

Inmunogenicidad de Gardasil 9

09/12/2016

Se ha publicado en la revista JAMA los resultados de un estudio de investigación en el que en quince países se ha comparado la inmunogenicidad de la vacuna nonavalente frente a las infecciones por el virus del papiloma humano, Gardasil 9, en niños y niñas de 9 a 14 años frente a la obtenida en mujeres de 15 a 26 años, en pauta de dos dosis (separadas por seis o doce meses en niños/as) y de tres dosis en las mujeres adultas. Los autores concluyen que la respuesta inmune es similar aunque es deseable proseguir con los estudios para evaluar la persistencia de anticuerpos y los resultados clínicos de la pauta de dos dosis.

[\[más información\]](#)