

Artículo original

Universidad de Ciencias Médicas. Holguín

Comportamiento de factores de riesgo en pacientes con citologías anormales. Estado Miranda. Año 2008**Risk factors in patients with abnormal cytology. Miranda State. Year 2008**

Odette Martínez Batista ¹, Inés Martínez Núñez ², Maria de los Milagros Zúñiga Rodríguez ³, *Mirtha Moreno Infante* ⁴, *Zahily Fuentes Vega*⁵.

1- Máster en Atención Integral a la Mujer. Especialista de Primer Grado en Medicina General Integral y en Oncología. Instructor, Hospital Vladimir I. Lenin. Holguín. Cuba

2- Máster en Atención Integral a la Mujer. Especialista de Segundo Grado en Medicina General Integral. Asistente. Dirección Provincial de Salud. Holguín. Cuba

3- Máster en Atención Integral a la Mujer. Especialista Segundo Grado en Medicina General Integral. Asistente. Universidad de Ciencias Médicas de Holguín.

4-Especialista de Primer Grado en Medicina General Integral. Instructor. Dirección Provincial de Salud. Holguín. Cuba

5- Máster en Atención Integral a la Mujer. Especialista de Primer Grado en Oncología, instructor. Hospital Vladimir I. Lenin. Holguín. Cuba

RESUMEN

Se realizó un estudio descriptivo de tipo observacional en un universo de 872 mujeres que presentaron resultados citológicos anormales en el Estado Miranda durante el año 2008, con el objetivo de identificar factores de riesgo biológico y de comportamiento asociados a dichos resultados. Los datos primarios fueron obtenidos del tarjetero de citología, así como del resultado de la aplicación de un modelo formulario confeccionado al efecto en correspondencia a los

objetivos propuestos, que fue aplicado en las consultas de patología de cuello por el medico especialista. En la investigación se utilizó la Observación como Método Empírico y el Método de Análisis Histórico y Lógico como Método Teórico, utilizándose además como Método Estadístico la estadística descriptiva, distribución de frecuencia y por ciento, siendo procesados de forma computarizada, quedando expuestos los resultados en textos y tablas. El 20.2 % de las estudiadas pertenecían al grupo etáreo de 35 a 39 años, existiendo antecedentes familiares de cáncer en el 61.6 % y representando las multíparas el 71.9 %. El antecedente de infección genital estuvo presente en el 70.9 % de las mujeres, representando la infección por HPV el 58.5 %, mientras que la promiscuidad ocupó el 62.5%. El tipo de resultado citológico que predominó fue la Lesión Intraepitelial de Alto Grado (LIEAG), presente en el 73.8 por ciento de las estudiadas. Se concluye que existió asociación causal entre los factores de riesgo biológico y de comportamiento y la incidencia de citologías anormales.

Palabras Claves: factores de riesgo en pacientes, citologías anormales

ABSTRACT

A descriptive observational study was performed in a universe of 872 women showing abnormal cytology results in the State of Miranda during the year 2008, with the aim of identifying biological and behavioural factors associated with these results. The primary data were obtained from the holder of Cytology, as well as the result of the application of a model form prepared for this purpose in correspondence to the proposed objectives, which was applied in the neck pathology consultations by the specialist. Observation and empirical method and the method of historical analysis was used in the research and logical and theoretical method, to be used also as a statistical method the descriptive statistics, distribution of frequency and percent being processed in a computerized manner, leaving exposed results in texts and tables. 20.2% Of the studied belonged to the group 35 to 39 years age, with a family history of cancer in the 61.6% and representing the multiparous the 71.9%. History of genital infection was present at the 70.9 per cent of women, representing 58.5 HPV infection %, while that promiscuity was 62.5%. The type of cytological result that prevailed was the injury Intraepitelial of high grade (LIEAG), present in the 73.8 per

cent of the studied. It was concluded that there was a causal association between the factors of biological risk and behavior and the incidence of abnormal cytology.

Keywords: risk factors in patients, abnormal cytology

Correspondencia

Dra. Maria Zuñiga. Correo electrónico. mariaz@ucm.hlg.sld.cu