

Un grupo de investigadores han reportado que la baja efectividad de la vacuna antigripal frente al subtipo A/H3N2 en la temporada 2012-2013 se debió más a una pobre respuesta inmune

26/02/2018

Un grupo de investigadores de la Universidad de Chicago, de Pennsylvania y de Duke han reportado en la edición on line de Clinical Infectious Diseases que la baja efectividad de la vacuna antigripal frente al subtipo A/H3N2 en la temporada 2012-2013 se debió más a una pobre respuesta inmune que a una adaptación al huevo. Llegaron a esa conclusión tras analizar muestras de sangre de personas vacunadas durante esa temporada para encontrar que no existían diferencias en las respuestas de anticuerpos a la vacuna y a la cepa circulante.

[\[más información\]](#)