

# Le financement de la vaccination

## Table des matières

### Bienvenue

#### Chapitre 1: Mode d'emploi [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Mise en route
2. Navigation dans le module
3. Signification des icônes ou symboles ?
4. Foire aux questions
5. Visualisation optimale
6. Aide

#### Chapitre 2: Guide du facilitateur [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Introduction aux guides du facilitateur
2. Contenu du guide du facilitateur et Annexes à l'appui
3. Conseils pour les facilitateurs

#### Chapitre 3: Auteurs et remerciements [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

Liste des auteurs et remerciements

### Aspects fondamentaux

#### Chapitre 1: Planification financière [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Qu'est la planification financière ?
2. Etape 1 : Soulever l'idée
3. Etape 2 : Poser des questions  
*Activité: Etude de cas - Implications du point de vue coût de l'expansion de la couverture*
4. Etape 3 : Identifier les sources d'information
5. Etape 4 : Mettre sur pied une équipe

#### Chapitre 2: Concepts clés [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Le financement et les aspects économiques
2. Viabilité financière
3. Coûts économiques et coûts financiers
4. Evaluation économique
5. Etapes de l'évaluation économique
6. Fixation des coûts
7. Budgétisation
8. Dépenses

9. Comptabilité
10. Rassembler la fixation des coûts, la budgétisation et les dépenses  
*Activité: Coût, budget et dépenses*
11. Analyses du coût-efficacité et du coût-bénéfice
12. Analyse du coût-efficacité  
*Activité: Coût-efficacité : étude de cas*
13. Coûts d'investissement et coûts de fonctionnement  
*Activité: Coûts d'investissement versus coûts opérationnels*
14. Coûts partagés et coûts spécifiques au programme  
*Activité: Coûts spécifiques au programme versus coûts partagés*
15. Coûts fixes et coûts variables  
*Activité: Coûts fixes versus coûts variables*
16. Amortissement et annualisation
17. Coût d'opportunité
18. Coût social
19. Vaccination en tant que bien public

### **Chapitre 3: Plaidoyer** [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Qu'est le plaidoyer ?
2. Comment la planification financière est-elle utilisée dans le plaidoyer ?
3. Par où est-ce que je commence ?
4. Comment est-ce que je présente l'information ?
5. Davantage sur le plaidoyer et le financement de la vaccination

### **Chapitre 4: Annexe** [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Un cadre de planification financière
2. Principes de la planification financière
3. Quels sont les défis ?
4. Où obtenir l'information ?
5. Avantages de l'analyse du coût-efficacité
6. Obstacles des analyses de coût
7. Un exemple de coûts d'investissement versus coûts de fonctionnement
8. Pourquoi la différence entre les coûts fixes et les coûts variables est-elle importante ?

## **Marché des vaccins**

### **Chapitre 1: Aspects et tendances** [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Qui achète les vaccins ?
2. Un marché en pleine expansion
3. Le marché est très segmenté
4. Différents segments de produits
5. Recettes des différents types de produits
6. Marchés divergents
7. Segmentation du marché en fonction des revenus du pays  
*Activité: Ventes de vaccins aux pays selon leur niveau de revenus*
8. Ecart entre l'offre et la demande
9. Que signifie cet écart pour vous

## 10. Tendances dans les prix des vaccins PEV

### **Chapitre 2: Producteurs de vaccins**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Types de producteurs
2. Quels sont les principaux producteurs ?
3. Tendances parmi les producteurs

*Activité: Sources de vaccins des pays à faibles revenus et à revenus moyens*

### **Chapitre 3: Facteurs influençant le prix**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Coûts de la mise au point et de la production de vaccins  
*Activité: Distribution entre les coûts d'un nouveau vaccin*
2. Qu'est-ce qui constitue le coût ?
3. Qu'est-ce qui influence le coût de la production de vaccins ?
4. Qu'est-ce qui détermine le prix ?
5. Volume des vaccins produits
6. Tarification différenciée
7. Quand utilise-t-on la tarification différenciée ?
8. Concurrence entre les producteurs
9. Brevets, propriété intellectuelle et savoir-faire
10. Taille, présentation et formulation du flacon

*Activité: Quels sont les facteurs qui peuvent influencer le prix d'un vaccin ?*

### **Chapitre 4: Assurer la qualité**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Obtenir des vaccins de haute qualité
2. Système de réglementation des vaccins
3. Que font les ONR ?
4. Choisir des vaccins de qualité assurée
5. Mettre en place un système national d'autorisation de mise sur le marché
6. Utiliser les vaccins approuvés par des ONR bien connus
7. Choisir des vaccins préqualifiés par l'OMS
8. Acheter par l'entremise des organismes NU
9. Suivi post-autorisation de mise sur le marché

