

Un estudio muestra evidencia de inmunidad de rebaño después de una década de vacunación contra el VPH

06/06/2019

Evidencia de inmunidad de rebaño tras la vacunación frente al virus del papiloma humano

Un estudio publicado en la revista *Vaccine* ha puesto de manifiesto que la **vacuna frente al virus del papiloma humano** ha producido protección comunitaria en las mujeres de los Estados Unidos además de ser la responsable de importantes reducciones en la prevalencia de infecciones por tipos vacunales en mujeres de 20 a 29 años.

La comparativa se llevó a cabo entre los periodos 2012-2013 y 2015-2016 frente a la situación basal de 2007.

En las mujeres vacunadas la prevalencia cayó un 90% y un 55% en las no vacunadas.

[Un estudio muestra evidencia de inmunidad de rebaño después de una década de vacunación contra el VPH](#)

Disminuciones en la prevalencia de VPH en mujeres sometidas a detección de cáncer cervical en los Estados Unidos: evidencia de los efectos directos y de rebaño de la vacunación

