

# La efectividad de la vacuna frente a VRS en personas en residencias de la tercera edad decae en la segunda temporada en los de 75 o más años

13/04/2026

Un [estudio](#) presentado en la conferencia anual de la Society for Healthcare Epidemiology of America llevado a cabo en residencias de la tercera edad de los Estados Unidos midió la efectividad de la vacuna bivalente frente a las infecciones por el virus respiratorio sincitial en 15078 residentes a lo largo de dos temporadas. El estudio mostró que la vacuna proporcionó una protección mantenida entre los de 60 a 74 años sin historia de enfermedad cardiopulmonar, con una efectividad ajustada del 77% en la primera temporada siendo similar en la segunda (octubre 2024 a abril 2025). En los mayores de 75 años la efectividad en la primera temporada llegó al 73% para descender a un 53% en la segunda. Algo similar ocurrió con los residentes con patologías cardiopulmonares en los que descendió de un 76% a un 54%.