

SAÚDE DA MULHER: PREVENÇÃO DO CÂNCER CERVICAL: DETECÇÃO DE HPV E AGENTES MICROBIOLÓGICOS DO TRATO GENITAL FEMININO. EDIÇÃO 3

Coordenador: LUCIANE NOAL CALIL

[49681] - SAÚDE DA MULHER: PREVENÇÃO DO CÂNCER CERVICAL: DETECÇÃO DE HPV E AGENTES MICROBIOLÓGICOS DO TRATO GENITAL FEMININO. ED 3 Victoria Marcon Giudice; Fernanda Costa Charles; Bibiana Pereira Antunes; Sacha Krolow e Silva; Luciane Noal Calil; Adelina Mezzari; Silvia Maria Spalding O câncer cervical, conhecido como câncer do colo do útero, está diretamente associado a infecção por HPV (Papilomavírus Humano), e é a quarta causa de morte de mulheres por câncer no Brasil. Através do exame preventivo Papanicolau é possível detectar infecções e alterações citológicas. O objetivo do projeto é oferecer um atendimento gratuito e qualificado à comunidade, possibilitando através do rastreamento, o diagnóstico precoce, e a prevenção da evolução das lesões precursoras do câncer cervical, caso estejam presentes. O exame Papanicolau é realizado no LACT (Laboratório de Análises Clínicas e Toxicológicas) na Faculdade de Farmácia da UFRGS, onde as mulheres passam por uma breve entrevista para obtenção de dados do histórico patológico e estilo de vida, e depois é realizada a coleta do material que será encaminhado para o BIOMICOLAB (Laboratório de Micologia e Citologia da Faculdade de Farmácia) para concluir a análise. O laudo é emitido e fornecido as pacientes em 20 dias após o dia da coleta, na recepção do LACT. O projeto de extensão contribui para a melhoria da saúde feminina e a saúde pública, fortalecendo a formação acadêmica dos alunos por meio do conhecimento adquirido com a prática clínica. Os dados obtidos e disponibilizados à população através das atividades práticas também permitem a redação de artigos científicos e em materiais complementares de divulgação.