

II Seminário Hospitais Saudáveis – SHS

Saúde Livre de Mercúrio: Substituição dos dispositivos contendo mercúrio



Apresentação de Experiência Hospital do Rim e Hipertensão

Rosangela Castro e Silva – Gestora Ambiental
Fundação Oswaldo Ramos



Hospital do Rim e Hipertensão Fundação Oswaldo Ramos



- Instituição de direitos privados sem fins lucrativos
- Possui um total de 123 leitos
- Líder mundial de transplantes renais (10 anos consecutivos)
- Tivemos um aumento de 19% na quantidade de transplantes (de 59 para 70/mês)
- Até setembro realizamos 90% do total de 2008 (635).
- Possui uma média de 548 funcionários

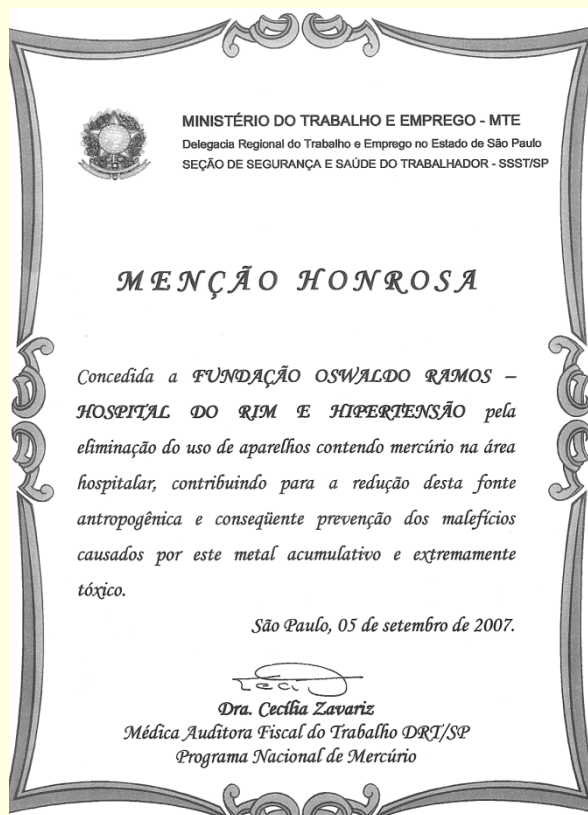


Localização

- **Hospital do Rim e Hipertensão** - *R. Borges Lagoa, 960*
- **Unidade satélite de Hemodiálise** - *R. Pedro de Toledo, 282*
- **Centro Prof. Horácio Ajzen – Uremia** - *R. Pedro de Toledo, 299*
- **Ambulatório de Pós –Transplante** - *R. Varpa, 33*
- **Ambulatório de Hipertensão** - *R. Leandro Dupret, 375*



Programa Nacional do Mercúrio



- Setembro/2007
- Adesão positiva por parte da alta administração e colaboradores
- Modificação de fluxos de controle dos equipamentos



Saúde Livre de Mercúrio: Substituição dos dispositivos contendo mercúrio

Total de 251 equipamentos:

- 160 Esfigmomanômetros
- 40 Termômetros de ambiente (Geladeira e Parede)
- 50 Termômetros clínicos digitais
- 01 Banho Maria (testes laboratoriais)



Saúde Livre de Mercúrio: Substituição dos dispositivos contendo mercúrio

1. Levantamento geral dos tipos de aparelhos existentes no Hospital - Engenharia Clínica.

2. Fluxo de controle dos aparelhos

- Definição do padrão de compras
- Protocolo para substituição
- Calibração e manutenção preventiva



Saúde Livre de Mercúrio: Substituição dos dispositivos contendo mercúrio

3. Termômetros clínicos digitais - Um aparelho para cada colaborador

- Custo
- Termo de Responsabilidade
- Uso compartilhado
- Aparelhos de outra procedencia sem garantia de controle
- Motivos da baixa (extravio)
- Troca de Bateria - Uso em outras instituições e leitura de códigos
- Controle de calibração
- Padronização de Higienização



Saúde Livre de Mercúrio:

Substituição dos dispositivos contendo mercúrio

3. Termômetros clínicos digitais - Aparelhos para cada setor (conforme necessidade)

- Fluxo de solicitação: Almoxarifado, Compras, Engenharia Clínica e setor solicitante.
- Rastreabilidade: Fichas de controle com histórico
- Responsável: Quantidade, condições de uso, higienização etc...
- Treinamento para utilização (códigos dos aparelhos)
- Motivos da baixa – Extravio (controle por centro de custo)



Saúde Livre de Mercúrio:

Substituição dos dispositivos contendo mercúrio

Garantia do processo de implantação em 2007:

- Manuais de procedimentos
- Auditorias dos fluxos de controle dos equipamentos
- Monitoramento de não conformidades
- Integrações de novos funcionários/terceiros
- Treinamentos de reciclagem

Saúde Livre de Mercúrio: Substituição dos dispositivos contendo mercúrio

Existe garantia que nunca mais teremos mercúrio em nossos estabelecimentos de saúde? Pode ocorrer?

Possíveis vias de acesso?

Exemplo 1: Acompanhantes de pacientes conferem temperatura e o termômetro quebra. Pessoal da higiene treinado? Comunica ocorrência?

Conscientização do paciente na admissão através das orientações dos riscos, visando a erradicação do mercúrio dentro e fora da instituição



Saúde Livre de Mercúrio:

Substituição dos dispositivos contendo mercúrio

Exemplo 2: Protocolos clínicos internacionais com padronização de termômetro de coluna de mercúrio
(Justificativa: precisão dos equipamentos)
Estabelecemos normativos?

Saúde Livre de Mercúrio:

Substituição dos dispositivos contendo mercúrio

- Sensibilização dos pacientes, acompanhantes e Corpo Clínico e instituições de ensino da saúde
- Adesão total dos funcionários. Aplicar o programa para segurança no lar.
- Conscientização população entorno

Saúde Livre de Mercúrio

Gerenciamento de Risco

**Obrigada.
Ficamos a disposição!**

Rosangela Castro e Silva
Hospital do Rim e Hipertensão
rosangela@hrim.com.br
5087-8001 e 9388-9646