

# Mapa de Trabalho

Local de Atendimento: Laboratório

Destino: Bancada - Bioquímica

Geração Lote: 26/11/2010 15:35

Usuário Triagem: Usuário Triagem

Nome Paciente

Protocolo: 10015736

Nº Chamada: 0123456

Data de Nascimento: 01/01/2001

Idade: 9 anos e 10 meses

Amostra: 100005730

Material: Sangue (EDTA)

Eletroforese de hemoglobina

URGENTE

Hemoglobina A1 \_\_\_\_\_

Hemoglobina A2 \_\_\_\_\_

Hemoglobina Fet \_\_\_\_\_

Amostra: 100005756

Material: Sangue (HEPARINA)

Zinco

URGENTE

Resultado:

Amostra: 100005780

Material: Soro

Alumínio

URGENTE

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 -

Alfa-1-antitripsina (soro)

URGENTE

Resultado:

Amilase

URGENTE

Resultado:

Obs: Observação da Ficha Observação da Ficha Observação da Ficha Observação da Ficha  
Observação da Ficha Observação da Ficha Observação da Ficha Observação da Ficha

Nome Paciente bmaster, M

Protocolo: 10015841

Nº Chamada: 0123456

Data de Nascimento: 26/02/1986

Idade: 24 anos e 9 meses

Amostra: 100006027

Material: Sangue (EDTA)

Chumbo

URGENTE

Resultado:

Eletroforese de hemoglobina

URGENTE

Hemoglobina A1 \_\_\_\_\_

Hemoglobina A2 \_\_\_\_\_

Hemoglobina Fet \_\_\_\_\_

Obs:

Nome Paciente

Protocolo: 10015736

Nº Chamada: 0123456

Data de Nascimento: 01/01/2001

Idade: 9 anos e 10 meses

Amostra: 100005721

Material: Líquor

Bioquímica do líquido

Proteínas \_\_\_\_\_

Pandy \_\_\_\_\_

Glicose \_\_\_\_\_

Cloro \_\_\_\_\_

Amostra: 100005730

Material: Sangue (EDTA)

Hemoglobina glicosilada

Resultado:

Chumbo

Resultado:

Glicose-6-fosfato desidrogenase (G6FD)