

## Trabalho apresentado no 25º CBCENF

**Título:** RISCOS OCUPACIONAIS DA EQUIPE DE ENFERMAGEM NO ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR MÓVEL:  
Uma Revisão Integrativa

**Relatoria:** JÉSSICA LACERDA DE SOUZA

**Autores:** Bruno Soares da Silva  
Josymara da Silva Duarte

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Dimensão ético política nas práticas profissionais

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

Os ambientes onde os profissionais de saúde desenvolvem suas atividades laborais são propensos a riscos ocupacionais, que podem acarretar-lhes adoecimento e/ou acidentes de trabalho. Os profissionais da saúde que trabalham no atendimento pré-hospitalar (APH) merecem atenção por estarem expostos aos vários riscos ocupacionais inerentes ao desenvolvimento da sua função no ambiente hospitalar, como também pelos riscos que estão expostos no ambiente externo, incluindo acidente automobilístico, explosão, agressão física, entre outros encontrados na comunidade de atendimento. Identificar por meio de uma revisão integrativa de literatura, os riscos ocupacionais no atendimento pré-hospitalar (APH) móvel, no período de 2016 a 2022, e investigar, nos artigos analisados, os enfoques sobre os riscos ocupacionais presentes na atividade de profissionais de APH móvel. Trata-se de uma revisão integrativa da literatura por meio de artigos disponibilizados em periódicos de enfermagem que tem como finalidade reunir e resumir o conhecimento científico já produzido sobre o tema investigado. Trata-se de uma revisão integrativa da literatura por meio de artigos disponibilizados em periódicos de enfermagem que tem como finalidade reunir e resumir o conhecimento científico já produzido sobre o tema investigado. Com base nos resultados da pesquisa, pode-se inferir que os profissionais de enfermagem enfrentam inúmeros riscos ocupacionais nas atividades laborativas desenvolvidas no atendimento pré-hospitalar móvel de urgência, o risco mais evidenciado no estudo foi o de contaminação por material biológico causados por exposição à perfurocortantes e ao contato com fluidos corpóreos. É evidenciada a necessidade de desenvolver políticas voltadas para a prevenção de riscos ocupacionais no APH.