

## **RISCOS BIOLÓGICOS: CONHECIMENTO E ADESÃO ÀS MEDIDAS DE PRECAUÇÃO PADRÃO DE GRADUANDOS DA ÁREA DE SAÚDE**

Taíse Silva dos Santos\*  
Larissa Rolim Borges-Paluch\*\*

Biossegurança é o conjunto de medidas voltadas para a prevenção, controle, minimização ou eliminação dos riscos presentes nas atividades de pesquisa, produção, ensino, desenvolvimento tecnológico e prestação de serviços. Os riscos ocupacionais são definidos como a possibilidade de perda ou dano, ou seja, a ocorrência de um evento adverso e são classificados, conforme sua natureza, em: físico, químico, ergonômico, mecânicos ou de acidente e biológico. O risco biológico é decorrente da exposição a material biológico que envolva a presença de microrganismo capaz de transmitir infecção para o profissional e/ou paciente pelo manuseio, direto ou indireto, de fluídos orgânicos potencialmente infectantes, como sangue, que impliquem em sério risco para os profissionais da área da saúde. Quanto ao tipo de exposição essas podem ocorrer por exposição percutânea - lesões provocadas por instrumentos perfurantes e/ou cortantes; exposição em mucosa - respingos em olhos, nariz, boca e genitália; exposição em pele não-integra - contato com pele com dermatite, feridas abertas, mordeduras humanas consideradas como exposição de risco, quando envolver a presença de sangue. Visando reduzir as exposições ocupacionais a materiais biológicos potencialmente contaminados devem ser adotadas as Medidas de Prevenção-Padrão (MPP), que são atitudes de prevenção e/ou redução de riscos aos quais os profissionais de saúde estão expostos. Dentre as principais MPP estão incluídas: higienização das mãos, uso de equipamentos de proteção individual (EPI), manejo adequado de resíduos dos serviços de saúde e imunização dos profissionais. Nesse contexto, o estudo terá como objetivo avaliar o nível de conhecimento e adesão às MPP de graduandos da área de saúde de uma instituição de ensino superior privada no Recôncavo da Bahia. O presente estudo será descritivo com abordagem de cunho quali-quantitativo. A pesquisa será realizada na Faculdade Maria Milza nos *campus* de Cruz das Almas e Governador Mangabeira, BA com aplicação de questionário aos formandos dos cursos da área de saúde (Biomedicina, Enfermagem, Farmácia e Odontologia). Espera-se que os graduandos de todos os cursos da área de saúde tenham conhecimento teórico e prático sobre as normas e medidas em biossegurança, com enfoque nas MPP, visando reduzir não apenas os acidentes ocupacionais com material biológicos entre esses futuros profissionais, mas também dos usuários de serviços na área da saúde.

**Palavras-chave:** Biossegurança. Riscos Ocupacionais. Prevenção-Padrão.

---

\* Graduada do Curso de Bacharelado em Farmácia da Faculdade Maria Milza - FAMAM.

\*\* Doutora em Ciências Biológicas (UFPR). Docente do Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente (FAMAM). E-mail: larissapaluch@gmail.com