

# ÉLIMINATION DU TÉTANOS MATERNEL ET NÉONATAL



## + Objectif d'impact

Maintenir l'élimination de la transmission

## + Objectif d'élimination

<1 nouveau cas confirmé de tétanos néonatal pour 1000 naissances vivantes dans chaque district (ou unité administrative équivalente)

## + Objectifs programmatiques

### Actions pour maintenir l'élimination

#### 1 Maintenir une couverture vaccinale élevée :

-Renforcer la vaccination systématique afin que tous les enfants et adolescents reçoivent une série de trois doses de primovaccination par l'anatoxine tétanique au cours de la première année de vie, suivie de trois rappels

#### 2 Protéger chaque mère et chaque nouveau-né :

-Évaluer le statut vaccinal concernant la vaccination antitétanique à l'occasion de chaque visite médicale afin de s'assurer que les femmes en âge de procréer et les femmes enceintes sont protégées

-Administrer le vaccin antitétanique-antidiphérique -anticoquelucheux acellulaire (Tdca) pendant la grossesse pour protéger les nouveau-nés contre la coqueluche

### Meilleurs investissements

#### 3 Accouchement dans des conditions propres et sans danger :

-Tous les accouchements doivent se dérouler dans de bonnes conditions de propreté et de sécurité, et bénéficier de l'aide d'accoucheuses qualifiées

#### 4 Surveillance de haute qualité :

-Maintenir une surveillance épidémiologique de haute qualité du tétanos chez les nouveau-nés et les autres tranches d'âge afin de repérer les districts présentant un risque de réurgence du tétanos maternel et néonatal en tant que problème de santé publique, et de déterminer s'il est nécessaire de prendre des mesures correctives

## Pour en savoir plus

- Organisation panaméricaine de la Santé. Élimination du tétanos maternel et néonatal en Amérique latine et dans les Caraïbes : Guide pratique. Washington, D.C. : OPS ; 2024. Disponible sur : <https://iris.paho.org/handle/10665.2/67267>.
- Organisation panaméricaine de la Santé. Neonatal tetanus elimination: field guide. Second edition. Washington, D.C. : OPS ; 2005. (Publication scientifique et technique no 602). Disponible sur : <https://iris.paho.org/handle/10665.2/52743>.



Découvrez le portefeuille de fonds renouvelables régionaux de l'OPS pour améliorer l'accès aux technologies vitales.