

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

Responsável: Guilherme
Lote: 10000763

DLH - isoenzimas fraccionadas

Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa -
 Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa -
 Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa -
 Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa -
 Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa - Texto Ficha Mapa -

Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789

Elektroforese de hemoglobina

Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789

CHUM	AL	ALB	ALD	ELEHB
------	----	-----	-----	-------

Etanol

Resultado:


Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789

Nome do Convênio


Mapa de Trabalho

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

Responsável: Guilherme
Lote: 10000763

Protocolo	Nome	Convênio	Amostra	Local			
Exame com Diversos Atributos							
10015779	Paciente Geral 4, 6 A 7 M, M		 100006086				
Atributo 1		Atributo 2		Atributo 3		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	
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					
PARA	ANTIB	CURG4	texto	divatrib	atrib		

Fenol Nome do Convênio NA

10015736	Paciente Geral, 9 A 11 M, M	 100005829
----------	-----------------------------	---

Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha		Observação da Ficha					
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um		Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois		Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789			
1GLI	A1ANS	17CTR	HAPTO	HBGLI	ACPLA	ICRB	HDL
DL	AFETO	AGRL	GGT	CHUM	MICRO	ZINCO	AL
LB	ALD	CLECR	DLHFR	ELEHB	GLI6F	GLICO	GLISO
MPC	AMIL	AMON	AMITR	ANLUP	ANFET	COLES	FOSFO
ODIO	PROTF	PROTT	ETANO	CURG4	AVMA	Fenol	


Fósforo Nome do Convênio NA

10015736	Paciente Geral, 9 A 11 M, M	 100005780
----------	-----------------------------	---

Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha Observação da Ficha							
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um			Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois		Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789		
1GLI	A1ANS	17CTR	HAPTO	HBGLI	ACPLA	ICRB	HDL
DL	AFETO	AGRL	GGT	CHUM	MICRO	ZINCO	AL
LB	ALD	CLECR	DLHFR	ELEHB	GLI6F	GLICO	GLISO
MPC	AMIL	AMON	AMITR	ANLUP	ANFET	COLES	FOSFO
ODIO	PROTF	PROTT	ETANO	CURG4	AVMA	Fenol	

Gama-glutamil transferase (GGT) Nome do Convênio NA

10015736	Paciente Geral, 9 A 11 M, M	 100005780
----------	-----------------------------	---

Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha				Observação da Ficha							
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um				Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois				Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789			
1GLI	A1ANS	17CTR	HAPTO	HBGLI	ACPLA	ICRB	HDL				
DL	AFETO	AGRL	GGT	CHUM	MICRO	ZINCO	AL				
LB	ALD	CLECR	DLHFR	ELEHB	GLI6F	GLICO	GLISO				
MPC	AMIL	AMON	AMITR	ANLUP	ANFET	COLES	FOSFO				
ODIO	PROTF	PROTT	ETANO	CURG4	AVMA	Fenol					

Glicemia após sobrecarga com glico Nome do Convênio NA

Mapa de Trabalho

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

Responsável: Guilherme
Lote: 10000763

Protocolo	Nome	Convênio	Amostra	Local
Glicemia após sobrecarga com glicose		Nome do Convênio		NA

10015736 Paciente Geral, 9 A 11 M, M



Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha Observação da Ficha			Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois			Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789		
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um								
A1GLI	A1ANS	17CTR	HAPTO	HBGLI	ACPLA	ICRB	HDL	
LDL	AFETO	AGRL	GGT	CHUM	MICRO	ZINCO	AL	
ALB	ALD	CLECR	DLHFR	ELEHB	GLI6F	GLICO	GLISO	
AMPC	AMIL	AMON	AMITR	ANLUP	ANFET	COLES	FOSFO	
SODIO	PROTF	PROTT	ETANO	CURG4	AVMA	Fenol		

