Laboratório de Apoio - Nome do Laboratório Responsável: Suporte 1

0 (11								
Código	Nome			Idade		Protocolo	5	Sexo
11 DESO	XICORTISOL PO	OS ACTH (6	0 MIN.)					
10255176	Nome Paciente	Labmaster		66 anos e	5 meses	10899391	URGENTE	M
Amostra: 1	102330883	Material:	Soro refrigerado		Resultado:			
17 OH NE	ONATAL							
10593322	Nome Paciente	e Labmaster		4 dias		10899243		F
Amostra: 1	102330727	Material:	PKU		Resultado:			
10593365	Nome Paciente	Labmaster		3 dias		10899375		M
	102330824		PKU	o dido				
17 OH PR	OGESTERONA							
	Nome Paciente			00 2722	F	4000000		F
			Soro refrigerado			10898620		
			coro remigerado		riesultado.			_
	Nome Paciente						URGENTE	
Amostra: 1	102330875	Material:	Soro refrigerado		Resultado:			
17 OH PR	OGESTERONA	POS ACTH	I (30min)					
10319808	Nome Paciente	Labmaster		68 anos e	10 meses	10899502		M
Amoctro:	102221065							
Amostia.	102331003	Material:	Soro refrigerado		Resultado:			
	NDROSTENEDI				Resultado:			
3 ALFA A		OL GLICUF			Resultado:			
3 ALFA A	NDROSTENEDI	OL GLICUF			7 meses	10762230		F
3 ALFA A 10021426 Amostra: 1	NDROSTENEDI	e Labmaster Material:	Soro refrigerado	36 anos e	7 meses	10762230		F
3 ALFA A 10021426 Amostra: 1	NDROSTENEDI Nome Paciente	Labmaster Material:	Soro refrigerado	36 anos e	7 meses	10762230		F
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456	NDROSTENEDI Nome Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente	e Labmaster Material: TOLUENO Labmaster	Soro refrigerado	36 anos e	7 meses Resultado:	10762230		F
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456 Amostra: 1	NDROSTENEDI Nome Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente	Labmaster Material: TOLUENO Labmaster Material:	Soro refrigerado) Urina (amostra iso	36 anos e	7 meses Resultado:	10762230		F
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456 Amostra: 1	NDROSTENEDI Nome Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente 102326738 ETIL HIPURICO	e Labmaster Material: TOLUENO Labmaster Material: (PARA XIL	Soro refrigerado) Urina (amostra iso	36 anos e 29 anos Diada)	7 meses Resultado: Resultado:	10762230		F M
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456 Amostra: 1 ACIDO MI 10471456	NDROSTENEDI Nome Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente 102326738 ETIL HIPURICO Nome Paciente	e Labmaster Material: TOLUENO Labmaster Material: (PARA XIL	Soro refrigerado) Urina (amostra iso	36 anos e 29 anos Dlada) 29 anos	7 meses Resultado: Resultado:	10762230		F M
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456 Amostra: 1 ACIDO MI 10471456 Amostra: 1	NDROSTENEDI Nome Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente 102326738 ETIL HIPURICO Nome Paciente	e Labmaster Material: TOLUENO Labmaster Material: (PARA XIL	Soro refrigerado) Urina (amostra iso	36 anos e 29 anos Dlada) 29 anos	7 meses Resultado: Resultado:	10762230		F M
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456 Amostra: 1 ACIDO MI 10471456 Amostra: 1	NDROSTENEDI Nome Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente 102326738 ETIL HIPURICO Nome Paciente 102326762	e Labmaster Material: TOLUENO Labmaster Material: (PARA XIL Labmaster Material:	Soro refrigerado) Urina (amostra iso	36 anos e 29 anos Dlada) 29 anos RESU	7 meses Resultado: Resultado:	10762230 10897879 10897879		F M
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456 Amostra: 1 ACIDO MI 10471456 Amostra: 1 ALFA FET 10026649	NDROSTENEDI Nome Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente 102326738 ETIL HIPURICO Nome Paciente 102326762 TO PROTEINA Nome Paciente	e Labmaster Material: TOLUENO Labmaster Material: (PARA XIL Labmaster Material:	Soro refrigerado) Urina (amostra iso	36 anos e 29 anos Dlada) 29 anos RESU	7 meses Resultado: Resultado:	10762230 10897879 10897879 10898603		F M
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456 Amostra: 1 10471456 Amostra: 1 ALFA FET 10026649 Amostra: 1	NDROSTENEDI Nome Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente 102326738 ETIL HIPURICO Nome Paciente 102326762 TO PROTEINA Nome Paciente	e Labmaster Material: TOLUENO Labmaster Material: (PARA XIL Labmaster Material:	Soro refrigerado) Urina (amostra iso ENO) Urina recente	36 anos e 29 anos Dlada) 29 anos RESU	7 meses Resultado: Resultado: LTADO 11 meses	10762230 10897879 10897879 10898603		F M
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456 Amostra: 1 ACIDO MI 10471456 Amostra: 1 ALFA FET 10026649 Amostra: 1 ANDROS	NOME Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente 102326738 ETIL HIPURICO Nome Paciente 102326762 TO PROTEINA Nome Paciente 102329214 TENEDIONA	e Labmaster Material: TOLUENO Labmaster Material: (PARA XIL Labmaster Material: Labmaster Material: Labmaster Material:	Soro refrigerado) Urina (amostra iso ENO) Urina recente	36 anos e 29 anos Diada) 29 anos RESU 59 anos e	7 meses Resultado: Resultado: LTADO 11 meses Resultado:	10762230 10897879 10897879 10898603		M M
3 ALFA Al 10021426 Amostra: 1 ACIDO HI 10471456 Amostra: 1 ACIDO MI 10471456 Amostra: 1 ALFA FET 10026649 Amostra: 1 ANDROS 10593101	NDROSTENEDI Nome Paciente 102331030 PURICO (PARA Nome Paciente 102326738 ETIL HIPURICO Nome Paciente 102326762 TO PROTEINA Nome Paciente 102329214	e Labmaster Material: A TOLUENO E Labmaster Material: (PARA XIL E Labmaster Material: E Labmaster Material: E Labmaster Material: E Labmaster Material:	Soro refrigerado) Urina (amostra iso ENO) Urina recente	36 anos e 29 anos Diada) 29 anos RESU 59 anos e	7 meses Resultado: Resultado: LTADO 11 meses	10762230 10897879 10897879 10898603		F M

