

Eficacia de la vacuna antipoliomielítica oral bivalente

06/06/2016

Según un estudio publicado en la edición on line de The Lancet, la vacuna antipoliomielítica oral bivalente (tipos 1 y 3) induce inmunidad a ambos tipos y la adición de una dosis de vacuna inactivada trivalente proporciona seroconversión para el tipo 2. El estudio se ha efectuado en Colombia, República Dominicana, Guatemala y Panamá y en él se compararon tres regímenes de vacunación: a) tres dosis de vacuna bivalente + una dosis de inactivada, b) tres dosis de vacuna bivalente + 2 dosis de inactivada, y c) tres dosis de vacuna oral trivalente. Los datos encontrados apoyan la retirada mundial del componente 2 de la vacuna oral.

[+ información]