

Global routine vaccination coverage, 2011

[Global routine vaccination coverage, 2011.](#)

World Health Organization. Wkly Epidemiol Rec 2012;87:432-436

Palabra clave: Vacunación. Coberturas

El informe anual de la Organización Mundial de la Salud sintetiza las coberturas de vacunación a escala mundial correspondientes al año 2011.

Las coberturas se calculan como el porcentaje de los que están en edad diana que han recibido una dosis de la vacuna recomendada del Expanded Programme on Immunizations a una edad determinada. Se estima que un 83% de los niños del mundo recibieron al menos tres dosis de vacuna DTP lo que es similar a lo alcanzado en 2009 (83%) y 2010 (84%). Entre los 194 miembros de la OMS, 130 (67%) alcanzaron una cobertura de DTP igual o superior al 90% a escala nacional. Aun así, 22.4 millones de niños estaban incompletamente vacunados a los 12 meses y por tanto estaban en riesgo de padecimiento y muerte por enfermedades inmunoprevenibles de carácter grave. Más de la mitad de los incompletamente vacunados vivían en tres países: India (32%), Nigeria (14%) e Indonesia (7%).

La cobertura con 3 dosis de Haemophilus influenzae tipo b, que está en los calendarios de 177 países, es del 43% pero oscilando desde el 11% de la Región del Sudeste de Asia al 90% en las Américas. En 2011 se había introducido la vacuna de rotavirus en 31 países y en 72 la antineumocócica conjugada.