



Un nouveau vaccin antityphoïdique conjugué (VTC) :

- Offre une immunité prolongée par rapport aux autres vaccins disponibles contre la typhoïde.
- Nécessite moins de doses.
- Convient aux enfants à partir de l'âge de 6 mois.
- Peut être intégré dans les programmes de vaccination infantile de routine.



L'Organisation mondiale de la Santé encourage :

- Introduction prioritaire des VTC dans les pays présentant la plus haute prévalence de la typhoïde ou une pharmacorésistance élevée.
- Administration programmatique en même temps que les autres vaccins prévus à l'âge de 9 mois ou entre 1 et 2 ans.
- Campagnes de rattrapage jusqu'à l'âge de 15 ans.
- Usage en réponse aux flambées confirmées de typhoïde.



Typbar-TCV :

- Est fabriqué par Bharat Biotech International Limited.
- Peut être administré aux adultes, aux enfants et aux nourrissons à partir de l'âge de 6 mois.
- Offre l'immunité prolongée sous dose unique de 0,5 ml administrée par voie intramusculaire.
- Est conditionné en flacon de 5 doses liquides prêtes à l'emploi, à durée de conservation de 36 mois à température de 2 à 8°C.



L'usage plus répandu des VTC peut :

- Réduire le besoin d'antibiotiques.
- Ralentir l'émergence d'autres souches pharmacorésistantes.
- Réduire la prévalence de la maladie.
- Sauver des vies.

Gavi, l'Alliance du Vaccin : de la demande de subvention à l'introduction

Les pays doivent prévoir 15 à 18 mois entre la préparation de leur demande et la mise en œuvre, compte tenu d'une introduction de routine et par campagnes.

