

Cooperação em São Tomé e Príncipe



Hospital Dr. Ayres de Menezes

Fevereiro de 2010

Avaliação da situação

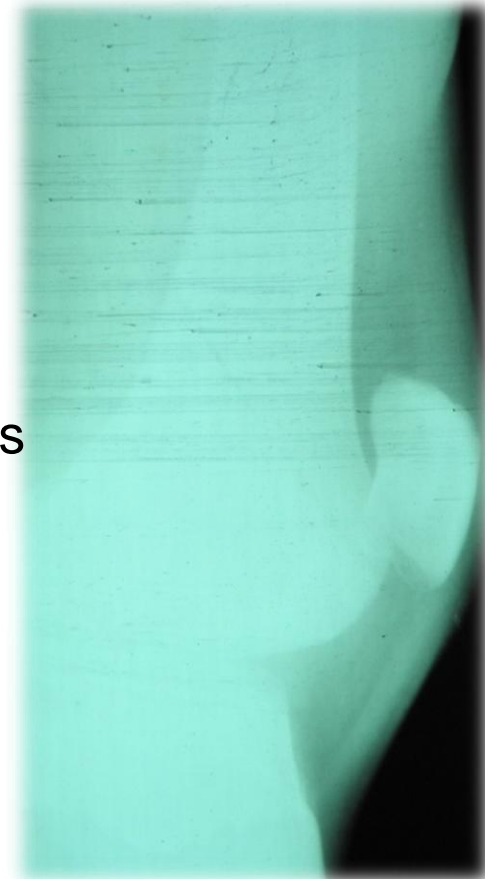
- ✓ Recursos humanos
- ✓ Instalações
- ✓ Equipamentos



Cooperação em São Tomé e Príncipe

Maiores dificuldades:

- Imagens com pouca qualidade e sem identificação;
- Câmara escura sem condições elevada temperatura e humidade;
- Revelação com recurso a químicos e falta de água, recorrente;
- Recursos humanos com pouca diferenciação;
- Equipamentos obsoletos e irrecuperáveis.



Cooperação em São Tomé e Príncipe



Hospital Dr. Ayres de Menezes - Imagiologia

Plano de acção

(Fevereiro a Outubro de 2010)

Remoção de equipamentos avariados e obsoletos.

Preparação de uma sala com instalação de barreiras protectoras.

Instalação de um novo equipamento de Radiologia.

Instalação de um sistema de digitalização da imagem.

Formação dos Recursos Humanos.

Outubro de 2010

Digitalização da imagem



Outubro de 2010

Sala de Radiologia Geral



Cooperação em São Tomé e Príncipe

O sector de imagiologia do Hospital Dr. Ayres de Menezes
foi reabilitado e equipado no âmbito do projecto

“SAÚDE PARA TODOS: ESPECIALIDADES”



COOPERAÇÃO
PORTUGUESA



FUNDAÇÃO
CALOUSTE
GULBENKIAN



Hospital Dr. Ayres de Menezes - Imagiologia

Fevereiro/Março de 2011 Telemedicina – Teleconsulta



S. Tomé e Príncipe



Lisboa

Telerradiologia

GE Logic 9

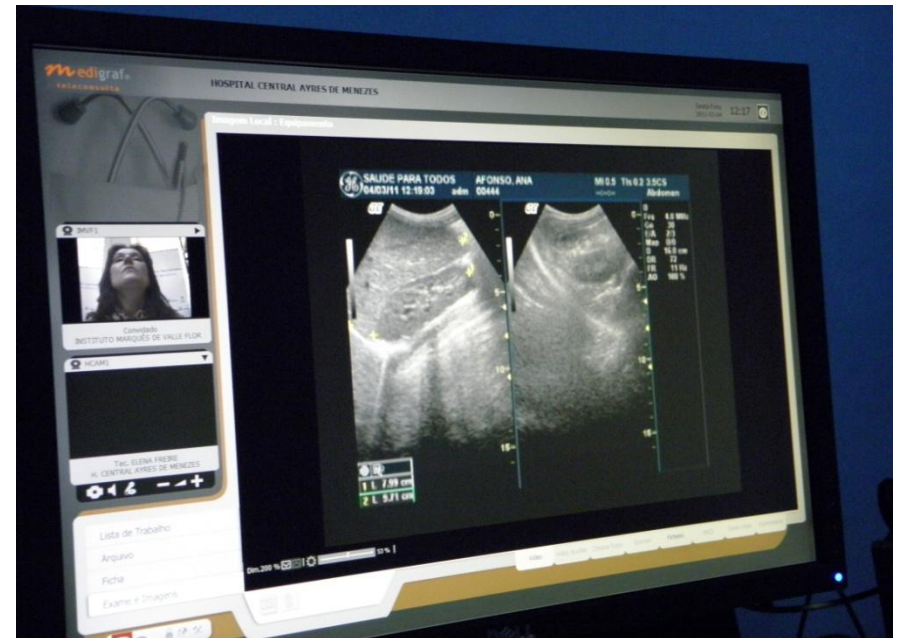
Sondas

1. Partes moles
2. Eco doppler
3. Abdominal e Pélvica
4. Endovaginal e
Transrectal



DICOM (Digital Imaging and Communications in Medicine)
é o protocolo de aplicação para imagem digital e comunicação em medicina.

Ecografia em tempo real



Cooperação em São Tomé e Príncipe

2010 - 2011 Formação dos Recursos Humanos



Hospital Dr. Ayres de Menezes - Imagiologia

Cooperação em São Tomé e Príncipe



Hospital Dr. Ayres de Menezes - Imagiologia