

# Recomendaciones de SEICAP sobre la vacuna antigripal en niños con alergia a las proteínas de huevo

Las vacunas antigripales utilizadas en España contienen menos de 0,6 a 1 mcg/ dosis de ovoalbúmina, por lo que son consideradas seguras en niños con alergia al huevo sin anafilaxia. De modo que La Sociedad Española de Inmunología Clínica, Asma y Alergia Pediátrica (SEICAP) en el caso de que se indique la administración de la VACUNA ANTIGRIPAL EN NIÑOS CON ALERGIA A HUEVO, realiza las siguientes RECOMENDACIONES:

1.- CONTRAINDICACIÓN de la vacuna antigripal en niños con reacciones anafilácticas tras la administración de una DOSIS PREVIA DE VACUNA ANTIGRIPAL.

2.- CONTRAINDICACIÓN de la vacuna antigripal en niños con reacciones anafilácticas tras la ingesta de huevo.

- Si se considera que la vacunación es necesaria, por tratarse de un niño con situación de especial riesgo de complicaciones de la gripe, ésta deberá administrarse, previa valoración por un pediatra alergólogo, en un CENTRO HOSPITALARIO con los medios adecuados para el tratamiento de la anafilaxia.

3.- En el caso de ALERGIA AL HUEVO CON REACCIONES NO GRAVES TRAS LA INGESTA, se podrá realizar la vacunación antigripal, con las siguientes recomendaciones:

3.1.- La vacuna antigripal puede administrarse en su centro habitual.

3.2.- No es necesaria el fraccionamiento de la dosis de la vacuna, pudiendo administrarse en una dosis única.

3.3.- Se aconseja un periodo de observación de 30 minutos después de su administración.

4.- Los pacientes con sensibilización al huevo preingesta, es decir, con pruebas cutáneas (test de prick) y/o serologías positivas al huevo pero que no lo han introducido aún en su dieta, deberán consultar con un pediatra alergólogo antes de administrar la vacuna de la gripe.

Acceso al documento completo de Consenso SEICAP CAV-AEP (versión extensa) <https://www.aeped.es/comite-asesor-vacunas/noticias/documento-consenso-sobre-vacunas-y-alergia>

# Protocolo de vacunación antigripal en niños alérgicos a proteínas de huevo

