

Escasa o nula inmunidad de los norteamericanos a la gripe aviar A/H5N1

18/06/2024

Con fecha 14 de junio los

<https://www.cdc.gov/bird-flu/spotlights/h5n1-response-06142024.html>

CDC de los Estados Unidos han actualizado la situación inmunitaria de sus ciudadanos respecto a la cepa de gripe aviar A/H5N1 clade 2.3.3.4b tras los tres casos en humanos asociados a exposición a ganado vacuno. El riesgo para la salud humana se estima que actualmente es bajo. En relación a la serología recogida en 2021-2022 y 2022-2023 se estima que es extremadamente baja frente a ese clade, independientemente de que hayan recibido o no la vacuna de gripe estacional. Por tanto, la conclusión de los CDC es que no hay inmunidad preexistente siendo susceptible la gran mayoría de la población.

Novavax remite a la FDA su dossier de vacuna frente a Covid adaptada a JN.1

18/06/2024

La farmacéutica Novavax ha remitido a la FDA el dossier científico correspondiente a su vacuna proteica recombinante adyuvada con Matrix-M adaptada JN.1 (NVX-CoV2705), siguiendo las recomendaciones de la OMS para el próximo otoño, con la indicación de uso en los de doce o más años. La vacuna,

además, ha mostrado en estudios no clínicos una amplia inmunidad cruzada frente a las subvariantes KP.2 y KP.3. Novavax piensa que podrá comenzar a distribuir la vacuna adaptada para mitad del mes de julio.