Destino: Laboratório de Apoio - Nome do Laboratório Responsável: Suporte 1

Código Nome	Idade	Protocolo	Sexo
ANTI CARDIOLIPINA IGA			
10376259 Nome Paciente Labmaster	23 anos e 11 meses	10899022	F
Amostra: 102330417 Material: Soro refrigerado	Resultado:		
ANTI CARDIOLIPINA IGG			
10376259 Nome Paciente Labmaster	23 anos e 11 meses	10899022	F
Amostra: 102330417 Material: Soro refrigerado	Resultado:		
ANTI CARDIOLIPINA IGM			
10376259 Nome Paciente Labmaster	23 anos e 11 meses	10899022	F
Amostra: 102330417 Material: Soro refrigerado	Resultado:		
ANTI CENTROMERO			
10376259 Nome Paciente Labmaster	23 anos e 11 meses	10899022	F
Amostra: 102330417 Material: Soro refrigerado	Resultado:		
ANTI DNA (NATIVO)			
10090339 Nome Paciente Labmaster	37 anos e 3 meses	10898760	F
Amostra: 102329885 Material: Soro refrigerado			
10376259 Nome Paciente Labmaster	23 anos e 11 meses		F
Amostra: 102330417 Material: Soro refrigerado			
ANTI ENDOMISIO IGG			
10137270 Nome Paciente Labmaster	9 anos e 10 meses	10909700	M
Amostra: 102329664 Material: Soro refrigerado	Resultado:		
ANTI RECEPTOR DE TSH (TRAB)			
10319808 Nome Paciente Labmaster	68 anos e 10 meses	10900502	M
Amostra: 102331057 Material: Soro congelado	oo anos e 10 meses	10039302	101
RESULTADO RES			
ANTI RNP			
10376259 Nome Paciente Labmaster	23 anos e 11 meses	10899022	F
Amostra: 102330417 Material: Soro refrigerado	Resultado:		
ANTI SM			
10376259 Nome Paciente Labmaster	23 anos e 11 meses	10899022	F
Amostra: 102330417 Material: Soro refrigerado			
ANTI SSA (RO)			

Destino: Laboratório de Apoio - Nome do Laboratório Responsável: Suporte 1

Código	Nome		Idade	Protocolo	Sexo
ANTI SSA	(RO)				
10376259	Nome Paciente	Labmaster	23 anos e 11 meses	10899022	F
Amostra:	102330417 Material: Soro refrigerado		Resultado:		
ANTI SSB	(LA)				
10376259	Nome Paciente	Labmaster	23 anos e 11 meses	10899022	F
Amostra:	102330417	Material: Soro refrigerado	Resultado:		
ANTI TRA	NSGLUTAMINA	SE IGA			
10342249	Nome Paciente	Labmaster	13 anos e 6 meses	10898506	М
Amostra:	102328854	Material: Soro refrigerado			
	Nome Paciente				М
		Material: Soro refrigerado			
	NSGLUTAMINA				
	Nome Paciente		0 anas a 10 massa		M
		Material: Soro refrigerado			
	POLIPOPROTE		Tiodaliado.		
	Nome Paciente		40 0	10007044	M
		Material: Soro refrigerado	43 anos e 9 meses		
/ unodira:	102020070	Material. Coro renigerado	nesultado.		
	Nome Paciente		20 anos e 9 meses		F
Amostra:	102329036	Material: Soro refrigerado	Resultado:		
BETA 2 M	IICROGLOBULII	NA			
10073965	Nome Paciente	Labmaster	49 anos e 1 mês	10897933	М
Amostra:	102326827	Material: Soro refrigerado	Resultado:		
10565671	Nome Paciente	Labmaster	55 anos e 5 meses	10899340	F
Amostra:	102330794	Material: Soro refrigerado	Resultado:		
BIOTINID	ASE NEONATAL	_			
10593322	Nome Paciente	Labmaster	4 dias	10899243	F
Amostra:	102330727	Material: PKU	RESULTADO		
CA 125					
10593101	Nome Paciente	Labmaster	26 anos e 5 meses	10898620	F

