**GERENCIAMENTO SEGURO DA ROUPA PRIVATIVA: DESENVOLVIMENTO DE INFOGRÁFICO EDUCATIVO PARA PROFISSIONAIS DE SAÚDE**

SANTOS, Silvia Renata Pereira dos¹

VULCÃO, Laryssa Cristiane Palheta²

TEIXEIRA, Vitória Regina Silva³

VILHENA, Andrezza Ozela de(ORIENTADORA)4

**INTRODUÇÃO:** A biossegurança no ambiente hospitalar é fundamental para a prevenção de infecções relacionadas à assistência à saúde (IRAS). A utilização de roupas privativas por profissionais de saúde pode ser um potencial reservatório de microrganismos patogênicos, contribuindo para a disseminação de IRAS em ambientes de descanso profissional. **OBJETIVO:** Elaborar um infográfico educativo para orientar profissionais de saúde sobre o armazenamento e descarte adequados da roupa privativa, visando à redução dos riscos de contaminação e promoção da segurança no repouso profissional. **MÉTODO:** Trata-se de um estudo descritivo, do tipo relato de experiência, o qual ocorreu durante as atividades do Programa de Residência em Atenção à Saúde Cardiovascular da Fundação Hospital de Clínicas Gaspar Vianna. Inicialmente, realizou-se levantamento bibliográfico em bases atualizadas, priorizando normas vigentes (RDC 50 e NR32) e estudos sobre contaminação de uniformes por agentes patogênicos. A partir dessas informações, foi desenvolvido um infográfico com linguagem acessível, focado na prática cotidiana dos profissionais de saúde. **RESULTADOS:** O infográfico sintetiza informações sobre a contaminação de uniformes hospitalares por microrganismos como *Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Acinetobacter baumannii e Haemophilus influenzae*. Apresenta um protocolo prático de gerenciamento: uso de embalagem plástica, descarte correto em *hampers* adequados e higienização das mãos. O material auxiliou na conscientização sobre a importância da biossegurança no manuseio de uniformes hospitalares, promovendo a melhora na percepção dos riscos biológicos e maior comprometimento com a segurança no ambiente de repouso profissional. **CONCLUSÃO**: A experiência mostrou que materiais visuais de fácil compreensão podem impactar positivamente as práticas de controle de infecções no repouso profissional. **CONTRIBUIÇÃO PARA A ENFERMAGEM**: A utilização de recursos visuais, como infográficos, fortalece a educação continuada em enfermagem, incentiva o cumprimento das normas de biossegurança e valoriza o cuidado com a própria saúde do trabalhador, refletindo diretamente na qualidade da assistência prestada aos pacientes.

**Descritores (DeCS – ID)**: Biossegurança - 21753; Enfermagem – 28537; Educação em Saúde – 28551.

**Modalidade: estudo original () relato de experiência ( X ) revisão da literatura ( )**

**Eixo Temático:** **7. Desenvolvimento de Tecnologias para o cuidado em saúde e enfermagem.**

**REFERÊNCIAS**:

1. Brasil. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA). Resolução RDC nº 50, de 21 de fevereiro de 2002: Dispõe sobre o regulamento técnico para planejamento, programação, elaboração e avaliação de projetos físicos de estabelecimentos assistenciais de saúde. Diário Oficial da União. 2002 mar 20; seção 1:43-4.

2. Brasil. Ministério do Trabalho e Emprego. Norma Regulamentadora nº 32 (NR 32), de 16 de novembro de 2005: Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde. Diário Oficial da União. 2005 nov 17.

3. Modesto EN, Ferreira JNM. Carga microbiana presente em jalecos de profissionais de saúde. REAS [Internet]. 3fev.2019 [citado 28abr.2025];11(6):e346. Disponível em: https://acervomais.com.br/index.php/saude/article/view/346.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1 Especialista em Cardiologia Clínica. Enfermeira, Mestranda em Epidemiologia e Vigilância em Saúde. Instituto Evandro Chagas. srenatapereirasantos@gmail.com

2 Especialista em Hematologia e Hemoterapia. Enfermeira, Mestranda em Enfermagem. Universidade do Estado do Pará.

3 Especialista em Unidade de Terapia Intensiva. Enfermeira, Mestranda em Enfermagem. Universidade do Estado do Pará.

4 Doutora. Enfermeira e docente. Universidade do Estado do Pará – Fundação Hospital de Clínicas Gaspar Vianna.