Protocolo	Paciente	Local
17-cetosterói	des relação alfa/beta	
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005802 Material: Urina (24hs)	AR
AMP cíclico		
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005829 Material: Urina	AR
Albumina		
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005780 Material: Sangue total	AR
1001584-1 Resultado:	Nome Paciente Labmaster Bastante Extenso, M, 24 A 9 M Amostra: 100006035 Material: Sangue total	AR
Aldolase		
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005780 Material: Sangue total	AR
1 001584-1 Resultado:	Nome Paciente Labmaster Bastante Extenso, M, 24 A 9 M Amostra: 100006035 Material: Sangue total	AR
Alfa-1-glicop	roteína ácida	
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005780 Material: Sangue total	AR
Alfa-fetoprote	eína	
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005780 Material: Sangue total	AR
Alumínio		
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005780 Material: Sangue total	AR
1001584-1 Resultado:	Nome Paciente Labmaster Bastante Extenso, M, 24 A 9 M Amostra: 100006035 Material: Sangue total	AR
Amilase		
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005780 Material: Sangue total	AR
Amitriptilina		
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005772 Material: Plasma (HEPARINA)	AR

Protocolo	Paciente		Local
Amônia			
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra:100005772	Material: Plasma (HEPARINA)	
Anfetaminas			
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra:100005799	Material: Urina (amostra isolada)	
Anticoagula	nte Iúpico		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra:100005764	Material: Plasma (CITRATO)	
Anticorpo ar	nti-plaquetário		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra: 100005780	Material: Sangue total	
Bioquímica o	do líquor		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra:100005721	Material: Líquor	
Chumbo			
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra:100005730	Material: Sangue (EDTA)	
1001584-1	Nome Paciente Labmaster Bastante Extenso, M,		AR
Resultado: _	Amostra:100006027	Material: Sangue (EDTA)	
Clearence de	e Creatinina		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra:100005802	Material: Urina (24hs)	
Colesterol H	DL		
1001575-2	Paciente Geral 3, M, 7 A 9 M		AR
Resultado: _	Amostra:100005900	Material: Sangue total	URG
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	Matarials Canaus total	AR
_	Amostra: 100005780	Material: Sangue total	AD
1001574-4 Resultado:	Paciente Geral 2, F, 9 A 9 M Amostra: 100005870	Material: Sangue total	AR
Colesterol L			
			AR
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005780	Material: Sangue total	An
_		5	

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

Protocolo	Paciente	Local
Colesterol l	LDL	
1001574-4	Paciente Geral 2, F, 9 A 9 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005870 Material: Sangue total	
1001575-2	Paciente Geral 3, M, 7 A 9 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005900 Material: Sangue total	
Colesterol ⁻	Total	
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005780 Material: Sangue total	
Texto Ficha I Texto Ficha I	Mapa - Texto Ficha Mapa - Mapa - Texto Ficha Mapa -	Texto Ficha Mapa Texto Ficha Mapa
1001574-4	Paciente Geral 2, F, 9 A 9 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005870 Material: Sangue total	
Texto Ficha I Texto Ficha I	Mapa - Texto Ficha Mapa - Mapa - Mapa - Texto Ficha	Texto Ficha Mapa Texto Ficha Mapa
1001575-2	Paciente Geral 3, M, 7 A 9 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005900 Material: Sangue total	
Texto Ficha I Texto Ficha I	Mapa - Texto Ficha Mapa - Mapa - Texto Ficha Mapa -	Texto Ficha Mapa Texto Ficha Mapa
Curva glicê	èmica (4 dosagens)	
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005780 Material: Sangue total	
Resultado:	Amostra: 100005837 Material: Sangue total	
Resultado:	Amostra: 100005845 Material: Sangue total	
Resultado:	Amostra: 100005853 Material: Sangue total	
1001577-9	Paciente Geral 4, M, 6 A 7 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005926 Material: Sangue total	
Resultado:	Amostra: 100005934 Material: Sangue total	
Resultado:	Amostra: 100005942 Material: Sangue total	
Resultado:	Amostra: 100005950 Material: Sangue total	
DLH - isoer	nzimas fracionadas	

Protocolo	Paciente	Local
DLH - isoenzi	mas fracionadas	
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005780 Material: Sangue total	
Texto Ficha Ma Texto Ficha Ma Texto Ficha Ma Texto Ficha Ma	pa - Texto Ficha Mapa	 Texto Ficha Mapa Texto Ficha Mapa Texto Ficha Mapa
Eletroforese	de hemoglobina	
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005730 Material: Sangue (EDTA)	
1001584-1	Nome Paciente Labmaster Bastante Extenso, M, 24 A 9 M	AR
Resultado:	Amostra: 100006027 Material: Sangue (EDTA)	
Etanol		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005748 Material: Sangue (FLUORETO)	
Exame com [Diversos Atributos	
1001577-9	Paciente Geral 4, M, 6 A 7 M	AR
Resultado:	Amostra: 100006086 Material: Sangue total	
Fenol		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra:100005829 Material: Urina	
Fósforo		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005780 Material: Sangue total	
Gama-glutam	il transferase (GGT)	
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005780 Material: Sangue total	
Glicemia apó	s sobrecarga com glicose	
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005780 Material: Sangue total	
Glicose		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M	AR
Resultado:	Amostra: 100005780 Material: Sangue total	

Protocolo	Paciente		Local
Glicose-6-fos	sfato dehidrogenase (G6FD)		
1001573-6 Resultado:	Paciente Geral, M, 9 A 11 M Amostra: 100005730	Material: Sangue (EDTA)	AR
Haptoglobina			
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado:	Amostra: 100005780	Material: Sangue total	All
Hemoglobina	a glicosilada		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra:100005730	Material: Sangue (EDTA)	
Microalbumii	núria		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra: 100005802	Material: Urina (24hs)	
Proteínas tot	ais		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra: 100005780	Material: Sangue total	
Proteínas tot	ais e frações		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado:	Amostra:100005780	Material: Sangue total	
Sódio			
1001574-4	Paciente Geral 2, F, 9 A 9 M		AR
Resultado:	Amostra:100005888	Material: Diversos	URG
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado:	Amostra:100005810	Material: Diversos	
1001575-2 Resultado:	Paciente Geral 3, M, 7 A 9 M Amostra: 100005918	Material: Diversos	AR
Zinco	7411001141110000010		
1001574-4	Paciente Geral 2, F, 9 A 9 M		AR
Resultado:	Amostra: 100005861	Material: Sangue (HEPARINA)	URG
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra:100005756	Material: Sangue (HEPARINA)	
1001575-2	Paciente Geral 3, M, 7 A 9 M		AR
Resultado: _	Amostra: 100005896	Material: Sangue (HEPARINA)	
Ácido vanilm	andélico (VMA)		

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

Protocolo	Paciente		Local
Ácido vaniln	nandélico (VMA)		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado: _	Amostra: 100005802	Material: Urina (24hs)	
Ácidos grax	os livres		
1001573-6	Paciente Geral, M, 9 A 11 M		AR
Resultado:	Amostra: 100005780	Material: Sangue total	