

Vacuna tetravalente frente al VPH

27/04/2015

La vacuna tetravalente frente al VPH ha reducido significativamente la incidencia de displasia cervical y verrugas anogenitales en adolescentes canadienses, de acuerdo con un estudio publicado en *Pediatrics*. Los autores examinaron retrospectivamente las historias de dos cohortes de adolescentes de 14-15 años de Ontario, las de antes de la introducción de la vacuna y las de la misma edad tras la implantación del programa gratuito de vacunación y las compararon con las que tenían al alcanzar los 16-18 años. Concluyen que sus resultados hablan favorablemente del valor de la vacunación en preadolescentes mediante un programa poblacional.

[\[Más información\]](#)