



Philippines

Forum d'apprentissage : Pays à revenu intermédiaire
Expériences d'introduction de nouveaux vaccins
Genève, Suisse, 23 au 25 avril 2024

Couverture et indicateurs clés

Introduction d'un nouveau vaccin

	VPH	Rota	Vaccin pneumococcique conjugué (VPC)
Statut de l'introduction : À l'échelle nationale, pilote ou non introduit	Pilote	Non introduit*	Dans tout le pays
Si oui, à partir de quelle année	2015		2014
Si non, ou s'il s'agit d'un projet pilote, à partir de quelle année l'introduction ou l'extension à l'échelle nationale est-elle prévue ?	2026	En cours de discussion	
Pour le VPH :			
Groupe cible : âge et sexe	9 à 14 ans Filles	6 et 10 semaines	
Mode de prestation : En établissement, à l'école, mixte	Mixte		
Schéma posologique : actuel et année si le passage à une dose unique est prévu.	2 doses. 1 dose en 2024		

Principaux défis et stratégies

<ul style="list-style-type: none"> La préparation et l'état de préparation Mise en place d'un groupe technique consultatif national pour la vaccination (GTCV) opérationnel chargé de fournir des recommandations d'experts sur la mise en œuvre de la vaccination contre le VPH. VPH : Adoption d'une série d'une dose pour accroître l'acceptation ; plan de génération de la demande et de communication à fort impact RV : Lancement d'un plan de communication pour le changement social et comportemental (CCSC) et de communication efficace et adapté avant l'introduction de l'initiative. 	<ul style="list-style-type: none"> La faible couverture des vaccins de routine Acceptation des vaccins (VPH) Financement : faible importance accordée par les législateurs à l'approvisionnement de 100 % des vaccins requis. Capacité des professionnels de santé : le nombre de professionnels de santé est limité dans les collectivités locales pour couvrir les écoles et le personnel de santé est également limité dans les écoles pour aider aux activités de vaccination. 	<ul style="list-style-type: none"> Assistance technique à la réalisation d'une évaluation de l'état de préparation pour Rota et le VPH (Gavi, OMS) Soutien technique au renforcement de la vaccination de routine, y compris le vaccin pneumococcique conjugué (VPC) (OMS et UNICEF) Élaboration d'un plan de génération de demande et de communication pour l'élimination du cancer du col de l'utérus et la vaccination contre le VPH ; soutien financier à la création d'un groupe technique consultatif national pour la vaccination (GTCV) (Jhpiego) 	<ul style="list-style-type: none"> Augmenter la couverture vaccinale pour les vaccinations systématiques des enfants. Ressources humaines. Il existe un déficit en ressources humaines au niveau central et régional en 2023. En 2024, de nouveaux RHS sont ajoutés au PIN, mais l'équipe se concentre sur d'autres situations plus émergentes telles que la réponse aux épidémies. 	<ul style="list-style-type: none"> Ajout de ressources humaines Résoudre les problèmes de rupture de stock et les lacunes de la chaîne du froid. Comblar les lacunes dans les connaissances des professionnels de santé en matière d'opérations et de gestion des données. Renforcer la confiance dans les vaccins. Accroître l'accès à la prestation de services. Améliorer la gestion du programme. Renforcer la prise de décision fondée sur des données probantes.
---	--	--	---	---