



**UNICEPLAC**  
CENTRO UNIVERSITÁRIO

**Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos - UNICEPLAC**  
**Curso de Medicina**  
**Trabalho de Conclusão de Curso**

**Análise do conhecimento das acadêmicas de medicina do Distrito  
Federal sobre a prevenção do câncer de colo de útero**

Gama-DF  
2021

**GABRIELA DOS SANTOS ARAÚJO  
GIOVANA NOLETO SOARES**

**Análise do conhecimento das acadêmicas de medicina do Distrito  
Federal sobre a prevenção do câncer de colo de útero**

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Medicina pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Orientadora: Profa. Dr. Patricia Galdino de Andrade Wollmann

Gama-DF  
2021

**GABRIELA DOS SANTOS ARAÚJO  
GIOVANA NOLETO SOARES**

**Análise do conhecimento das acadêmicas de medicina do Distrito Federal sobre a prevenção  
do câncer de colo de útero**

Artigo apresentado como requisito para conclusão  
do curso de Bacharelado em Medicina pelo Centro  
Universitário do Planalto Central Aparecido dos  
Santos – Uniceplac.

Gama-DF, 6 de novembro de 2021.

**Banca Examinadora**

---

Profa. Dra. Patricia Galdino de Andrade Wollmann  
Orientadora

---

Prof. Me. Alessandro Ricardo Caruso da Cunha  
Examinador

---

Prof. Me. Flávio José Dutra de Moura  
Examinador

# **Análise do conhecimento das acadêmicas de medicina do Distrito Federal sobre a prevenção do câncer de colo de útero**

Gabriela dos Santos Araújo<sup>1</sup>

Giovana Noleto Soares<sup>2</sup>

## **Resumo:**

O câncer de colo de útero (CCU) é um tipo de enfermidade que demora anos para se desenvolver, porém é o terceiro tumor mais frequente na população feminina e a quarta causa de morte em mulheres por câncer no Brasil. O conhecimento dos profissionais de medicina, sendo estes formadores de opiniões e responsáveis pela disseminação de informações, deve estar bem amparado desde a formação acadêmica até o exercício da profissão para que assim possam enfatizar a importância do exame de Papanicolaou, que é o principal método utilizado no Brasil para o rastreamento desse tipo de patologia. Objetivos: verificar o conhecimento das acadêmicas de medicina do Distrito Federal (DF) sobre a prevenção do CCU. Metodologia: foi realizada análise do tipo quantitativa transversal envolvendo um estudo descritivo que utilizou como técnica de coleta de dados um questionário online sobre CCU, exame de Papanicolaou e papilomavírus humano (HPV). Resultados: 65,16% das entrevistadas apresentaram conhecimento moderado acerca do tema proposto e ao avaliar a associação entre nível de conhecimento com ano que estão cursando, observou-se que quanto maior o tempo de graduação, maior é o nível de conhecimento. Conclusão: pode-se perceber que a maioria das acadêmicas de medicina do DF possuem conhecimento moderado acerca do câncer cervical, HPV, prevenção e exame preventivo. Entretanto, nota-se comportamentos incoerentes quando se tratando de uso de preservativos e periodicidade da realização do exame colpocitológico.

**Palavras-chave:** câncer de colo de útero; esfregaço de Papanicolaou; papilomavírus humano.

## **Abstract:**

Cervical cancer (CC) is a type of disease that takes years to develop, but it is the third most frequent tumor in the female population and the fourth cause of death in women from cancer in Brazil. The knowledge of medical professionals, who are opinion makers and responsible for the dissemination of information, must be well supported from academic training to the practice of the profession so that they can emphasize the importance of the Pap smear, which is the main method used in Brazil for screening this type of pathology. Objectives: to verify the knowledge of medical students in the Federal District on the prevention of CC. Methodology: a cross-sectional quantitative analysis was performed, involving a descriptive study that used an online questionnaire on cervical cancer, Pap smear and human papillomavirus (HPV) as a data collection technique. Results: 65.16% of respondents had moderate knowledge about the proposed topic and when evaluating the association between level of knowledge with the year they are attending, it was observed that the longer the graduation time, the greater the level of knowledge. Conclusion: it can be seen that the most medical students in the Federal District have moderate knowledge about CC, HPV, prevention and

---

<sup>1</sup>Graduando(a) do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac. E-mail: santosgabi\_@hormail.com

<sup>2</sup> Graduando(a) do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac. E-mail: gigias@gmail.com

preventive examination. However, inconsistent behaviors are noted when it comes to the use of condoms and frequency of Pap smear tests.

**Keywords:** cervical cancer; pap smear; human papillomavirus.