Destino: Laboratório de Apoio - Nome do Laboratório Responsável: Suporte 1

Codigo	Nome		Idade	Protocolo	Sexo
CATECOL	AMINAS URINA	ARIAS E FRAÇÕES			
10592342	Nome Paciente	Labmaster	48 anos e 8 meses	10898930	М
Amostra: 1	02330271	Material: Urina de 24hs (Ho	CL)		
ADRENALI	NA	NORADRENAL	DOPAMINA		
CERULOF	PLASMINA				
10593012	Nome Paciente	Labmaster	38 anos e 4 meses	10898174	F
Amostra: 1	02327580	Material: Soro refrigerado	Resultado:		
CH 50 (CC	OMPLEMENTO)				
10171240	Nome Paciente				F
Amostra: 1	02327874	Material: Soro congelado	Resultado:		
10376259	Nome Paciente	Labmaster	23 anos e 11 meses	10899022	F
		Material: Soro congelado			
	ALOVIRUS IgG				
	Nome Paciente		34 anos e 1 mês		M
		Material: Soro refrigerado			
	ALOVIRUS IgM				
	Nome Paciente		34 anos e 1 mês	1000072	M
		Material: Soro refrigerado			
COBRE		and the control of th	. iosailaas.		
	Nome Paciente	Labmaster	38 anos e 4 meses	10898174	F
	02327599	Material: Soro refrigerado	Resultado:		
CROMATO	OGRAFIA DE AI	MINOACIDOS SANGUE			
10593322	Nome Paciente	Labmaster	4 dias	10899243	F
Amostra: 1	02330727	Material: PKU			
	Resultado:				

Destino: Laboratório de Apoio - Nome do Laboratório Responsável: Suporte 1

Código	Nome		Idade	Protocolo	Sexo
CROMATO	OGRAFIA DE A	AMINOACIDOS SANGUE			
10593365	Nome Pacient	e Labmaster	3 dias	10899375	М
Amostra: 1	02330824	Material: PKU			
	Resultado:				
DHEA-S (SULFATO DEF	HIDROEPIANDROSTERONA)			
10177825	Nome Pacient	re Labmaster	64 anos e 3 meses	10898581	F
Amostra: 1	02329273	Material: Soro refrigerado	Resultado:		
		U			
10043438	Nome Pacient	e Labmaster	66 anos e 9 meses	10898735	М
Amostra: 1	02329710	Material: Soro refrigerado	Resultado:		
DHT (DEH	IIDROTESTOS	TERONA)			
10593101	Nome Pacient	e Labmaster	26 anos e 5 meses	10898620	F
Amostra: 1	02329370	Material: Soro refrigerado	Resultado:		
	ORESE DE PF	_	. 100011000		
10171240	Nome Pacient		45 anos e 7 meses	10898255	F
Amostra: 1	02327882	Material: Soro refrigerado			
Albumina		Alfa 1	Alfa 2	Beta 1	
Beta 2		Gama		Albumina	
Alfa 1		Alfa 2	Beta 1		
Gama	_	Relação A/G	Proteínas totais		
10592105	Nome Pacient	e Labmaster	39 anos e 11 meses	10899014	М
Amostra: 1	02330387	Material: Soro refrigerado			
Albumina		Alfa 1	Alfa 2	Beta 1	
Beta 2		Gama		Albumina	
Alfa 1		Alfa 2	Beta 1	 Beta 2	
Gama		Relação A/G	Proteínas totais	<u> </u>	
10376259	Nome Pacient	re Lahmaster	22 anas a 11 magas	10000022	F
	02330417	Material: Soro refrigerado	23 anos e 11 meses	10899022	,
Albumina	J=550 T I I	Alfa 1	Alfa 2	Reta 1	
Beta 2		Gama	Alld 2	Beta 1 Albumina	
Alfa 1		Alfa 2	 Beta 1	Beta 2	
Gama		Alia 2 Relação A/G	Proteínas totais		
			. Totomao totaio		
ENZIMA C	ONVERSORA	DA ANGIOTENSINA (ECA)			