

INVESTIGACION ORIGINAL

Citología cervical y prueba de virus del papiloma humano para tamizaje primario del cáncer cervical en una unidad de salud familiar

Mariela Ingrid Morel, Denisse Andrea Noemi Giménez Valenzuela, y Cynthia Mabel Villalba López

DOI: 10.5281/zenodo.17495036

Presentado en: IX Congreso Paraguayo de Medicina Familiar, 7–9 de agosto de 2025, Asunción

INTRODUCCIÓN

El cáncer de cuello uterino (CaCu) es una de las principales causas de morbilidad y mortalidad en mujeres a nivel mundial, especialmente en países en desarrollo. La citología cérvico-vaginal (Papanicolaou) detecta lesiones precancerosas, mientras que las pruebas moleculares (PCR) son altamente efectivas para diagnosticar el virus del papiloma humano (VPH), principal causante de este cáncer.

OBJETIVOS

El objetivo general fue determinar la frecuencia de la citología cervical y la prueba de VPH para tamizaje primario del cáncer cervical en la Unidad de Salud Familiar Cambyretá Centro (2024–2025). Los objetivos específicos fueron describir las características demográficas y ginecológicas de la población estudiada.

MATERIALES Y MÉTODOS

Se realizó un estudio observacional descriptivo, transversal y retrospectivo. Se analizaron variables demográficas y ginecológicas mediante estadística descriptiva con Epi Info 7™.

RESULTADOS

Se analizaron 376 registros. La edad media de las pacientes fue de 37.6 ± 13.06 años. El 92.02 % procedía de zonas rurales y solo el 15.16 % alcanzó formación universitaria. Todas eran no gestantes; el 5.32 % se encontraba en lactancia y el 29.79 % en etapa menopáusica. El 46.54 % eran gran multíparas y el 13.03 % reportó al menos un aborto. El 61.97 % tenía controles ginecológicos irregulares y el 25 % reportó síntomas (flujo vaginal anormal, dolor pélvico o sangrado intermenstrual). En cuanto al tamizaje, el 66.22 % fue evaluada mediante citología (PAP) y el 33.78 % con prueba de VPH. Del total de estudios realizados, solo el 1.86 % resultaron positivos.

DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES

Los resultados evidencian que, en la población estudiada, la citología cervical sigue siendo el método de tamizaje más utilizado, a pesar del creciente reconocimiento de la prueba de VPH como herramienta primaria más sensible. La baja tasa de resultados positivos (1.86 %) resalta la necesidad de considerar estrategias que incluyan la prueba de VPH, especialmente en contextos rurales, donde el acceso a controles periódicos puede ser limitado.

PALABRAS CLAVE

Cáncer de Cuello Uterino; Tamizaje Masivo; Citología Papanicolaou; Virus del Papiloma Humano (VPH); Atención Primaria de Salud.