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

Paciente: Paciente Geral 2. F. 9 a 9 m Nº Cham.: Protocolo: 10015744

Médico: Médico Labmaster 2 Convênio: Particular Local: Nome Local de Aten

Material: Sangue (HEPARINA) Amostra: 100005861

URGENTE Zinco

Amostra: 100005888 Material: Diversos

Sódio **URGENTE**

COLES HDL LDL SODIO ZINCO

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

Paciente: Paciente Geral 3, M, 7 a 8 m Protocolo: 10015752 Nº Cham.:

Médico: Médico Labmaster 3 Convênio: Nome do Convênio Local: Nome Local de Aten

Amostra: 100005900 Material: Sangue total

Colesterol HDL URGENTE

COLES HDL LDL SODIO ZINCO

Obs:

Paciente: Paciente Geral, M, 9 a 10 m Protocolo: 10015736 Nº Cham.:

Médico: Médico Labmaster Convênio: Nome do Convênio Local: Nome Local de Aten

Amostra: 100005721 Material: Líquor

Bioquímica do líquor

Amostra: 100005730 Material: Sangue (EDTA)

Hemoglobina glicosilada

Chumbo

Eletroforese de hemoglobina

Glicose-6-fosfato dehidrogenase (G6FD)

Amostra: 100005748 Sangue (FLUORETO) Material:

Etanol

Amostra: 100005756 Material: Sangue (HEPARINA)

Zinco

Amostra: 100005764 Material: Plasma (CITRATO)

Anticoagulante lúpico

Amostra: 100005772 Material: Plasma (HEPARINA)

Amônia Amitriptilina

Amostra: 100005780 Material: Sangue total

DLH - isoenzimas fracionadas

Texto Ficha Mapa - Texto Ficha M 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 Total

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

Curva glicêmica (4 dosagens)

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

Paciente: Paciente Geral, M, 9 a 10 m Nº Cham.: Protocolo: 10015736

Médico: Médico Labmaster Local: Nome Local de Aten Convênio: Nome do Convênio Amostra: 100005780 Material: Sangue total

Gama-glutamil transferase (GGT)

Haptoglobina

Ácidos graxos livres

Aldolase Albumina Alumínio

Alfa-fetoproteína

Alfa-1-glicoproteína ácida Alfa-1-antitripsina (soro)

Glicose

Glicemia após sobrecarga com glicose

Amilase

Anticorpo anti-plaquetário

Colesterol HDL Colesterol LDL Proteínas totais

Proteínas totais e frações

Fósforo

Amostra: 100005799 Urina (amostra isolada)

Anfetaminas

Amostra: 100005802 Material: Urina (24hs)

17-cetosteróides relação alfa/beta Ácido vanilmandélico (VMA)

Microalbuminúria

Clearence de Creatinina

Amostra: 100005810 Material: Diversos

Sódio

Amostra: 100005829 Material: Urina

AMP cíclico **Fenol**

Amostra: 100005837 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Amostra: 100005845 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Amostra: 100005853 Sangue total Material:

Curva glicêmica (4 dosagens)

A1ANS 17CTR A1GLI **ACPLA AFETO AGRL** ΑL ALB ALD **AMIL AMON ANFET ANLUP CHUM CLECR COLES** CURG4 **AMITR AMPC AVMA ELEHB ETANO FOSFO HAPTO** DI HFR Fenol GI I6F GLICO **GLISO** GGT PROTF **ICRB** LDI **MICRO PROTT ZINCO HBGLI** SODIO

Obs: Observação da Ficha Observação da Ficha

Paciente: Paciente Geral 2. F. 9 a 9 m Protocolo: 10015744 Nº Cham.:

Médico: Médico Labmaster 2 Convênio: Particular Local: Nome Local de Aten

Amostra: 100005870 Material: Sangue total

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

Nº Cham.: Paciente: Paciente Geral 2. F. 9 a 9 m Protocolo: 10015744

Médico: Médico Labraster 2 Convênio: Particular Local: Nome Local de Aten

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

Colesterol HDL Colesterol LDL

COLES HDI LDL SODIO **ZINCO**

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

Paciente: Paciente Geral 3, M, 7 a 8 m Protocolo: 10015752 Nº Cham.:

Médico: Médico Labmaster 3 Convênio: Nome do Convênio Local: Nome Local de Aten

Amostra: 100005896 Material: Sangue (HEPARINA)

Zinco

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

Colesterol LDL

Amostra: 100005918 Material: Diversos

Sódio

COLES HDL LDL SODIO ZINCO

Obs:

Paciente: Paciente Geral 4, M, 6 a 7 m Protocolo: 10015779 Nº Cham .:

Médico: Médico Labraster 1 Convênio: Nome do Convênio Local: Nome Local de Aten

Amostra: 100005926 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Amostra: 100005934 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Amostra: 100005942 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Amostra: 100005950 Material: Sangue total

Curva glicêmica (4 dosagens)

Amostra: 100006086 Material: Sangue total

Exame com Diversos Atributos

ANTIB CURG4 **PARA** divatrib atrib texto

Obs:

Paciente: Nome Paciente Labmaster, M, 24 a 9 nProtocolo: 10015841 Nº Cham.:

Médico: Médico Labmaster Convênio: Particular Local: Nome Local de Aten

Amostra: 100006027 Material: Sangue (EDTA)

Chumbo

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

Paciente: Nome Paciente Labmaster, M, 24 a 9 nProtocolo: 10015841 Nº Cham.:

Médico: Médico Labmaster Convênio: Particular Local: Nome Local de Aten

Amostra: 100006027 Material: Sangue (EDTA)

Eletroforese de hemoglobina

Amostra: 100006035 Material: Sangue total

Aldolase Albumina Alumínio

AL ALB ALD CHUM ELEHB

Obs: