

Factores de riesgo y medidas preventivas asociados al diagnóstico citológico cervical anormal en mujeres.

Ana Laura Guerrero Morales¹.

1) Instituto Mexicano del Seguro Social, Delegación Poniente, Estado de México.

RESUMEN

Introducción

El cáncer cervicouterino (CaCu) es una alteración en las células del epitelio del cérvix uterino, cuya evolución involucra la aparición de lesiones premalignas de desarrollo lento y progresivo. Tiene una incidencia global de 560 mil 847 casos, ocasionando 311 mil 365 muertes. En México es la segunda neoplasia más frecuente en mujeres, después del cáncer de mama, atribuyéndose a estas dos el 25% de las defunciones por neoplasias, es decir, por cada 10 muertes en mujeres una es secundaria al CaCu.

Objetivos

Asociar los factores de riesgo y conocimiento de las medidas preventivas al diagnóstico citológico cervical anormal, en mujeres de la unidad de medicina familiar 78 (UMF).

Métodos

Estudio transversal analítico y prospectivo, muestra no probabilística a conveniencia, en 748 mujeres del (IMSS) UMF No. 78. Se aplicaron los cuestionarios de factores de riesgo "Prevención, detección, diagnóstico y tratamiento de lesiones precursoras del CaCu", así como de "Conocimientos sobre CaCu".

De igual manera, se registró el diagnóstico de citología cervical y se analizó el biomarcador para VPH; además, se llevó a cabo el análisis descriptivo e inferencial para variables cualitativas y cuantitativas, con matriz de correlación, OR, riesgo relativo y regresión logística.

Resultados

La edad mínima de los participantes fue de 25 años, con una máxima de 64 y media de 46.33 años (DE \pm 10.69). Los factores de riesgo con mayor significancia fue el antecedente de infección por VPH (DE \pm 0.34) e infección de herpes simple genital (DE \pm 0.12) y la edad de inicio de la actividad sexual (DE \pm 20). El 28% (n=207) reconoció que fuma. Se realizó regresión logística sobre factores de riesgo como variables explicativas de la citología positiva.

Conclusiones

El análisis Ods ratio reportó el riesgo de presentar un resultado de citología positiva, es mayor considerando el antecedente de infección de herpes genital, seguida del antecedente de infección por VPH. Los factores que representaron tendencia preventiva, destacó la capacitación CACU, índice tabáquico sin riesgo a EPOC y no presentar enfermedad inmunológica.



Ana Laura Guerrero Morales

Correo electrónico:

Citar como: Guerrero MA. Factores de riesgo y medidas preventivas asociados al diagnóstico citológico cervical anormal en mujeres. Invest Clin Mexiq; 2023; 2 (suppl.1) : 43-43