material: Sangue (EDTA) Resultado: Microalbuminúria 10015736 10003053 Paciente Geral 9 anos e 10 meses Amostra: 100005802 Material: Urina (24hs) Resultado:

### Proteínas totais

**10015736** 10003053 Paciente Geral 9 anos e 10 meses M **Amostra:** 100005780 Material: **Sangue total** 

Amostra: 100005780 Material: Sangue total

Proteínas totais \_\_\_\_\_\_ Albumina \_\_\_\_\_ Globulina \_\_\_\_\_

### Proteínas totais e frações

**10015736** 10003053 Paciente Geral 9 anos e 10 meses M

Amostra: 100005780 Material: Sangue total

Proteínas Totais\_\_\_\_\_\_ Albumina \_\_\_\_\_ Globulina \_\_\_\_\_ Relação A/G

### Sódio

**10015736** 10003053 Paciente Geral 9 anos e 10 meses M

Amostra: 100005810 Material: **Diversos** 

Resultado:

**10015744** 10003061 Paciente Geral 2 9 anos e 9 meses F

Amostra: 100005888 Material: **Diversos** 

Resultado:

Bancada - Bioquímica Destino: Responsável: Suporte **Geração Lote:** 26/11/2010 15:35 **Lote:** 10000763

Protocolo	Código	Nome	Idade	Sexo
Sódio				
10015752	10003070	Paciente Geral 3	7 anos e 8 meses	М
Amostra: 100	0005918	Material: <b>Diversos</b>		
Resultado:				
Zinco				
10015736	10003053	Paciente Geral	9 anos e 10 meses	М
Amostra: 100	0005756	Material: Sangue (HEPARINA)		
Resultado:				
10015744	10003061	Paciente Geral 2	9 anos e 9 meses	F
Amostra: 100	005861	Material: Sangue (HEPARINA)		
Resultado:				
10015752	10003070	Paciente Geral 3	7 anos e 8 meses	М
Amostra: 100	005896	Material: Sangue (HEPARINA)		
Resultado:				
Ácido vanilma	ndélico (VMA)			
10015736	10003053	Paciente Geral	9 anos e 10 meses	М
Amostra: 100	005802	Material: Urina (24hs)		
Resultado:				
Ácidos graxos	livres			
10015736	10003053	Paciente Geral	9 anos e 10 meses	М
Amostra: 100	0005780	Material: Sangue total		
Resultado:				