

SMS para aumentar la cobertura vacunal

27/01/2013

Los mensajes de texto pueden dar lugar a incrementos significativos de vacunación antigripal en niños de bajo nivel socioeconómico. Durante la temporada gripal 2010-2011 el Centro Médico de la Universidad de Columbia remitió mensajes automáticos SMS a los padres de niños de 6 meses a 18 años adscritos al mismo con información relativa a la gripe, a la vacunación y a los lugares donde acudir para recibir la vacuna. Según los datos, a las seis semanas de comenzado el programa se vacunó el 27.1% de los niños cuyos padres habían recibido los SMS versus el 22.8% del grupo control. A los seis meses, se había vacunado el 43.6% frente al 39.9%.

[Más información]