Glicose	Nome do Convênio	NA
---------	------------------	----

10015736 Paciente Geral, 9 A 11 M, M



Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha Observação da Ficha			Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois			Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789		
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um								
A1GLI	A1ANS	17CTR	ACPLA	AFETO	AGRL	AL	ALB	
LDL	HAPTO	HBGLI	ICRB	HDL	LDL	GGT	CHUM	
MICRO	ZINCO	CLECR	DLHFR	ELEHB	GLI6F	GLICO	GLISO	
AMPC	AMIL	AMON	AMITR	ANLUP	ANFET	COLES	FOSFO	
SODIO	PROTF	PROTT	ETANO	CURG4	AVMA	Fenol		

Glicose-6-fosfato desidrogenase (G6P)	Nome do Convênio	NA
---------------------------------------	------------------	----

10015736 Paciente Geral, 9 A 11 M, M



Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha Observação da Ficha			Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois			Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789		
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um								
A1GLI	A1ANS	17CTR	HAPTO	HBGLI	ACPLA	ICRB	HDL	
LDL	AFETO	AGRL	GGT	CHUM	MICRO	ZINCO	AL	
ALB	ALD	CLECR	DLHFR	ELEHB	GLI6F	GLICO	GLISO	
AMPC	AMIL	AMON	AMITR	ANLUP	ANFET	COLES	FOSFO	
SODIO	PROTF	PROTT	ETANO	CURG4	AVMA	Fenol		

HDL Colesterol	Nome do Convênio	NA
----------------	------------------	----

10015736 Paciente Geral, 9 A 11 M, M



Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha Observação da Ficha			Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois			Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789		
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um								
A1GLI	A1ANS	17CTR	HAPTO	HBGLI	ACPLA	ICRB	HDL	
LDL	AFETO	AGRL	GGT	CHUM	MICRO	ZINCO	AL	
ALB	ALD	CLECR	DLHFR	ELEHB	GLI6F	GLICO	GLISO	
AMPC	AMIL	AMON	AMITR	ANLUP	ANFET	COLES	FOSFO	
SODIO	PROTF	PROTT	ETANO	CURG4	AVMA	Fenol		

10015744 Paciente Geral 2, 9 A 9 M, F



URGENTE

Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha linha 1Observação da Ficha linha 2Observação da Ficha linha 3Observação da Ficha linha 4Observação da Ficha linha 5				
HDL	LDL	ZINCO	COLES	SODIO

10015752 Paciente Geral 3, 7 A 9 M, M



Resultado: _____

HDL	LDL	ZINCO	COLES	SODIO
-----	-----	-------	-------	-------

Haptoglobina	Nome do Convênio	NA
--------------	------------------	----

Mapa de Trabalho

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

Responsável: Guilherme
Lote: 10000763

Protocolo	Nome	Convênio	Amostra	Local
Zinco		Nome do Convênio		NA

10015752 Paciente Geral 3, 7 A 9 M, M



Resultado: _____

HDL	LDL	ZINCO	COLES	SODIO
Ácido vanilmandélico (VMA)				Nome do Convênio
				NA

10015736 Paciente Geral, 9 A 11 M, M



Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha Observação da Ficha		Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois		Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789			
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um							
A1GLI	A1ANS	17CTR	HAPTO	HBGLI	ACPLA	ICRB	HDL
LDL	AFETO	AGRL	GGT	CHUM	MICRO	ZINCO	AL
ALB	ALD	CLECR	DLHFR	ELEHB	GLI6F	GLICO	GLISO
AMPC	AMIL	AMON	AMITR	ANLUP	ANFET	COLES	FOSFO
SODIO	PROTF	PROTT	ETANO	CURG4	AVMA	Fenol	

Ácidos graxos livres		Nome do Convênio	NA
----------------------	--	------------------	----

10015736 Paciente Geral, 9 A 11 M, M



Resultado: _____

OBS.: Observação da Ficha Observação da Ficha		Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois		Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789			
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um							
A1GLI	A1ANS	17CTR	HAPTO	HBGLI	ACPLA	ICRB	HDL
LDL	AFETO	AGRL	GGT	CHUM	MICRO	ZINCO	AL
ALB	ALD	CLECR	DLHFR	ELEHB	GLI6F	GLICO	GLISO
AMPC	AMIL	AMON	AMITR	ANLUP	ANFET	COLES	FOSFO
SODIO	PROTF	PROTT	ETANO	CURG4	AVMA	Fenol	