



ENFERMEDAD DE TRANSMISION SEXUAL DE ALTA PREVALENCIA

MARIA DEL ROSARIO LOPEZ VILLEGAS¹, Miguel Anguel Enriquez Guerra¹, Maria Patricia Saldaña Guerrero¹ y Minou del Carmen Arevalo Ramirez¹

¹ Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. marosariolv@hotmail.com

Estimar la prevalencia y características de cérvico-vaginitis por *Chlamydia trachomatis* en pacientes atendidas en consulta externa de Ginecología en el hospital de Acatlán de Osorio en el período de enero-julio de 2017.

Se realizó un estudio de tipo: observacional, retrospectivo y transversal, de revisión de expedientes clínicos de pacientes atendidas en el Hospital de Acatlán de Osorio en el periodo de enero a julio del año 2017.

Las variables registradas: edad, edad de inicio de vida sexual, sintomatología, características de secreción vaginal, diagnóstico, método de planificación familiar y número de parejas sexuales

De 1210 pacientes atendidas 10.49% presentaron cérvico-vaginitis, 4.72% con diagnóstico de cervicitis por *Chlamydia trachomatis*. Prevalencia de 0.49%. Promedio de edad de 28 años con rango de 16 a 49. Edad promedio de inicio de vida sexual de 18 años con rango de 12 a 29. Sintomatología: cervix con secreción purulenta (100%), flujo amarillento (66.6%), dispareunia (66.6%), disuria (16.6%), sangrado postcoital (16.6%). El 100% del diagnóstico se realizó mediante exudado vaginal y cuerpos de inclusión en laminillas. De las 6 pacientes 3 (50%) no usaron método de planificación familiar, 1 (16.6%) utilizó DIU, 1 (16.6%) anticonceptivos orales, 1 (16.6%) condón. De los 6 casos, 4 (66.6%) tienen más de una pareja sexual

La mujer con vida sexual activa sin protección y con múltiples parejas sexuales, juega un papel importante para el desarrollo de cervicovaginitis por *Chlamydia trachomatis*. Una vez identificado el agente causal se debe establecer el tratamiento específico para la paciente y su pareja para evitar reinfecciones y complicaciones.