



Vaccination des Femmes Enceintes

Quels Enjeux ?

Vous protéger

- Les infections peuvent être plus graves au cours de la grossesse
- Elles peuvent avoir de graves conséquences. La fièvre est source de contractions utérines qui non traitées peuvent conduire à une fausse-couche ou un accouchement prématuré en fonction du terme
- Le virus de la rubéole peut entraîner des malformations

Protéger votre nouveau-né

- Lorsque vous êtes vaccinée, votre corps fabrique des anticorps dirigés contre le micro-organisme et vous protège d'une infection par ce micro-organisme
- Au cours de la grossesse ces anticorps sont transmis au fœtus
- A la naissance, votre enfant va être protégé par les anticorps que vous lui avez transmis pendant environ 3 à 6 mois.

Qui ?

La vaccination concerne toutes les femmes enceintes. Les vaccins recommandés sont sûrs.

Quels vaccins et quand ?

Avant la grossesse

Je vérifie que mes vaccinations sont à jour

- Notamment :
 - Coqueluche
 - ROR (rougeole, oreillons, rubéole)
 - Varicelle si pas contractée
- Je me fais vacciner si nécessaire

Pendant la grossesse

Je me fais vacciner à chaque grossesse contre

• La coqueluche	• La grippe
<ul style="list-style-type: none">- A partir du 2^e trimestre. Idéalement entre 20 et 36 semaines et au moins 4 semaines avant l'accouchement	<ul style="list-style-type: none">- Pendant la campagne de vaccination contre la grippe (mi-octobre à janvier)- À tout moment de la grossesse
• La COVID-19	• Le VRS
<ul style="list-style-type: none">- À tout moment de la grossesse- Au moins 6 mois après la dernière dose de vaccin ou la dernière infection	<ul style="list-style-type: none">- Pour les femmes enceintes de 32 à 36 semaines entre septembre et janvier et au moins 2 semaines avant l'accouchement- L'administration d'anticorps à la naissance de votre nourrisson est une alternative possible

Rédaction : Dr E. Farfour

Comité scientifique : Prof J.-M. Ayoubi, Dr B. Bonan, Dr M.-A. Colombier, Dr M. Carbonnel, Dr E. Camps, Prof P.-F. Ceccaldi, Dr A. Faucheron, Dr H. Trabelsi, Dr Y. Coatantiec, Mme S. Gasperowicz, Dr A. Pourbaix, Mme C. Sanhuesa, Dr S. Vanlieferinghen, Prof M. Vasse