

RECICLAGEM DE RESÍDUOS: UMA ALTERNATIVA SAUDÁVEL PARA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

C. M. Barbosa, Wilma Aparecida Nunes, K. M. R. Monfardin.¹
HC /UNICAMP

Resumo

O grande desafio da atualidade é promover o desenvolvimento sustentável, ou seja, desenvolvimento capaz de satisfazer as necessidades presentes, mas, sem comprometer as necessidades das gerações futuras, esse foi o tema central da Conferência das Nações Unidas sobre meio Ambiente e desenvolvimento, conhecida como Rio 92. O objetivo deste trabalho foi promover uma campanha educativa para a equipe de enfermagem que atua na Unidade de Terapia Intensiva de um Hospital Universitário sobre a seleção dos resíduos sólidos. Foi aplicado um programa educativo com duração de um mês, no qual os profissionais foram mobilizados a participar de uma campanha de coleta seletiva de resíduos. Após a campanha educativa, percebeu-se que os profissionais de enfermagem se mobilizaram para selecionar os resíduos sólidos. Grande parte dos sujeitos tem conhecimento prévio sobre desenvolvimento sustentável, biossegurança hospitalar e conscientização ambiental. Pequena parcela dos sujeitos apresentou dificuldades em selecionar adequadamente o lixo. Conclui-se que houve reconhecimento por esses profissionais de que a seleção e reciclagem do resíduo sólido propiciam benefícios financeiros ao estabelecimento de saúde, menor risco de acidentes de trabalho aos profissionais envolvidos, e melhor conservação do meio ambiente; preocupação da sociedade atual.

Palavras-chaves

Seleção de Resíduos. Educação. Equipe de Enfermagem.

¹ E-mail: wnunes@hc.unicamp.br

II SIMTEC — Centros de convenções— UNICAMP, Campinas, SP – 29 de set. a 01 de outubro de 2008.
Tema central: “Perspectivas e desafios dos profissionais da UNICAMP”.



II SIMTEC
Simposio de Profissionais
da Unicamp