*Activité: Comment assurer la qualité*

### **Chapitre 5: Obtenir des prix plus faibles**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Réaliser de simples analyses des coûts  
*Activité: Comparaison des coûts*
2. Faire des prévisions exactes
3. Envisager les achats en grande quantité
4. Encourager la concurrence entre les fournisseurs
5. Lancer des appels d'offres à la concurrence
6. Encourager un plus grand nombre de produits autorisés sur le marché
7. Permettre aux producteurs étrangers de vendre directement
8. Traiter les producteurs sur une base plus égale
9. Rédiger des contrats pour une année ou plus

*Activité: Obtenir des prix plus faibles pour les vaccins*

### **Chapitre 6: Annexe**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Vaccins pédiatriques de base

2. Vaccins pédiatriques améliorés
3. Vaccins pédiatriques de spécialité
4. Pourquoi l'offre est-elle en train de diminuer ?
5. Nouveaux vaccins : disponibles et abordables ?
6. Concentration entre les producteurs
7. Fournisseurs des pays émergents
8. Producteurs locaux
9. Les producteurs de vaccins divergent
10. Effet des achats en grande quantité
11. Etude de cas : Tarification différenciée
12. Pourquoi les producteurs utilisent la tarification différenciée
13. Qu'est-ce qui limite la concurrence ?
14. Produire des vaccins brevetés
15. Comment choisir les tailles des flacons
16. Liste de préqualification de l'OMS
17. Pourquoi certains produits ne sont-ils pas disponibles ?
18. Ressources

## Coûts

### Chapitre 1: Tableau de détermination des coûts[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Qu'est-ce qu'un tableau de détermination des coûts ?
2. Remplir les espaces vides
3. Trouver les chiffres
4. Exactitude ou temps
5. Outil d'analyse des coût, du financement et du déficit

### Chapitre 2: Calcul des coûts de fonctionnement[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Vaccins
2. Fournitures d'injection
3. Personnel
4. Utilisation et entretien des moyens de transport
5. Frais généraux et entretien des immeubles
6. Formation à court terme et mobilisation sociale
7. Surveillance et suivi

### Chapitre 3: Exemple de calcul des coûts de fonctionnement[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Méthode recommandée pour le calcul des coûts des vaccins  
*Activité: Exemples de calcul des coûts des vaccins*
2. Autre méthode de calcul des coûts des vaccins
3. Calcul des coûts des vaccins - Autre méthode : Exemple
4. Calcul des coûts des vaccins - Autre méthode : Tableau
5. Méthode recommandée pour le calcul des coûts des fournitures d'injection
6. Calcul du coût des fournitures d'injection : Exemple
7. Calcul du coût des fournitures d'injection : Tableau
8. Méthode recommandée pour le calcul des frais de personnel

9. Calcul des frais de personnel : Exemple
10. Calcul des frais de personnel : Tableau
11. Comment calculer les coûts de transport
12. Calcul des coûts de transport : Exemple
13. Calcul des coûts de transport : Tableau
14. Comment calculer les coûts des immeubles
15. Calcul du coût de l'entretien et des frais généraux : Exemple
16. Calcul des coûts d'entretien et frais généraux : Tableau

#### **Chapitre 4: Coûts d'investissement**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Véhicules
2. Equipement de la chaîne de froid
3. Espace des immeubles

#### **Chapitre 5: Exemples de calcul des coût d'investissement**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Comment calculer le coût des véhicules
2. Calcul des coûts des véhicules : Exemple
3. Calcul des coûts des véhicules : Tableau
4. Comment calculer le coût de la chaîne de froid
5. Calcul des coûts de la chaîne de froid : Exemple
6. Calcul des coûts de la chaîne de froid : Tableau
7. Comment calculer le coût de l'espace des immeubles

#### **Chapitre 6: Analyser vos résultats**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Récapitulatif des coûts
2. Analyse des coûts du programme
3. Coût de la vaccination par habitant
4. Coût de vaccination par DTC3/enfant :
5. Coût de vaccination en tant que pourcentage des dépenses de santé

#### **Chapitre 7: Annexe**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Tableau de détermination des coûts
2. Conseils pour la détermination des coûts
3. Conseils pour l'analyse
4. Comment rédiger les récapitulatifs et les analyses

## **Budgétisation**

#### **Chapitre 1: Préparer un budget**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Atteindre les objectifs du programme
2. Equipes et rubriques budgétaires
3. Où trouver les informations
4. Définir des hypothèses
5. Conseils pratiques pour la budgétisation
6. Préparer un budget

#### **Chapitre 2: Budgets de fonctionnement**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Le budget de fonctionnement

2. Budgétisation pour les vaccins
3. Budgétisation pour les fournitures d'injection
4. Budgétisation pour le personnel
5. Budgétisation pour les indemnités journalières
6. Budgétisation pour les transports
7. Budgétisation pour l'entretien et les frais généraux
8. Autres rubriques des budget récurrents

