

# Questions fréquemment posées

## Les vaccins sont-ils sûrs?

**Oui. Les vaccins sont testés de nombreuses fois avant d'être approuvés pour être utilisés dans la population.** Les vaccins sont sûrs et les effets secondaires sont généralement légers et temporaires (par exemple, un bras douloureux, une légère fièvre). Des effets secondaires plus graves sont possibles, mais extrêmement rares. En cas de doute, parlez-en à votre prestataire de soins ou rendez vous au centre de santé le plus proche.

## Les vaccins sont-ils efficaces?

**Oui, la vaccination maintient les gens en bonne santé et a réduit considérablement le nombre de décès dus à des maladies évitables par la vaccination.** Chaque année, en Amérique latine et dans les Caraïbes, les vaccins préviennent 175 000 décès d'enfants de moins de 5 ans. Grâce aux vaccins, des maladies comme la polio, la rougeole, la rubéole, le tétanos chez les bébés et la variole ont été éliminées dans les Amériques.

## Les enfants peuvent-ils recevoir plus d'un vaccin à la fois?

**Oui. Cette option peut les protéger de plusieurs maladies à la fois** et ne cause aucun dommage.

## Les femmes enceintes peuvent-elles se faire vacciner?

**Oui. Elles peuvent être vaccinées contre des maladies telles que la grippe, le tétanos, la coqueluche, l'hépatite B et la COVID-19 pour se protéger et protéger leur bébé.** Certains vaccins ne doivent pas être administrés pendant la grossesse, mais peuvent être proposés avant ou après la grossesse. Consultez votre prestataire de soins de santé si vous avez d'autres questions.

# Faits essentiels sur les vaccins

- **Les vaccins aident notre corps à nous protéger contre des maladies graves.**
- **Chaque vaccin a ses propres caractéristiques :**
  - Vous pouvez avoir besoin d'une ou plusieurs doses à différents âges pour être totalement protégé.
  - Certains vaccins peuvent vous protéger contre plusieurs maladies en même temps (par exemple, la rougeole, les oreillons et la rubéole ; ou la diphtérie, le tétanos et la coqueluche).
  - Certains vaccins sont injectés et d'autres sont administrés par voie orale.
- **Grâce à son Fonds renouvelable, l'OPS aide votre pays à obtenir des vaccins sûrs, efficaces, abordables et de haute qualité de manière transparente.**

<https://www.paho.org/fr/sois-a-jour>



# Calendrier vaccinal

# Les vaccins sont sûrs et sauvent des vies !

#Vaccinetoï

Guyane

# Protéger votre avenir

Faites-vous vacciner à différents moments de votre vie pour prévenir les maladies suivantes

Le tableau ci-dessous indique les maladies qui peuvent être évitées par la vaccination, à chaque âge, dans ton pays.

Si tu penses que toi ou tes proches n'avez pas reçu tous vos vaccins, le rattrapage est possible !



## Femmes enceintes

Diphtérie  
Tétanos  
COVID-19  
Coqueluche



## Nouveau-nés

Hépatite B



## Première année de vie (<12 mois)

Diphtérie  
Tétanos  
Coqueluche  
Polio  
Maladie à Hib  
Hépatite B  
Maladie pneumococcique  
Maladies invasives par N. Meningitidis  
Tuberculose  
Gastroentérites a Rotavirus  
Grippe  
Varicelle\*



## Deuxième année de vie (12-23 mois)

Rougeole  
Rubéole  
Maladies invasives par N. Meningitidis  
Oreillons  
Fièvre jaune  
Hepatitis A



## Enfants

Diphtérie  
Tétanos  
Coqueluche  
COVID-19  
Polio  
Grippe



## Adolescents

Infection à HPV  
COVID-19  
Grippe  
Hépatite B\*  
Varicelle\*



## Adultes

COVID-19  
Diphtérie  
Tétanos  
Polio  
Coqueluche  
Hepatitis A\*  
Grippe  
Zona  
Fièvre jaune\*  
Infection à HPV\*



## Agents de santé

COVID-19  
Coqueluche  
Grippe  
Diphtérie  
Tétanos  
Polio  
Coqueluche



## Personnes âgées

COVID-19  
Herpes zoster  
Grippe  
Maladie pneumococcique  
Diphtérie  
Tétanos  
Polio