

### Côte d'Ivoire

## Région : Afrique de l'Ouest

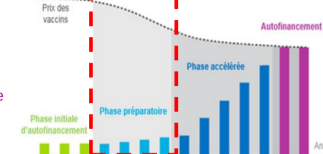
#### Informations clés sur le cofinancement

• Revenu national brut par habitant (2017): \$1,540

• Position dans le processus de transition (2019) : Phase de transition préparatoire

• Entrée prévue dans la phase de transition

accélérée: 2020



Processus de transition

Financement de la vaccination

		2013	2014		2015	2016		2017		
Vaccins administrés dans le cadre de la vaccination de routine										
<ul><li>Dépenses du gouvernement</li><li>Dépenses totales</li></ul>	\$ \$	5,388,211 8,982,291	\$ \$	3,581,818 22,159,318		4,000,000 15,935,500	\$ \$	7,423,912 13,696,374	\$ \$	8,069,068 34,336,613
- % des dépenses du gouv.		60%		16%		25%		54%		23%
Vaccination de routine										
<ul> <li>Dépenses du gouvernement</li> </ul>	\$	9,087,070	\$	7,660,098	\$	6,233,126	\$	10,130,041	\$	10,022,706
- Dépenses totales	\$	10,887,666	\$	25,343,482	\$	22,168,626	\$	21,880,612	\$	36,696,974
- % des dépenses du gouv.		83%		30%		28%	46%		27%	

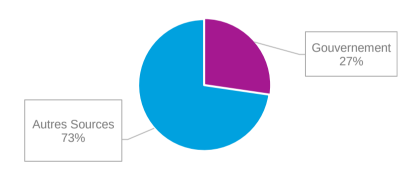
Source : Formulaire conjoint de déclaration OMS-UNICEF 2017

Dépenses intérieures publiques de santé totales en % du Produit Intérieur Brut (PIB):

**5**%

Source : Comptes nationaux de la santé de l'OMS, 2015

# Financement de la vaccination de routine en 2017



#### Vaccins financés par Gavi

Vaccins	Type	Durée du soutien Gavi	Cofinancement requis
Tétra DTC-HepB	Routine	2001 - 2009	Non
Pentavalent	Routine	2008 - aujourd'hui	Oui
Méningite A	Campagne	2014 - 2018	Non
VPH	Démonstration	2014 - 2015	Non
PCV	Routine	2014 - aujourd'hui	Oui
VPI	Routine	2015 - aujourd'hui	Non
Rotavirus	Routine	2016 introduction	Oui
Méningite A	Routine	2018- aujourd'hui	Oui
MR	Routine	2018- aujourd'hui	Oui
MR	Campagne	2018	Non

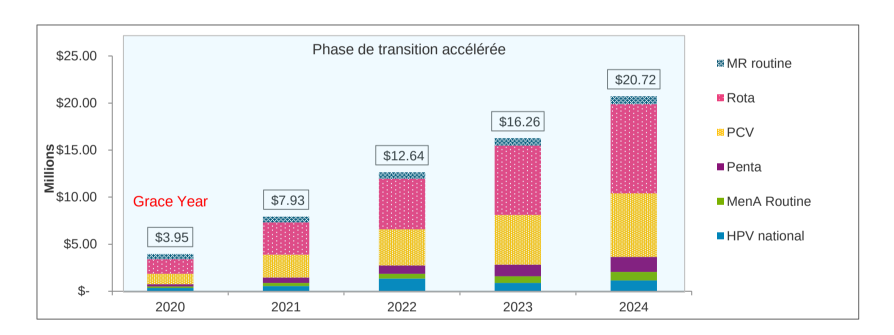
## Parts de cofinancement du pays

	Montant total versé par le pays		Vaccins	cofinancés			
2009	\$	197,000	Penta	_	-		
2010	\$	127,000	Penta	-	-		
2011	\$	143,000	Penta	-	-		
2012	\$	459,000	Penta	-	-		
2013	\$	306,000	Penta	-	-		
2014	\$	1,328,000	Penta	PCV	-		
2015	\$	970,000	Penta	PCV	-		
2016	\$	1,354,000	Penta	PCV	Rotavirus		
2017	\$	917,000	Penta	PCV	Rotavirus		
2018	\$	3,757,000	Penta	PCV	Rotavirus	MenA	Rougeole-Rubéole

## Obligations de cofinancement pour 2019

		igations de nancement	Obligations de cofinancement
	(en	US\$)	(nombre de doses)
PCV	\$	1,367,000	450,800
Rotavirus	\$	1,070,000	313,200
Pentavalent	\$	238,000	315,000
HPV	\$	459,500	99,900
Rougeole-Rubéole	\$	500,500	728,900
MenA	\$	118,000	208,500
Total	<b>\$</b>	3,753,000	

## Projections des obligations de cofinancement pour la période 2020-2024



	2020	2021	2022		2023		2024
VPH	\$ 365,772	\$ 561,462	\$	1,339,029	\$	884,694	\$ 1,153,055
MenA Routine	\$ 144,125	\$ 323,633	\$	509,098	\$	700,466	\$ 897,715
Penta	\$ 253,437	\$ 571,656	\$	899,257	\$	1,237,284	\$ 1,585,700
PCV	\$ 1,083,244	\$ 2,443,467	\$	3,844,061	\$	5,288,960	\$ 6,778,541
Rota	\$ 1,567,723	\$ 3,411,169	\$	5,366,500	\$	7,383,713	\$ 9,463,276
MR routine	\$ 540,262	\$ 613,687	\$	686,768	\$	761,694	\$ 838,773
Total	\$ 3,954,563	\$ 7,925,074	\$	12,644,712	\$	16,256,812	\$ 20,717,060

- · Les projections sont basées sur les prévisions ajustées de la demande de Gavi (version 16).
- Ces projections ne garantissent pas le renouvellement du soutien ou l'approbation de la demande du pays.
- Les obligations de cofinancement définitives seront communiquées dans des lettres de décision.