

La vacunación de los niños con síndrome inflamatorio multisistémico tras padecimiento

07/04/2022

Artículo publicado en la revista [JAMA Network Open](#), en la que un grupo de investigadores norteamericanos e italianos plantean un estudio retrospectivo en quince niños de 14.4 años de media a los que administraron dos dosis de la vacuna Comirnaty a los 189.5 día de media tras haber padecido un síndrome inflamatorio multisistémico tras padecer COVID-19. El objetivo del estudio fue el de evaluar si esa vacunación tenía alguna repercusión negativa en la salud y a los 180 días de promedio (máximo de 286 días), no se reportaron efectos adversos reseñables: ni recurrencias del síndrome y ninguna condición hiperinflamatoria.

Los autores concluyen que a pesar de que el estudio tiene una "n" pequeña motivada por la rareza del síndrome y se trata de un modelo retrospectivo, a los niños con antecedentes de padecimiento del síndrome inflamatorio multisistémico puede ofertárseles la vacunación para obtener protección frente a la reinfección.