



São Paulo,  
27 a 30 de outubro de 2015

**67º CBEn®**  
CONGRESSO BRASILEIRO DE ENFERMAGEM

**4º CLAHEn**  
COLÓQUIO LATINOAMERICANO DE HISTÓRIA  
DA ENFERMAGEM



Para onde Caminha a Enfermagem Brasileira?

ISSN: 2319-0086

# ANAIIS



São Paulo,  
27 a 30 de outubro de 2015

**67º CBEn®**  
CONGRESSO BRASILEIRO DE ENFERMAGEM

**4º CLAHEn**  
COLÓQUIO LATINOAMERICANO DE HISTÓRIA  
DA ENFERMAGEM



## Para onde Caminha a Enfermagem Brasileira?

ISSN: 2319-0086

### **RELATO DE EXPERIÊNCIA: OFICINA “ACIDENTES COM MATERIAIS BIOLÓGICOS. COMO EU ME PROTEJO?”**

MIRIAN CRISTINA DOS SANTOS ALMEIDA<sup>1</sup>; CAROLINA LUIZA BERNARDES<sup>1</sup>; MARIA FERNANDA MOLLA JUKEMURA<sup>2</sup>; VINICIUS GOMES BARROS<sup>3</sup>; RENATA SANTOS TITO<sup>4</sup>; PATRICIA CAMPOS PAVAN BAPTISTA<sup>5</sup>

*1.DOUTORANDA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GERENCIAMENTO EM ENFERMAGEM DA EEUSP., SÃO PAULO, SP, BRASIL; 2.ENFERMEIRA ASSISTENCIAL DO SERVIÇO DE IMAGENOLOGIA DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO-USP, SÃO PAULO, SP, BRASIL; 3.MESTRANDO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GERENCIAMENTO EM ENFERMAGEM DA EEUSP., SÃO PAULO, SP, BRASIL; 4.MESTRE EM CIÊNCIAS PELO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GERENCIAMENTO EM ENFERMAGEM DA EEUSP, SÃO PAULO, SP, BRASIL; 5.PROFESSORA ASSOCIADA DO DEPARTAMENTO DE ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL DA EEUSP, SÃO PAULO, SP, BRASIL.*

**Introdução:** Dentre os acidentes de trabalho com profissionais de saúde, os acidentes com material biológico é alvo de preocupação, tanto pela alta incidência, quanto pelos danos que pode causar à saúde do trabalhador, sendo a prevenção imprescindível<sup>1</sup>. **Objetivo:** Descrever a experiência da realização de oficina sobre prevenção de acidentes com materiais biológicos. **Método:** Relato de Experiência de oficina com trabalhadores de enfermagem, realizada em 2015, como parte de workshop organizado pelo Grupo de Estudos sobre a Saúde dos Trabalhadores de Enfermagem no Hospital Universitário (GESTE/HU) de São Paulo, em comemoração à semana da enfermagem. Participaram 60 trabalhadores de enfermagem, divididos em grupos de 10 pessoas, totalizando 6 sessões. **Resultados:** Realizou-se breve explanação sobre incidência e formas de prevenção de acidentes com materiais biológicos. Após, os participantes se posicionaram em círculo e foi realizado a dinâmica “Batata quente”, onde uma caixinha contendo cartões com questionamentos sobre prevenção de acidentes com materiais biológicos foi passada entre os participantes, ao som de uma música que era interrompida abruptamente. O participante que se encontrava com a caixinha em mãos no momento da interrupção da música, escolhia um cartão, lia a pergunta e dava início a discussão com base na NR32 e na sua vivência. Em cada grupo, as discussões giraram em torno de 5 questões. **Conclusão:** A oficina propiciou aos trabalhadores oportunidade de expor suas dificuldades e desafios frente às condições/organização do trabalho e a prevenção de acidentes com materiais biológicos. **Contribuições/implicações para enfermagem:** Foram realizadas propostas de alternativas para prevenção destes acidentes. Acreditamos que estratégias de prevenção devem partir de ações conjuntas entre os trabalhadores e os gestores.