



CONHECIMENTO DOS ESTUDANTES DE UMA ESCOLA PÚBLICA DE PINHEIRO- MA SOBRE DOENÇAS SEXUALMENTE TRANSMISSIVEIS, EM ESPECIAL O PAPILOMAVÍRUS HUMANO

Ilzilene Silva Pimenta ¹
Verônica de Fatima Pimenta Garcia ²
Daniella Patrícia Brandão Silveira. ³

RESUMO

O Papilomavírus Humano – HPV – assume especial destaque na Saúde Pública, devido à sua ligação com a incidência de câncer de colo de útero. Emergem, em mulheres jovens com pico de incidência dos 16 à 21 anos, sendo que a principal via de transmissão é a sexual. O contexto escolar, marcado pela diversidade de valores, crenças e tradições, se apresenta como um local perfeito para a abordagem de temas relacionados à temática. Diante do exposto objetivou-se verificar o conhecimento acerca da prevenção do DST-HPV de estudantes adolescentes de uma escola pública da cidade de Pinheiro- MA. E promover a conscientização da comunidade em questão, sobre fatores relacionados à sexualidade e HPV, com base nos Temas Transversais propostos pelos Parâmetros Curriculares Nacionais (PCN): ética, saúde, meio ambiente, pluralidade cultural e orientação sexual, através de palestras educativas que ocorreu, no dia 09 de agosto de 2022 na Unidade Escolar José de Anchieta, Pinheiro - MA. Foi realizada uma atividade contendo questões objetivas sobre o assunto com 98 estudantes do 3º ano do Ensino Médio, sendo 36 homens e 62 mulheres. Os resultados mostraram que 50% dos participantes não sabiam sua forma de transmissão. Ainda, 54,3% dos adolescentes disseram não saber o que o vírus pode causar. Nesse contexto, os resultados obtidos apontam que os estudantes, possuem conhecimento limitado acerca do DST-HPV, além de concepções equivocadas, principalmente relacionadas à contaminação pelo vírus. A experiência foi de grande importância para os acadêmicos de ciências biológicas, que adquiriram maior conhecimento a respeito da realidade da comunidade, além de aumentar conscientização sobre a prevenção contra o HPV. Conclui-se que a palestras educativas é um excelente veículo de informação, porém, deve ser estendida aos pais ou responsáveis legais dos adolescentes, para assim aumentar a adesão à imunização.

Palavras-chave: HPV, Adolescentes, Prevenção, DSTs, Sexualidade;

¹ Graduando do Curso de Biologia Licenciatura da Universidade Estadual do Maranhão - UEMA,; ilzilenesilvapimenta@gmail.com ;

² Graduado pelo Curso de Biologia Licenciatura da Universidade Estadual do Maranhão - UEMA, veronicapimentagarcia@email.com;

⁴ Mestra em Ciências da Saúde pela Universidade Federal do Maranhão -UFMA, daniellapsilveira@hotmail.com ;

