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

Protocolo:	10015744	Nomo	· Paciente Go	eral 2, F, 9 a 9 m	Particular	
		NOME			FaillCulai	
Amostra: <b>Zinco</b> Resultado: Amostra:		μg/dL.	Material:  Material:	Sangue (HEPARINA)  Diversos		URGENTE
Sódio Resultado:		mEq/L.	waterial.	Bivologo		URGENTE
Protocolo: 1			: Paciente Ge	eral 3, M, 7 a 9 m	Nome do Co	nvênio
Amostra:			Material:	Sangue total		
Colesterol		/ all	a.c.	oangao tota.		URGENTE
Resultado:		mg/dL.	Maria Davis	ala Labara da Barbarta E da	D. P. L.	
	10015841	Nome		ente Labmaster Bastante Exte	nso, Particular	
Amostra:	100006027		Material:	Sangue (EDTA)		
Chumbo		/ -11				URGENTE
Resultado:	oo da bamaa	μg/dL.				LIDCENTE
Hemoglobin	se de hemog	IUDINA % Hem	noalohina A2	% Hemoglobina Fet	%	URGENTE
Amostra:		70 11011		Sangue total	,,	
Aldolase	.00000000			-3900 .0.01		URGENTE
Resultado:		U/L.				
Albumina						URGENTE
Resultado:		g/L.				
Alumínio						URGENTE
Resultado:		μg/L				
Protocolo: 1	10015736	Nome	: Paciente Ge	eral, M, 9 a 11 m	Nome do Co	nvênio
Amostra:	100005721		Material:	Líquor		
-	a do líquor					
Proteínas		Pan		Glicose	Cloro	
Amostra:			Material:	Sangue (EDTA)		
	ina glicosilad					
Resultado: <b>Chumbo</b>		%				
Resultado:		μg/dL.				
	se de hemog	. •				
			noglobina A2	% Hemoglobina Fet	%	
	fosfato dehic			, <u> </u>		
Resultado:		U/G Hb.				
Amostra:	100005748		Material:	Sangue (FLUORETO)		
Etanol						
Resultado:		μg/mL.		0 (155.53.1)		
Amostra:	100005756		Material:	Sangue (HEPARINA)		
Zinco		الم/حال				
Resultado: Amostra:	100005704	μg/dL.	Material:	Plasma (CITRATO)		
Anticoagu	100005764 lante lúpico		ivial <del>e</del> llal.	i iasilia (GITRATO)		
Anticoagula			Material:	Plasma (HEPARINA)		
Amostra:	100005772		ivialeriai.	FIASIIIA (MEPARIINA)		
Amônia Resultado:		μmol/L				
Amitriptilir	าล	μπο/ Δ				
Resultado:	ıa	ng/mL.				
Amostra:	100005780		Material:	Sangue total		
				<b>J</b>		

Resultado:

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

Nome: Paciente Geral, M. 9 a 11 m Nome do Convênio Protocolo: 10015736 Amostra: 100005780 Material: Sangue total DLH - isoenzimas fracionadas Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa -Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa **Colesterol Total** Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Curva glicêmica (4 dosagens) mg/dL. Jejum Gama-glutamil transferase (GGT) Resultado: Haptoglobina Resultado: mg/dL. Ácidos graxos livres Resultado: μEq/L Aldolase Resultado: U/L. **Albumina** Resultado: g/L. **Alumínio** Resultado: μg/L Alfa-fetoproteína Resultado: ng/mL, Alfa-1-glicoproteína ácida Resultado: mg/dL. Alfa-1-antitripsina (soro) Resultado: mg/dL. Glicose Resultado: mg/dL. Glicemia após sobrecarga com glicose Resultado: mg/dL. **Amilase** Resultado: Anticorpo anti-plaquetário **Colesterol HDL** Resultado: mg/dL. Colesterol LDL Resultado: mg/dL. Proteínas totais g/dL. g/dl g/dL. Albumina Proteínas totais Globulina Proteínas totais e frações g/dL. Albumina g/dL. g/dL Relação A/G g/dL. Proteínas Totais \_\_\_\_ Globulina Fósforo Resultado: mg/dL. Amostra: 100005799 Material: Urina (amostra isolada) **Anfetaminas** Anfetaminas Amostra: 100005802 Material: Urina (24hs) 17-cetosteróides relação alfa/beta

Amostra: 100005926

Material:

Sangue total

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

Nome: Paciente Geral, M. 9 a 11 m Protocolo: 10015736 Nome do Convênio Amostra: 100005802 Material: Urina (24hs) Ácido vanilmandélico (VMA) Resultado: Microalbuminúria Resultado: mg/24hs. Clearence de Creatinina Clearence de Cre Idade Anos Altura mg/dL mg/dL. Creatinina no Sor\_ Creatinina na Urii Volume de Urina Amostra: 100005810 Material: Diversos Sódio Resultado: mEq/L. Material: Urina Amostra: 100005829 AMP cíclico Resultado: nmol/mg cr **Fenol** Resultado: mg/g de cre Amostra: 100005837 Material: Sangue total Curva glicêmica (4 dosagens) Após 60 minutos mg/dL. Material: Amostra: 100005845 Sangue total Curva glicêmica (4 dosagens) Após 120 minutos mg/dL. Amostra: 100005853 Material: Sangue total Curva glicêmica (4 dosagens) Após 180 minutos mg/dL Protocolo: 10015744 Nome: Paciente Geral 2, F, 9 a 9 m Particular 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 Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Colesterol HDL Resultado: mg/dL. Colesterol LDL Resultado: mg/dL. Protocolo: 10015752 Nome: Paciente Geral 3, M, 7 a 9 m Nome do Convênio Amostra: 100005896 Material: Sangue (HEPARINA) **Zinco** Resultado: μg/dL. Amostra: 100005900 Material: Sangue total **Colesterol Total** Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa Colesterol LDL Resultado: mg/dL. Material: Diversos Amostra: 100005918 Sódio Resultado: mEq/L. Nome: Paciente Geral 4, M, 6 a 7 m Nome do Convênio Protocolo: 10015779

Página 3 de 4

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

Protocolo: <b>10015779</b>	Nome: Paciente Ge	ral 4, M, 6 a 7 m	Nome do Convênio
Amostra: 100005926	Material:	Sangue total	
Curva glicêmica (4 dos	agens)	•	
Jejum	<b>3</b> ,	mg/dL.	
Amostra: 100005934			
Curva glicêmica (4 dos	agens)	Sangue total	
Após 60 minutos	9/	mg/dL.	
Amostra: 100005942	Material:	Sangue total	
Curva glicêmica (4 dos			
Após 120 minutos	agono,	mg/dL.	
Amostra: 100005950	Material:	Sangue total	
Curva glicêmica (4 dos		Cangao total	
•	agens)	ma/dl	
Após 180 minutos	NA -1 - 2 -1	mg/dL.	
Amostra: 100006086	Material:	Sangue total	
Exame com Diversos A			
Atributo 1	Atributo 2	Atributo 3	Atributo 4
Atributo 5	Atributo 6	Atributo 7	Atributo 8
Atributo 9		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	Atributo 30	Atributo 31	Atributo 32
Atributo 33		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		