



CONSTRUÇÃO DE POLÍTICAS AMBIENTAL NA UFPel: CURSO PARA GESTÃO DOS RESÍDUOS NA PERSPECTIVA DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL JUNTO AO DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS

CORRÊA, Luciara Bilhalva^{1,4}; MOURA, Marisa Helena Gonsalves de^{1,2}; MARTINS, Alexandro Brayer^{1,2}; MENDES, Pablo Machado^{1,4}

¹ Grupo Gestão Ambiental - UFPel, ² Discente do Curso de Pós Graduação em Gestão Ambiental em Municípios (FURG), ³ Discente do Curso de Pós Graduação em Educação Ambiental (FURG),

⁴ Discente do Curso de Pós Graduação em Biotecnologia (UFPel)

UFPel – Campus Porto – Rua Gomes Carneiro n° 1 - luciarabc@terra.com.br

1. INTRODUÇÃO

Os resíduos de serviços de saúde – RSS gerados no âmbito das Instituições de Ensino Superior - IES, quando gerenciados de forma inadequada, oferecem riscos à saúde da comunidade universitária, bem como, degradação no ambiente. (SCHNEIDER, et al., 2002). Nesse sentido, é fundamental e urgente dar início a essa discussão nas IES, bem como, capacitar sua comunidade para gerenciar os resíduos de forma correta e adequada nas diferentes unidades geradoras, mediante a realização de cursos que pretende discutir questões relacionadas ao gerenciamento dos resíduos sólidos de serviços de saúde, como, a construção, implantação e monitoramento do Plano de gerenciamento dos resíduos de serviços de saúde. Assim, o curso socializados a seguir visa apresentar a capacitar aos servidores da UFPel que atuam nas unidades geradoras de resíduos sólidos de serviços de saúde sobre as Resoluções ANVISA e CONAMA, bem como, instrumentalizá-los para atuarem na gestão dos resíduos.

2. MATERIAL E MÉTODOS

O curso com duração de 120 horas, realizado no período de junho a setembro de 2009, contou com a seguinte metodologia de trabalho: Apresentação das ações da UFPel sobre a gestão dos resíduos, em especial os resíduos da área da saúde – relatar as ações que vem sendo desenvolvidas pela comissão de resíduos da Instituição, apresentar a empresa que realiza a coleta, transporte, tratamento e destino final dos RSSS na Instituição; A problemática dos Resíduos Sólidos – apresentar o cenário nacional referente ao saneamento no país e região; Os Resíduos Sólidos de Serviços de Saúde – apresentar definição, tipos de resíduos; Potencial de risco, aspectos históricos, legais e normativos – apresentar os riscos referentes aos RSSS à saúde e ao ambiente quando gerenciados de forma inadequada, e a legislação e normas pertinente aos resíduos; Gerenciamento dos

RSSS – Conceitos, aspectos sistêmicos ao processo de gerenciamento; Diagnóstico dos Resíduos: caracterização quali-quantitativa – definição e a importância da realização do processo de caracterização dos resíduos. Conceito e como se realiza um diagnóstico e sua importância no processo de gestão dos RSSS; Classificação e etapas de sua gestão – Classe de RSSS, e importância das etapas do manejo dos RSSS no processo de gestão dos resíduos; Segregação, acondicionamento, armazenamento interno, coleta interna, armazenamento externo, transporte, tratamento e destino final – definição e importância de cada etapa do manejo; Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos de Serviços de Saúde - Elaboração, Implantação e Monitoramento do PGRSS; Proposição de construção coletiva dos PGRSS das unidades geradoras desses resíduos – elaboração conjunta dos PGRSS das unidades; Comissão de Gerenciamento de Resíduos – Importância da constituição de uma comissão nas unidades geradoras de RSSS; Custos para implantação do Plano de Gerenciamento de Resíduos (PGRSS) – aspectos financeiros, na aquisição de materiais pelas unidades (lixeiras, sacos); construção de armazenamentos de resíduos; custo para coleta, transporte, tratamento e destino final dos RSSS; Apresentação do Estudo de Caso do Hospital Escola; Relato de experiências em relação a gestão dos resíduos do Município de Pelotas; Visita técnica – Hospital Escola UFPel; Empresa Ambienttus; Empresa PRT.

