

PÔSTER DIGITAL

Procedimentos em Atenção Primária à Saúde

Associação entre escolaridade e grau de lesões intraepiteliais

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

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

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

Nicole Reis. Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC). nii_reis@yahoo.com

Luciano Nunes Duro. Universidade de Santa Cruz do Sul (UNISC). 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 o grau de escolaridade das pacientes.

Metodologia ou descrição da experiência: Foi realizado um estudo observacional descritivo do tipo ecológico com dados coletados a partir de informações do SISCOLO, referentes à 15^a e 19^a coordenadorias regionais de saúde do RS, do ano de 2012.

Resultados: O banco de dados continha 29.326 lâminas, sendo 28.668 (97,82%) satisfatórias. Dentre as mulheres analfabetas 2 (0,28%) apresentavam LIE AG, enquanto as demais não apresentavam lesões. Já entre as mulheres com 1^o grau de escolaridade incompleto 9 (0,21%) possuíam LIE BG, 16 (0,11%) LIE AG e 3 (0,02%) LIE AG MI. Considerando as mulheres com 1^o grau completo 10 (0,30%) apresentavam LIE BG. Em relação às pacientes com 2^o grau completo 24 (0,51%) possuíam LIE BG e 2 (0,04%) LIE AG. Dentre as mulheres com 3^o grau completo 6 (0,94%) apresentavam LIE BG. Considerando as pacientes que não tiveram seu grau de escolaridade preenchido 12 (0,23%) possuíam LIE BG, 8 (0,15%) LIE AG e 1 (0,02%) LIE AG MI.

Conclusões ou hipóteses: Observa-se que as pacientes com 3^o grau de escolaridade completo apresentam, percentualmente, uma maior prevalência para LIE BG. Verifica-se uma maior prevalência percentual nas mulheres analfabetas para LIE AG. Já em relação à LIE AG MI, observou-se estar presente apenas em mulheres com 1^o grau incompleto e naquelas que não tiveram seu grau de escolaridade preenchido, no mesmo percentual.

Palavras-chave: Citopatológico. Lesão intraepitelial. Escolaridade.