

A global review of national influenza immunization policies: analysis of the 2014 WHO/UNICEF joint Reporting Form on immunization

12/12/2016

Ortiz J, Perut M, Dumolard L, Wijesinghe P, Jorgensen P, Roper A et al. Vaccine 2016;34:5400-5405

En 2014 y bajo los auspicios de la OMS se adaptó la WHO/UNICEF Joint Report Form (JRF) para capturar datos relativos a las políticas de vacunación antigripal en el mundo. Los autores combinaron los datos disponibles en esta base con información adicional acerca de introducción de nuevas vacunas, fortalezas de los programas nacionales de vacunación, con datos públicos relativos a la situación económica de los países. Con esta información describen datos de las políticas de vacunación antigripal y utilizaron análisis bivariantes para identificar los factores asociados a esas políticas. De los 194 países miembros de la OMS, el 59% reportaron disponer de políticas nacionales en el año 2014. Entre éstos, los programas dirigidos a grupos específicos de población incluían a embarazadas (42%), niños pequeños (28%), adultos con enfermedades crónicas subyacentes (46%), el anciano (45%) y los trabajadores sanitarios (47%). Las regiones de Europa, Américas y Pacífico occidental fueron las que tenían mayor número de países que reportaron disponer de políticas nacionales de vacunación de gripe. Al comparar con aquellos que carecían de las mismas, los primeros tenían, significativamente, las siguientes características: mayor

producto interior bruto, vacuna de hepatitis B al nacimiento, vacuna antineumocócica conjugada o vacuna frente al virus del papiloma humano, haber alcanzado las metas mundiales de cobertura de tétanos/difteria o disponer de un grupo técnico asesor de vacunas. Los autores concluyen que la revisión del año 2014 ha permitido una evaluación mundial de las políticas antigripales y que aquellos que disponen de ellas suelen ser más ricos, utilizar nuevas vacunas o disponer de potentes sistemas de vacunación.

[\[más información\]](#)