3. RESULTADOS E DISCUSSÃO

Para o presente trabalho, foi analisado duas etapas realizadas no processo educativo do Curso de Gestão dos RSS, tais como:

A) *Apresentação das ações da UFPel sobre a gestão dos resíduos, em especial os resíduos da área da saúde:* A intenção de iniciar o curso contextualizando e problematizando as ações que vem sendo realizada na IES em relação a gestão dos resíduos da área da saúde, foi de encaminhar para o diálogo e a discussão junto aos servidores, a importância de um manejo adequado dos resíduos nas unidades da Instituição, contemplando as etapas de minimização, reutilização, reciclagem, segregação, acondicionamento, armazenamento, coleta, transporte, tratamento e destino final dos resíduos (STEDILE, et al., 2000). Destaca-se um grande envolvimento dos indivíduos na socialização de suas vivências e experiências em relação a geração dos resíduos, revelando um cenário problemático e inadequado nas etapas do manejo, sendo resultado, de falta de conhecimento, falta de condições de materiais para segregar e acondicionar os resíduos, como, embalagens plásticas e lixeiras para os diferentes classes de resíduos, revelando uma ineficiência das etapas que antecede as de coleta, transporte, tratamento e destino final, que já está sendo atendido por uma empresa contratada pela Instituição, comprometendo assim, todos os sistema de gerenciamento dos resíduos.

B) *A problemática dos Resíduos Sólidos – apresentar o cenário nacional referente ao saneamento no país e região; Os Resíduos Sólidos de Serviços de Saúde – apresentar definição, tipos de resíduos; Potencial de risco, aspectos históricos, legais e normativos – apresentar os riscos referentes aos RSSS à saúde e ao ambiente quando gerenciados de forma inadequada, e a legislação e normas pertinente aos resíduos:* A intenção da ação, de acordo com Alves, et al. (2000) de apresentar o cenário nacional, estadual e municipal sobre a realidade do saneamento, especialmente a situação dos resíduos de serviços de saúde, foi potencializar a percepção e a reflexão dos indivíduos, para a questão dramática

existente no contexto do país, mobilizando-os sua participação e envolvimento nas discussões e na proposição de ações efetiva na IES (DE CONTO, et al.,2002; SILVA, 2002). A apresentação do conhecimento sobre gerenciamento dos resíduos de serviços de saúde, também, teve como objetivo, dar subsídios para os indivíduos no planejamento de ações e metas em consonância com o aparato legal e normativo. O espaço de aprendizagem nos encaminhou para a necessidade e importância das unidades geradoras de serviços de saúde construírem e implantarem seus planos de gerenciamento dos resíduos de serviços de saúde, contribuindo para a melhoria da qualidade de vida da comunidade , bem como, da sustentabilidade do ambiente.

4. CONCLUSÕES

Considera-se que construir e implantar políticas para a gestão dos resíduos de serviços de saúde na perspectiva da educação ambiental, no âmbito das IES, torna-se fundamental para minimizar os riscos a saúde da comunidade e impactos negativos ao ambiente. Portanto, essas políticas precisam ser adotadas em todos os setores das instituições, de forma sistêmica e integrada. Para tanto, conclui-se, que a inserção de políticas no Departamento de Recursos Humanos traz inúmeros benefícios, tanto para a formação dos indivíduos e coletividades instrumentalizando-os para o enfrentamento da problemática, como também, contribuindo para a formação de multiplicadores ambientais, potencializando a formação dos demais indivíduos pertencentes as diferentes unidades geradoras de resíduos de serviços de saúde.

5. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- SCHNEIDER, V. E.; et al. Modelos de gestão de resíduos sólidos de serviços odontológicos (RSSO) por meio do índice de geração percapita. In: CONGRESSO INTERAMERICANO DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL, 28., 2002, Cancun (México). **Anais...** Cancun: ABES, 2002. 1 CD-ROM.
- STEDILE, N. L. R.; et al. Sistematização de fontes geradoras de resíduos sólidos de serviços de saúde como subsídio para proposição de programas de gerenciamento em estabelecimentos de assistência primária e secundária. In: IX SILUBESA – SIMPÓSIO LUSO-BRASILEIRO DE ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL, 9., 2000, Porto Seguro/Ba. **Anais...** Porto Seguro: ABES, 2000. p.1.477-1.486.
- ALVES, J.M.; NOGUEIRA, J.O.C.; SILVEIRA, D.D. **Gerenciamento dos resíduos de serviços de saúde do hospital universitário de Santa Maria e sua disposição final e valas sépticas.** In: III Simpósio Internacional de Qualidade Ambiental, 2002. Porto Alegre: Abes, 2002.
- DE CONTO, S.M.; PESSIN, N.; CORRÊA, L.B.; FINKLER, R. **A educação ambiental como instrumento de promoção de aprendizagem no processo de gerenciamento de resíduos sólidos.** In: VI Seminário Nacional de Resíduos Sólidos, 2002, Gramado (RS): ABES, 2002.
- SILVA, M.M.P. **Inserção da dimensão ambiental no ensino superior.** In: VI SIBESA - Simpósio Ítalo Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental. Vitória (ES), 2002.