

Prevalencia de los resultados positivos de Papanicolaou

Grisell Anabel González Vera¹, Karina Fabiana Sosa Ortiz¹

RESUMEN

Introducción: La Prueba de Papanicolaou en el año 1943, ya se había reconocido como la forma de diagnóstico de cáncer del cuello uterino, no obstante, hasta en la actualidad muchas mujeres no conocen o no le dan la importancia. Este trabajo busca conocer la prevalencia de los resultados positivos del Papanicolaou, se realiza en base a los datos estadísticos recolectados del Hospital Distrital Inmaculada Concepción de Caaguazú de las pacientes que acuden para la toma de muestra de Papanicolaou de julio a diciembre del año 2018, utilizando fichas y así también entrevistas a profesionales del área.

Objetivo: Conocer la prevalencia de los resultados positivos de la prueba del Papanicolaou en mujeres de 15 a 45 años de edad que acuden al Hospital Distrital Inmaculada Concepción de julio a diciembre del año 2018.

Material y Método: Enfoque cuantitativo, descriptivo, Diseño no experimental. El tamaño de la población de pacientes es de 1716 personas que acuden al Hospital Distrital Inmaculada Concepción. Se utiliza la muestra no probabilística por conveniencia, 1363 son pacientes y 3 profesionales. Para el reclutamiento se solicitó permiso mediante nota a al director para acceder al establecimiento para la revisión bibliográfica de las pacientes y encuesta a los profesionales. Los resultados obtenidos fueron agrupados y clasificados en tablas de frecuencia y gráficos.

Se respeta la confidencialidad de los datos de los pacientes obtenidos del Hospital Inmaculada Concepción de Caaguazú.

Resultados: La cantidad de mujeres que acuden al Hospital Inmaculada Concepción para la toma de muestra de Papanicolaou del mes de julio a diciembre fueron de 1.716 mujeres, de las cuales se estudiaron a 1.363 que corresponden a mujeres de 15 a 45 años de edad. Se encontró una prevalencia entre mujeres de 18 – 35 años de edad que acuden a la toma de muestra, el 32% se encuentran en estado de embarazo de los cuales el 6,45% corresponde a menores de edad. El 0,44% que pertenece a una (6) mujeres no embarazadas

1. Universidad Santa Clara de Asís, Paraguay.

E-mail: gonzalezanabel1996@gmail.com

DOI: 10.26885/rcei.foro.2019.107



con NIC1 y 0,07 que corresponde a una (1) mujer embarazada siendo el estadio más frecuente. El 63% presenta inflamación, el 35% sin inflamación y el 2% con atipias de los cuales el 32% son mujeres embarazadas y 68% no embarazadas. La mayor parte de las mujeres presentan algunas alteraciones en el cérvix principalmente por infecciones por *Cándida* con un porcentaje de 6,16% no embarazadas y de embarazadas la infección más frecuente con 4,70% es de la *Garnerella* de la muestra en estudio.

Conclusión: Se concluyó que las mujeres mayormente acuden por algunas molestias que tienen en los genitales otras por estado de embarazo esto conlleva a una toma de muestra incorrecta, existe un alto porcentaje de mujeres que presentan inflamación, las embarazadas frecuentemente presentan infección por *Gardnerella* luego por *candida* y en porcentajes menores por *trichomona* y las no embarazadas por *Candida* y también por *Gardenella* sobre todo existen mujeres con neoplasias intraepitelial cervical 1 en mujeres embarazadas y no embarazadas, estos son los datos que se obtuvieron como prevalencia de los resultados positivos de la prueba de Papanicolaou.

Palabras clave: prueba de papanicolaou, inflamación, prevalencia, resultados.

REFERENCIAS

- Benavente Lozada, B. (2002). Contribución al estudio de la Moniliasis Genital femenino. *Revista Peruana de ginecología y obstetricia*, 5(3), 220.
- Hernández Sampieri, R, Fernández Collado, C., & Baptista Lucio, P. (2010). *Metodología de la investigación* (5ª ed.). Ciudad de México: Mc Graw Hill.
- Inzunza, H. Koenig, S., & Salgado, A. (2015). *Morfología Humana*. Santiago de Chile.
- Medina, M., Ramírez, H. (2017). Causas de negación del examen de Papanicolaou. *Rev. Investig. Cient. Tecnol.*, 1, 29.
- Monterrosa Castro, A., Blaquicet Anaya, L., Cantillo Cabarcas, J., Muñoz Marruego, L., & Valverde Farre, A. (2004). *Gardnerella Vaginalis*. *Unidad de Congresos del Centro Médico Nacional México*, 132, 117 – 124