

Mapa de Trabalho

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

Responsável: Guilherme
Lote: 10000763

Local de Atendimento: Nome Local de Atendimento

Protocolo: 10015736	Paciente Geral, M	Data Nasc. 01/01/2001
Méd: Médico Labmaster	Conv: Nome do Convênio	Idade: 9 A 11 M
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um	Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois	
Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789		
AVMA ICRB	ZINCO AGRL	AMON CURG4
PROTF FOSFO	PROTT GGT	HAPTO CHUM
ACPLA Fenol	AMPC	

Protocolo: 10015744	Paciente Geral 2, F	Data Nasc. 02/02/2001
Méd: Médico Labmaster 2	Conv: Particular	Idade: 9 A 9 M
Amostra: 100005870	Material: Sangue total	
Colesterol HDL		
HDL:	mg/dL.	

Colesterol LDL		
LDL:	mg/dL.	

Colesterol Total		
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 -		

Obs: Observação da Ficha linha 1
Observação da Ficha linha 2
Observação da Ficha linha 3
Observação da Ficha linha 4
Observação da Ficha linha 5

SODIO	HDL	LDL	COLES	ZINCO
Protocolo: 10015752	Paciente Geral 3, M	Data Nasc. 03/03/2003		
Méd: Médico Labmaster 3	Conv: Nome do Convênio	Idade: 7 A 9 M		
Amostra: 100005896	Material: Sangue (HEPARINA)			
Zinco				
ZINCO:	µg/dL.			

Amostra: 100005900	Material: Sangue total
Colesterol LDL	
LDL:	mg/dL.

Colesterol Total		
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 -		

Amostra: 100005918	Material: Diversos
Sódio	
SODIO:	mEq/L.

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

Mapa de Trabalho

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

Responsável: Guilherme
Lote: 10000763

Local de Atendimento: Nome Local de Atendimento

Protocolo: **10015779** Paciente Geral 4, M Data Nasc. 04/04/2004
Méd: Médico Labmaster 1 Conv: Nome do Convênio Idade: 6 A 7 M
Amostra: 100005926 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Jejum mg/dL.

PARA	CURG4	ANTIB	atrib	divatrib	texto
------	-------	-------	-------	----------	-------

Protocolo: **10015736** Paciente Geral, M Data Nasc. 01/01/2001
Méd: Médico Labmaster Conv: Nome do Convênio Idade: 9 A 11 M
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois
Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789

Amostra: 100005837 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Após 60 minutos mg/dL.

Obs: Observação da Ficha Observação da Ficha

AL	A1ANS	ETANO	ALB	17CTR	MICRO	ALD	SODIO
AFETO	CLECR	ELEHB	ANFET	A1GLI	HBGLI	DLHFR	GLI6F
GLICO	GLISO	AMIL	AMITR	HDL	LDL	ANLUP	COLES
AVMA	ZINCO	AMON	PROTF	PROTT	HAPTO	ACPLA	AMPC
ICRB	AGRL	CURG4	FOSFO	GGT	CHUM	Fenol	

Protocolo: **10015779** Paciente Geral 4, M Data Nasc. 04/04/2004
Méd: Médico Labmaster 1 Conv: Nome do Convênio Idade: 6 A 7 M
Amostra: 100005934 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Após 60 minutos mg/dL.

PARA	CURG4	ANTIB	atrib	divatrib	texto
------	-------	-------	-------	----------	-------

Protocolo: **10015736** Paciente Geral, M Data Nasc. 01/01/2001
Méd: Médico Labmaster Conv: Nome do Convênio Idade: 9 A 11 M
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois
Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789

Amostra: 100005845 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Após 120 minutos mg/dL.

Obs: Observação da Ficha Observação da Ficha

AL	A1ANS	ETANO	ALB	17CTR	MICRO	ALD	SODIO
AFETO	CLECR	ELEHB	ANFET	A1GLI	HBGLI	DLHFR	GLI6F
GLICO	GLISO	AMIL	AMITR	HDL	LDL	ANLUP	COLES
AVMA	ZINCO	AMON	PROTF	PROTT	HAPTO	ACPLA	AMPC
ICRB	AGRL	CURG4	FOSFO	GGT	CHUM	Fenol	

Protocolo: **10015779** Paciente Geral 4, M Data Nasc. 04/04/2004
Méd: Médico Labmaster 1 Conv: Nome do Convênio Idade: 6 A 7 M
Amostra: 100005942 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Após 120 minutos mg/dL.

PARA	CURG4	ANTIB	atrib	divatrib	texto
------	-------	-------	-------	----------	-------

Protocolo: **10015736** Paciente Geral, M Data Nasc. 01/01/2001
Méd: Médico Labmaster Conv: Nome do Convênio Idade: 9 A 11 M
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois
Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789

Mapa de Trabalho

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

Responsável: Guilherme
Lote: 10000763

Local de Atendimento: Nome Local de Atendimento

Protocolo: **10015736** Paciente Geral, M Data Nasc. 01/01/2001
Méd: Médico Labmaster Conv: Nome do Convênio Idade: 9 A 11 M
Dado Adicional PCT 1: D.A Teste Um Dado Adicional PCT11: D.A Teste resultado dois
Dado Adicional PCT 3: 123456789876543210123456789
Amostra: 100005853 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Após 180 minutos mg/dL.

Obs: Observação da Ficha Observação da Ficha

AL	A1ANS	ETANO	ALB	17CTR	MICRO	ALD	SODIO
AFETO	CLECR	ELEHB	ANFET	A1GLI	HBGLI	DLHFR	GLI6F
GLICO	GLISO	AMIL	AMITR	HDL	LDL	ANLUP	COLES
AVMA	ZINCO	AMON	PROTF	PROTT	HAPTO	ACPLA	AMPC
ICRB	AGRL	CURG4	FOSFO	GGT	CHUM	Fenol	

Protocolo: **10015779** Paciente Geral 4, M Data Nasc. 04/04/2004
Méd: Médico Labmaster 1 Conv: Nome do Convênio Idade: 6 A 7 M
Amostra: 100005950 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Após 180 minutos mg/dL.

PARA	CURG4	ANTIB	atrib	divatrib	texto
------	-------	-------	-------	----------	-------

Protocolo: **10015841** Nome Paciente Labmaster, M Data Nasc. 26/02/1986
Méd: Médico Labmaster Conv: Particular Idade: 24 A 9 M
Amostra: 100006027 Material: Sangue (EDTA)

Chumbo

CHUM: µg/dL.

Eletroforese de hemoglobina

Hemoglobina A1 _____ % Hemoglobina A2 _____ % Hemoglobina Fet. _____ %

Amostra: 100006035 Material: Sangue total

Albumina

ALB: g/L.

Aldolase

ALD: U/L.

Alumínio

AL: µg/L

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

Protocolo: **10015779** Paciente Geral 4, M Data Nasc. 04/04/2004
Méd: Médico Labmaster 1 Conv: Nome do Convênio Idade: 6 A 7 M
Amostra: 100006086 Material: Sangue total

Mapa de Trabalho

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

Responsável: Guilherme
Lote: 10000763

Local de Atendimento: Nome Local de Atendimento

Protocolo: 10015779	Paciente Geral 4, M	Data Nasc. 04/04/2004
Méd: Médico Labmaster 1	Conv: Nome do Convênio	Idade: 6 A 7 M
Amostra: 100006086	Material: Sangue total	

Exame com Diversos Atributos

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 CURG4 ANTIB atrib divatrib texto