

¿Influyen los abuelos en la decisión de los padres de vacunar a sus hijos? Una revisión sistemática

Karthigesu S, Chisholm J, Coall A. Do grandparents' decision to vaccinate their children? A systematic review. *Vaccine* 2018;36:7456-7462

Entre los factores no explorados que pueden condicionar el deseo de vacunar o no a los niños se encuentra el de la influencia de los abuelos u otros miembros de mayor edad de la comunidad, especialmente en aquellas familias en las que los abuelos están implicados regularmente en el cuidado de los niños.

Los abuelos, en teoría, estarían en una posición única para influir en el comportamiento acerca de las actitudes sobre las **vacunas** y pueden impactar positivamente en la decisión de los padres. Dado que a menudo se menciona en los medios de comunicación que los abuelos recuerdan las **enfermedades inmunoprevenibles** que ahora son casi invisibles y que, por tanto, pueden influir positivamente en la captación vacunal, los autores llevan a cabo una revisión sistemática de la literatura entre 1990 (pre-Wakefield) y 2017.

Seleccionaron 77 artículos de los que analizaron solamente seis por ser los únicos que cumplían criterios preespecificados. Uno provenía de Pakistán, dos del ámbito rural o de comunidades afroamericanas de los Estados Unidos, uno de Líbano, otro del noroeste de Londres y el último de Quebec.

Aunque ninguno de ellos exploraba específicamente el impacto

de los abuelos en la vacunación, sí demostraban que estaban implicados en variable grado en la captación para vacunas. Al no existir publicaciones que claramente demuestren su papel en la promoción, se hace precisa una investigación en esos términos que, potencialmente, demuestre si los recuerdos de los abuelos y el conocimiento directo o indirecto de las inmunoprevenibles, podría aprovecharse como una medida de salud pública que contrarreste la actual y mal informada atención negativa a las vacunas pediátricas.

[¿Influyen los abuelos en la decisión de los padres de vacunar a sus hijos? Una revisión sistemática](#)