

## Trabalho apresentado no 18º CBCENF

**Título:** NORMAS DE BIOSSEGURANÇA: USO DOS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL NA OPERACIONALIZAÇÃO DO ISOLAMENTO

**Relatoria:** LIZANDRA TORRES LIMA  
Adriana Oliveira dos Santos

**Autores:** Édylla Monteiro Grangeiro  
Grayce Alencar Albuquerque  
RÉLVIA MONÍSIA CRUZ GONÇALVES

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Gestão, tecnologias e cuidado

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** O Isolamento individual é uma área restrita e altamente arriscada, seja paciente ou profissional, fazer uso correto das praticas de proteção individual nesse âmbito é fundamentalmente necessário, afinal este é um local arriscado e passivo de contaminação onde expõe o indivíduo a patógenos diversos. Os padrões de segurança hospitalar recomendam o cumprimento obrigatório das normas de procedimentos, considerados seguros e adequados à manutenção da saúde do trabalhador. **OBJETIVO:** Analisar as normas e procedimentos de biossegurança relacionados ao uso de EPI'S e sua adesão por profissionais da saúde no isolamento individual. **METODOLOGIA:** Trata-se de um estudo descritivo, que foi realizado através de investigações detalhadas referentes às normas de biossegurança no isolamento individual, a partir de artigos das bases de dados da Scientific Electronic Library Online (SciELO) e Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS), utilizamos os descritores: Isolamento de pacientes, biossegurança e doenças transmissíveis. Com levantamento de dados dos anos 2006 a 2013. **RESULTADOS E DISCUSSÃO:** Com base nos artigos foram evidenciados que o enfermeiro, como responsável pelas equipes de enfermagem, deve estar em constante atualização e deve exercer vigilância a respeito das precauções universais com intuito de proteger sua equipe e atuar no controle de infecção hospitalar, enfim, o mesmo deve atentar-se para a padronização de tais regras, principalmente se tratando de isolamento individual, isso para diminuir o risco de complicações e infecções, já que este indivíduo é considerado como susceptível. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Acredita-se que essa revisão poderá proporcionar novas informações para os profissionais de saúde que lidam diretamente com os pacientes em isolamento, com a finalidade de aperfeiçoar o uso do EPI'S principalmente nas práticas clínicas e consequentemente diminuir os riscos de contrair a patologia também.