

A faire en plus selon la maladie chronique

Diabète

Le zona est 2 à 3 fois plus fréquent chez les diabétiques.

Vaccin zona recommandé de 65 à 75 ans, possible dès 6 mois après un zona.

Rate absente ou malade

Le risque d'infections est accru toute la vie, surtout dans les premières années.

- **Méningite** : vaccin contre le méningocoque B (S0,S4), et les méningocoques A,C,Y,W (M0,M6).
- **Haemophilus Influenzae** : 1 injection.

Insuffisance rénale

La protection contre l'hépatite B est primordiale.

Schéma : M0,1,2,6 à double dose.

Insuffisance hépatique

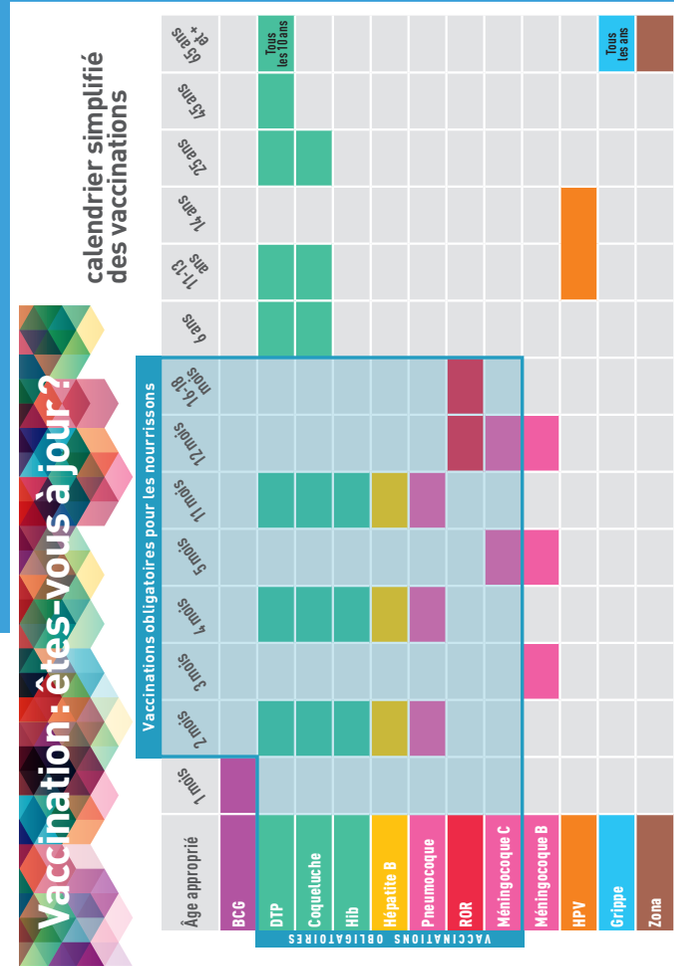
Une protection contre les hépatites A et B est particulièrement indiquée afin d'éviter une maladie du foie supplémentaire.



Dans tous ces cas, une consultation vaccinale spécialisée est conseillée !



Calendrier vaccinal



Vaccination : êtes-vous à jour ?

Où faire mes vaccins ?

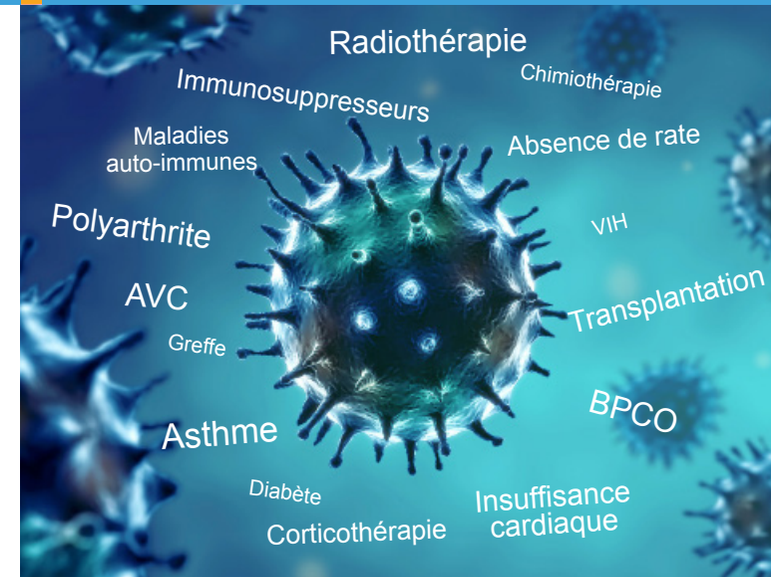
- Chez mon médecin traitant ou mon spécialiste
- Chez mon pharmacien, mon infirmière ou ma sage-femme
- Dans un Centre de Vaccination Publique (CVP)
- A Montpellier : CVP Hérault, Institut Bouisson Bertrand, cvp34ibb@bouisson-bertrand.fr
Tél. : 04 34 08 73 65

