

## Trabalho apresentado no 22º CBCENF

**Título:** Acidentes de trabalho com material biológico e o acompanhamento sorológico : estudo com trabalhadores de saúde

**Relatoria:** MÁRCIA ASTRÊS FERNANDES

**Autores:** Iara Jéssica Barreto Silva  
Keyla Maria Pereira de Sousa

**Modalidade:** Comunicação coordenada

**Área:** Políticas Públicas, Educação e Gestão

**Tipo:** Monografia

**Resumo:**

Introdução: O ambiente laboral expõe os trabalhadores a uma diversidade de riscos ocupacionais , dentre os quais se destacam os riscos biológicos, químicos, físicos, psicossociais , ergonômicos e os mecânicos. No exercício das funções, podem ocorrer acidentes, assim sendo caracterizados como acidentes de trabalho (AT), que podem ocasionar lesão corporal ou perturbação funcional, inclusive a morte, quando fatal. Outro prejuízo cita-se a perda ou redução, permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho. Objetivo: O presente estudo consistiu em avaliar as ocorrências de acidentes de trabalho com material biológico sofrido pelos profissionais de saúde de um Hospital Universitário do nordeste brasileiro. Métodos: Estudo transversal, analítico, com coleta retrospectiva, com dados de 73 profissionais de saúde que tiveram acidente de trabalho com exposição a material biológico. Resultados: A maioria era do sexo feminino, com média de idade de 33,81 anos, lotados no centro cirúrgico, técnicos de enfermagem, cuja circunstância do acidente deu-se durante administração de medicação endovenosa, tendo como agente causador agulha com lúmen, o tipo de exposição foi a percutânea, com exposição ao sangue, cuja região mais afetada foi o dedo das mãos. Quanto ao acompanhamento sorológico, a maioria o fez e permaneciam com seguimento clínico em andamento. Conclusão: Os achados evidenciaram que a ampliação do conhecimento acerca dos acidentes de trabalho é de suma importância para fomentar a discussão sobre a necessidade de ações voltadas à saúde do trabalhador.