



## MÉMO VACCINATION

Données synthétiques  
**pour la pratique  
vaccinale  
à partir de 25 ans**

hors Covid-19



## Tous les adultes doivent recevoir ou avoir reçu les vaccins suivants :

- **dTP** (Diphtérie d, Tétanos, Poliomyélite) **ou dTcaP** (Diphtérie d, Tétanos, Coqueluche ca, Poliomyélite)
- **ROR** (Rougeole/oreillons/Rubéole - nés à partir de 1980)

Selon les facteurs de risque et situations particulières

## les vaccins suivants sont **nécessaires** :

- Grippe
- Haemophilus influenzae : Hib
- Hépatite A : Hep A
- Hépatite B : Hep B
- Papillomavirus Humains : HPV
- Pneumocoque : PnC
- Rougeole/oreillons/Rubéole : ROR
- Méningocoque B : MnB
- Méningocoque C : MnC
- Méningocoque ACW135Y
- Varicelle (à partir de 12 ans si pas immunisé par la maladie)
- Zona



## Quels vaccins sont sur le marché **en France** ?

- **dTP** : Revaxis®
- **dTcaP** (quadrivalent atténué) : Boostrixtetra® / Repevax®
- **Grippe** : Vaxigrip / tetra® / Influvac tetra® / Efluelda® / Fluarix tetra®
- **Hib** : Act-Hib®
- **HPV** : Gardasil 9®
- **Hep A** : Avaxim® 160 U / Havrix® 1440 U / Vaqta® 50 U
- **Hep B** : Engerix® B20 µg / HBVaxpro® 10 µg
- **MnB** : Bexsero® / Trumenba®
- **MnC** : Menjugate® / Neisvac®
- **Méningocoque ACW135Y** : Nimenrix® (conjugué) / Menveo® (conjugué)
- **PnC** : Prevenar 13® (conjugué) / Pneumovax® (non conjugué) / prochainement Apexxnar®
- **ROR** : M-M-RVaxPro® / Priorix®
- **Varicelle** : Varilrix® / Varivax®
- **Zona** : Zostavax®

# Situations particulières

## Grossesse

- **Grippe** : quel que soit le stade de la grossesse.
- **Coqueluche** : à partir du deuxième trimestre de grossesse, en privilégiant la période entre 20 et 36 semaines d'aménorrhée (SA). Le vaccin coquelucheux est disponible uniquement en association aux valences dTP. Un délai minimum d'un mois devra être respecté avec un précédent vaccin dTP.

## Facteurs de risques d'infection invasive à Pneumocoque

Prevenar 13® (conjugué) puis au moins 2 mois après Pneumovax® (non conjugué). Vérifier le délai si la personne a reçu antérieurement une vaccination antipneumococcique.

## Varicelle

**Dans les 3 jours suivant un contact avec un cas de varicelle ou de zona** pour toute personne immunocompétente (à l'exclusion des femmes enceintes), sans antécédents de varicelle ou de vaccination contre la varicelle.

## Hépatite A

- Pour les personnels exposés professionnellement à un **risque de contamination** :
  - s'occupant d'enfants n'ayant pas atteint l'âge de la propreté (par exemple personnels des crèches, assistants maternels...);
  - des structures collectives d'accueil pour personnes handicapées ;
  - chargés du traitement des eaux usées et des égouts.
- Pour les professionnels impliqués dans la **préparation alimentaire en restauration collective**.
- Pour les **hommes** ayant des **relations sexuelles avec des hommes** (HSH).

## Patients immunodéprimés ou aspléniques

- **Patients aspléniques** : vaccins Méningocoque ACW135Y+MnB+PnC+Hib.
- **Patients immunodéprimés** : recommandation du HCSP ([bit.ly/recHCSP](http://bit.ly/recHCSP))



**Les vaccins du voyageur ne sont pas abordés ici.**

Les recommandations sont consultables sur le site de Vaccination Info Service : [bit.ly/vaccinfoservice](http://bit.ly/vaccinfoservice) et Santé publique France : [bit.ly/beh02062022](http://bit.ly/beh02062022)

# Quel vaccin à quel âge ?

En dehors des rattrapages et situations particulières

<b>25 ans</b>	dTPca
<b>45 ans</b>	dTP (dTPca si entourage de nourrisson non vacciné contre la coqueluche)
<b>65 ans</b>	dTP + grippe chaque année + éventuellement Zona
<b>75 ans</b>	dTP (puis tous les 10 ans)

	25 ans	45 ans	65 ans	> 65 ans
dTPca <sup>①</sup>	●			
dTP		●	●	
Grippe <sup>②</sup>			●	●
Zona <sup>③</sup>				●

Source : <https://sante.gouv.fr/prevention-en-sante/preserver-sa-sante/vaccination/calendrier-vaccinal>

- ① dTP si dTPca < 5 ans sauf en cas de grossesse ou cocooning
- ② Une dose annuelle.
- ③ Une injection unique. La nécessité d'une dose de rappel n'est actuellement pas connue.  
Ce vaccin vivant atténué est contre-indiqué chez les personnes immunodéprimées.