Immunodépression et maladies chroniques



Les vaccins sont adaptés à votre situation

Plus d'info. sur www.mesvaccins.net et vaccination-info-service.fr



Réalisation : Service Communication - CHU Montpellier - 04 67 33 93 43 - acr - 07/2022



■ QUI EST CONCERNÉ ?

Lorsque l'on est immunodéprimé (ID) ou porteur de certaines maladies chroniques, même stabilisées, nos défenses sont plus faibles et les complications infectieuses plus fréquentes. Des vaccins supplémentaires sont donc recommandés pour s'en protéger.

Situations d'immunodépression

- Traitements par corticoïde ou autre immunosuppresseur
- Traitements par chimiothérapie ou radiothérapie
- Transplantation d'organe
- Greffe de cellules souches
- Infection par le VIH

Maladies chroniques

- Diabète
- Insuffisance cardiaque ou respiratoire
- Asthme ou broncho-pneumopathie chronique obstructive
- Insuffisance hépatique
- Néphropathie ou insuffisance rénale
- Accident vasculaire cérébral
- Rate absente (asplénie) ou malade (hyposplénisme) : drépanocytose, cirrhose...



VACCINS POUR TOUS

(immunodépression, maladie chronique)

■ Grippe

Le risque de grippe grave est plus élevé. Je me vaccine **tous les ans, au plus tard fin novembre. Ne pas attendre le début de l'épidémie !**

■ Pneumocoque

Les infections pulmonaires graves sont plus fréquentes.

Schéma :

Prévenar13® (1 injection) suivie 2 mois après de Pneumovax® (1 injection puis rappel à 5 ans).

VACCINS POUR TOUS LES IMMUNODÉPRIMÉS

■ Diphtérie, Tétanos, Polio

Rappel tous les 10 ans, avec coqueluche 1 fois à l'âge adulte.

■ **ROR, BCG, varicelle, fièvre jaune** sont des **vaccins vivants**, ils sont **contre indiqués** (sauf si VIH et CD4>200 à l'exception du BCG). La mise à jour de ces vaccins est à prévoir avant immunosuppression !

■ Vaccination papillomavirus

A faire de 9 à 19 ans (26 ans si HSH).

Schéma : M0,2,6 dès 9 ans.

■ Je fais vacciner mon entourage

Je me vaccine, mais les vaccins sont un peu moins efficaces pour moi et je ne peux pas tous les faire. Mon entourage me protège en se vaccinant :

ROR, varicelle, coqueluche, grippe (prise en charge à 100 % du vaccin de la grippe).

A FAIRE EN PLUS SELON L'IMMUNODÉPRESSION

Faire les rappels des vaccins classiques et débiter les vaccins spécifiques si possible avant le début d'un traitement immuno-suppresseur.

■ Chimiothérapie

Après arrêt :

- **Vaccins vivants** possibles **6 mois** après arrêt,
- Rappels supplémentaires pour les vaccins classiques.

■ Immunosuppresseurs, corticothérapie, biothérapies

Après arrêt :

- **Vaccins vivants** possibles **3 à 6 mois** après arrêt,
- Rappels habituels pour les vaccins classiques.

■ Personnes vivant avec le VIH :

- **Vaccins vivants** : à faire si CD4>200 sauf BCG.
- **Autres vaccins** :
 - Rappels habituels,
 - **Méningite C** : 2 doses M0,6 jusqu'à 24 ans,
 - **Hépatite B** : M0,1,2,6 à double dose.



Dans tous ces cas, ainsi que pour les transplantations ou greffe de cellules souches, une consultation vaccinale spécialisée est conseillée !