### **Chapitre 3: Budgets d'investissement**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Le budget d'investissement
2. Estimer quand il faut remplacer l'équipement
3. Faire des estimations budgétaires pour le remplacement de l'équipement

### **Chapitre 4: Activités de vaccination supplémentaires**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

Activités de vaccination supplémentaires

### **Chapitre 5: Utiliser le budget**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Utiliser le budget
2. Mettre à jour le budget
3. Budgets et dépenses

### **Chapitre 6: Annexe**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Calcul du budget pour les vaccins
2. Calcul du budget pour les fournitures d'injection
3. Calcul du budget pour les transports

## **Financement**

### **Chapitre 1: Le processus**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Rassembler tous les éléments
2. Que demander à vos sources de financement
3. Où trouver des données sur le financement
4. Comprendre les risques
5. Risques afférents à chaque source de financement
6. Aide au suivi des risques

### **Chapitre 2: Le déficit financier**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Qu'est-ce qu'un déficit financier ?
2. Projeter la taille du déficit
3. Analyser le déficit
4. Etude de cas : Formuler des stratégies
5. Rapport entre les finances et le financement

## **Stratégies**

### **Chapitre 1: Stratégies de financement**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Qu'est-ce qu'une stratégie de financement ?
2. Envisager le processus
3. Stratégies pertinentes, faisables et spécifiques

## **Chapitre 2: Viabilité financière**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Viabilité financière
2. Dimensions de la viabilité financière
3. Liens entre dimensions
4. Mobilisation des ressources  
*Activité: Objectifs stratégiques : mobilisation de ressources*
5. Sources de financement
6. Que rechercher dans les sources de financement
7. Efficience du programme : Demande de services
8. Efficience du programme : Prestation de services  
*Activité: Etude de cas : Equité et efficience*
9. Efficience du programme : Gestion de stock
10. Efficience du programme : autres objectifs  
*Activité: Objectifs stratégiques : efficience du programme*
11. Fiabilité des fonds  
*Activité: Objectifs stratégiques : fiabilité des fonds*
12. Qu'est un plan financier ?

## **Chapitre 3: Evaluation stratégique**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Evaluer les diverses questions
2. Dimensions dans le contexte
3. Contraintes et opportunités
4. Analyser le déficit financier
5. Stratégies pour combler le déficit
6. Le programme de vaccination
7. Contexte national et macroéconomique
8. Secteur de la santé
9. Gestion financière
10. Réunir des informations pour votre stratégie

## **Chapitre 4: Constituer les stratégies**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Constituer les stratégies
2. Classement prioritaire
3. Comment les classer par ordre prioritaire
4. Mesurer les stratégies à l'aune des critères
5. Etude de cas 1 : Réduire les pertes
6. Etude de cas 1 : Mesurer les stratégies à l'aune des critères
7. Etude de cas 2 : Mobiliser de nouvelles ressources
8. Etude de cas 2 : Mesurer les stratégies à l'aune des critères
9. Etude de cas 3: Améliorer le décaissement des fonds
10. Etude de cas 3 : Mesurer les stratégies à l'aune des critères
11. Récapitulatif
12. Et le plaidoyer ?

## **Chapitre 5: Indicateurs**[\[www\]](#)[\[pdf\]](#)

1. Suivi
2. Indicateurs

## Chapitre 6: Annexe [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Tableau des stratégies de financement
2. Questions et implications nationales et macroéconomiques, tableau 1
3. Où trouver des information sur le contexte macroéconomique ?
4. Secteur de la santé : Problèmes rencontrés et leurs implications, tableau 2
5. Où obtenir des informations sur le secteur de la santé ?
6. Principes clés de la planification financière
7. Quelle est la responsabilité du gouvernement ?
8. Quelles sont les responsabilités des partenaires ?
9. Eléments constitutifs d'un plan financier
10. Où obtenir des informations sur la gestion financière ?

## Ressources

### Chapitre 1: Outil d'Analyse des Coûts, du Fianancement et des Déficits Financiers [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Outil d'Analyse des Coûts, du Fianancement et des Déficits Financiers PVF
2. Que contient l'Outil d'Analyse des Coûts, du Fianancement et des Déficits Financiers ?
3. Comment commencer à utiliser l'outil

### Chapitre 2: Ressources du Web [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

1. Site web de l'Organisation mondiale de la Santé sur le financement de la vaccination
2. Ressources du Web

### Chapitre 3: Documents imprimables [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

Documents imprimables

### Chapitre 4: Tutoriels Excel [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

Tutoriels Excel

### Chapitre 5: Glossaire [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

Glossaire sur le financement de la vaccination

### Chapitre 6: Aide [\[www\]](#) [\[pdf\]](#)

Aide

