

## **SISTEMA DE GESTÃO DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE CASO: HOSPITAL REGIONAL HANS DIETER SCHIMDT**

### **Defesa:**

31 de agosto de 2001

### **Membros da Banca:**

Profa. Dra. Therezinha Maria Novais de Oliveira (Orientadora)

Prof. Dr. Edson Sydney de Campos (Membro interno)

Profa. Dra. Sandra Sulamita Nahas Baach (Membro externo)

### **Resumo:**

Este trabalho tem como objetivo propor um modelo de Gestão de Resíduos de Serviço de Saúde, levantando a problemática ambiental destes resíduos; seus aspectos institucionais e legais através de um estudo de caso da Unidade Hospitalar: Hospital Regional Hans Dieter Schmidt, apresentando estratégias de ação administrativas e técnicas que eliminem ou minimizem os impactos tanto à saúde quanto ao meio ambiente. Os resultados do trabalho mostraram que a área física do Hospital Regional Hans Dieter Schmidt favorece a implantação de sistemas de tratamento tanto dos resíduos líquidos, sólidos e gasosos, que o volume de resíduos sólidos está dentro da média nacional, porém mal segregado, acarretando um aumento do volume de resíduo contaminado. Estes problemas aliados a falta de informação com relação a questão ambiental dos diretores das unidades de serviço de saúde geram dificuldades de solução para mais esta questão ambiental. Existem estratégias técnicas viáveis, porém administrativamente complexas, diante da visão dos Órgãos Públicas que tem dificuldade em aceitar o fato de que os hospitais tem juntamente com outras atividades, gerado impacto ao meio ambiente, colocando em risco a saúde da população.