

# Infecciones Vaginales

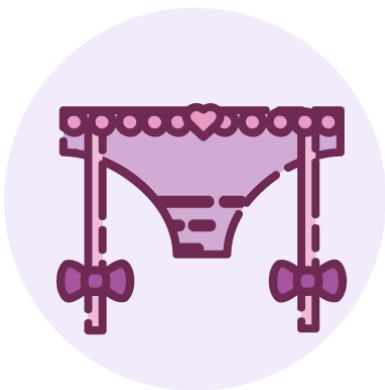
## ¿Las infecciones vaginales afectan la fertilidad?

No todas las infecciones vaginales afectan la fertilidad de la mujer, pero lo cierto es que hay infecciones que no provocan síntomas, por ejemplo la Clamidia o el virus del papiloma humano (VPH).<sup>1</sup>



En otros casos, la mujer recurre a la automedicación porque su problema no parece grave, sin embargo, es mejor visitar a un especialista ante cualquier sospecha o duda.<sup>1</sup>

## Causas más frecuentes de infección vaginal<sup>3</sup>



**Cambios en la conducta sexual**



**Número de parejas sexuales**



**Tener sexo sin protección**

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), 90% de los trastornos diagnosticados se deben a un largo historial de **infecciones vaginales** mal tratadas (adquiridas durante la adolescencia o la juventud)<sup>2</sup>, de modo que cuando la mujer quiere lograr un embarazo la fecundidad se complica.

Consulta a tu médico para que puedas anticipar la decisión de ser madre. Tu doctor especialista es el único que puede recomendarte hacer la prueba de **hormona antimülleriana** (AHM), la cual le podría ayudar a él a estimar tu reserva ovárica.

<sup>1</sup> Roque, A. y Aguilar A. (s.f). *Lo que una mujer debe saber sobre su fertilidad*. México.[Entrevista]. Roche, México. Video: ¿Las infecciones vaginales afectan la fertilidad?.

<sup>2</sup> Fernández, S., Aties, L., Figueredo, I., Duret, Y., Vázquez, L. y Arias, Y. (2016). Chlamydia e infertilidad: actualidad y desafíos. *Revista Archivo Médico de Camagüey*, Vol. 20 (4), pp. 378-383.

<sup>3</sup> Brugo, S., Chilik, C. y Kopelman, S. Definición y causas de la infertilidad. (2003). *Revista Colombiana de Obstetricia y Ginecología*. Vol.54, (4), pp.227-248.