

A vacina conjugada contra a tifóide (TCV) proporciona uma protecção forte em África e na Ásia

Localização	Nepal		Maláui		Bangladesh	
Número de participantes	20 019		27 882		61 567	
Idades dos participantes	9 meses a <16 anos		9 meses a <12 anos		9 meses a <16 anos	
Desenho do estudo	Aleatorizado 1:1 <i>Vacina TCV ou contra o meningococo A</i>		Aleatorizado 1:1 <i>Vacina TCV ou contra o meningococo A</i>		Aglomerado* aleatorizado 1:1 <i>Vacina TCV ou contra a encefalite japonesa (EJ)</i>	
Duração do acompanhamento	24 meses		18-24 meses		18 meses	
Casos de tifóide confirmados através de hemocultura	TCV : 13	Meningococo A : 62	TCV : 24	Meningococo A : 110	TCV : 29	EJ : 192
Eficácia da vacina	A TCV previne 79-85% dos casos de tifóide em crianças em África e na Ásia.					
Segurança da vacina	Cumprer as normas de segurança ✓		Cumprer as normas de segurança ✓		Cumprer as normas de segurança ✓	

*Em ensaios aleatorizados de grupos, são aleatorizados grupos de participantes (denominados "clusters") por oposição à aleatorização de participantes individuais.