

## PÔSTER DIGITAL

### *Procedimentos em Atenção Primária à Saúde*

#### **Associação entre o grau das lesões intraepiteliais citopatológicas e as faixas etárias**

Lucas Cappelletti. Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC). [lucaspasteur@gmail.com](mailto:lucaspasteur@gmail.com)

Victório Zanella Netto. Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC). [zanellanetto@gmail.com](mailto:zanellanetto@gmail.com)

Priscila Ferreira Cortez. Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC). [priscicortez@gmail.com](mailto:priscicortez@gmail.com)

Nicole Reis. Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC). [nii\\_reis@yahoo.com](mailto:nii_reis@yahoo.com)

Luciano Nunes Duro. Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC). [lduro2009@gmail.com](mailto:lduro2009@gmail.com)

**Introdução:** O acompanhamento das lesões intraepiteliais de baixo grau (LIE BG), de alto grau (LIE AG) e de alto grau micro invasiva (LIE AG MI) de colo uterino, identificadas na análise do exame citopatológico é de fundamental importância na prevenção do câncer de colo uterino.

**Objetivos:** Neste trabalho, propôs-se relacionar a prevalência destas lesões e a faixa etária das pacientes.

**Metodologia ou Descrição da Experiência:** Para atingir os objetivos do presente trabalho, realizou-se um estudo observacional descritivo do tipo ecológico com dados coletados a partir de informações do SISCOLO, referentes à 15<sup>a</sup> e 19<sup>a</sup> coordenadorias regionais de saúde do RS, do ano de 2012. O banco de dados continha 29.326 lâminas.

**Resultados:** 81 (0,27%) amostras foram de LIE BG. As faixas etárias entre: 15 a 19; 20 a 24; 25 a 29 anos, foram as mais prevalentes. Para LIE AG, havia 28 (0,09%) amostras, tendo uma distribuição homogênea nas faixas etárias entre: 20 a 24; 25 a 29; 30 a 34; 35 a 39; 40 a 44; 45 a 49; 50 a 54; 55 a 59; 60 a 64; Acima de 64 anos. Para LIE AG MI, identificou-se 4 (0,01%) amostras distribuídas nas faixas etárias entre: 55 a 59; 60 a 64; Acima de 64 anos, sendo 2 amostras provenientes da faixa etária entre 55 a 59 anos. A faixa etária que apresentou maior prevalência de lesões foi entre 20 a 24 anos, com 23 LIE BG e 1 LIE AG. Nas pacientes até 14 anos foram coletadas 139 amostras (0,47%) não havendo lesão.

**Conclusão ou Hipóteses:** Observa-se que as pacientes da faixa etária entre 15 a 19 anos apresentam, percentualmente, uma maior prevalência. Considerando os dados obtidos das LIE AG verifica-se uma maior prevalência percentual nas pacientes da faixa etária entre 35 a 39 anos. Em relação à LIE AG MI, verifica-se uma maior prevalência percentual nas pacientes da faixa etária entre 55 a 59 anos.

**Palavras-chave:** Citopatológico. Lesão Intraepitelial. Faixa Etária.