

Eixo temático: Oncologia Clínica

SAÚDE DA MULHER: AÇÕES DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE E REALIZAÇÃO DE CITOLOGIA ONCÓTICA (PAPANICOLAOU)

Sthéfany Araújo Medrado¹; Franciele da Conceição²; Bruna Freire Vila Nova²; Jakeline Vieira dos Santos Guedes²; Jéssica do Nascimento Henrique²; Luana Caroline Magalhães de Araújo², Elton Gomes Tomaz²; Pedro Henrique Nogueira de Souza³

Introdução: o câncer do colo do útero permanece como um relevante problema de saúde pública no Brasil, sobretudo em regiões marcadas por desigualdade socioeconômica. A infecção persistente pelo papilomavírus humano (HPV) é o principal fator de risco, estando associada a aproximadamente 99% dos casos de carcinoma escamoso (Bray et al., 2024). Frente a esse cenário, a prevenção primária, por meio da vacinação, e a prevenção secundária, através de exames citopatológicos e triagem molecular, configuram-se como estratégias fundamentais para a redução da incidência e mortalidade (WHO, 2020; Kassam et al., 2025). Projetos de extensão universitária desempenham papel crucial na aproximação entre a academia e a comunidade, promovendo não apenas assistência, mas também educação em saúde e formação cidadã (Costa et al., 2020). **Experiência:** o presente trabalho relata a experiência vivenciada por discentes e docentes vinculados ao Projeto de Extensão, desenvolvido em parceria com a Clínica Escola e o Laboratório Escola de uma instituição de ensino superior. As ações de educação em saúde foram realizadas em uma comunidade local, com foco na prevenção do câncer de colo do útero, infecções sexualmente transmissíveis (ISTs) e imunização contra o HPV. Paralelamente, foram ofertados exames citopatológicos (Papanicolaou) na Clínica Escola, direcionados ao público atendido nesse serviço. As coletas foram conduzidas e executadas em parceria com o curso de Enfermagem, enquanto o Laboratório Escola assumiu a análise das lâminas e emissão de laudos, garantindo a integração entre prática acadêmica, ensino e serviço. O caráter interdisciplinar das atividades, envolvendo cursos de Biomedicina, Enfermagem e Farmácia, favoreceu a construção de saberes coletivos e o fortalecimento do

¹ Discente do curso de Farmácia UniRios, e-mail: 231.25.023@uniriosead.com

² Discente do curso de Biomedicina UniRios

³ Farmacêutico, Mestre em Patologia, Docente do Centro Universitário do Rio São Francisco (UniRios), e-mail: pedrohenrique.souza@unirios.edu.br

vínculo universidade-comunidade. Além disso, a experiência proporcionou aos estudantes a oportunidade de vivenciar a prática extensionista e desenvolver habilidades técnicas, comunicacionais e humanísticas. **Considerações finais:** as ações do projeto evidenciam que a associação entre educação em saúde e oferta de exames preventivos potencializa a adesão das mulheres às medidas de rastreamento e à imunização, repercutindo na promoção da saúde integral e na prevenção de agravos evitáveis. A experiência reforça o papel da universidade como agente transformador, integrando ensino, pesquisa e extensão em benefício da comunidade.

Palavras-chave

Câncer do colo do útero. HPV. Educação em saúde. Extensão universitária. Papanicolaou.

Referências

BRAY, Freddie *et al.* Global cancer statistics 2022: GLOBOCAN estimates of incidence and mortality worldwide for 36 cancers in 185 countries. **CA: A Cancer Journal for Clinicians**, v. 73, issue 3, 2024. Disponível em:
<https://acsjournals.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.3322/caac.21834>. Acesso em: 23 set. 2025.

COSTA, Achaai Ceja de Paula da et al. Educação e saúde: a extensão universitária como espaço para tencionar e pensar a educação em saúde. **Brazilian Journal of Development**, v. 6, n. 4, 2020. DOI: 10.34117/bjdv6n4-362. Disponível em:
<https://ojs.brazilianjournals.com.br/ojs/index.php/BRJD/article/view/9280/7833>. Acesso em: 23 set. 2025.

KASSAM, Pareesa *et al.* Impact of HPV vaccination on the incidence and clearance of HPV infections in sexually active young women. **Vaccine**, v. 63, 2025. Disponível em:
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0264410X25009296>. Acesso em: 23 set. 2025.

WHO, World Health Organization. Global strategy to accelerate the elimination of cervical cancer as a public health problem. **WHO**, 2020. ISBN 978-92-4-001410-7. Disponível em: <https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/336583/9789240014107-eng.pdf>. Acesso em: 23 set. 2025.