

Comment protéger mon enfant contre l'hépatite B?



PENDANT LA GROSSESSE

- Faites un test de dépistage de l'hépatite B au cours du premier trimestre.
- Si le test est négatif et que vous n'avez jamais été vaccinée, vous pouvez vous faire vacciner pour vous protéger et votre bébé.
- Si le test est positif, il est possible de mener une grossesse normale tout en prenant des mesures pour éviter la transmission.



À LA NAISSANCE

- La meilleure protection consiste à administrer le vaccin contre l'hépatite B à votre bébé en salle d'accouchement ou dans les 12 à 24 heures suivant la naissance.
- Si vous êtes porteuse de l'hépatite B ou si votre statut est inconnu, votre bébé peut également recevoir des immunoglobulines (HBIG) à la naissance pour renforcer sa protection. L'équipe médicale veillera à leur administration.
- Après la première dose, complétez le schéma vaccinal avec une deuxième dose à 1-2 mois et une troisième dose à 6-18 mois.



ENFANTS PLUS ÂGÉS

- Il n'est jamais trop tard pour vacciner votre enfant contre l'hépatite B.
- Les enfants âgés de 18 ans ou moins qui n'ont pas reçu toutes les doses doivent être vaccinés.
- Consultez le pédiatre de votre enfant pour compléter le schéma vaccinal.

Références:

1. American Academy of Pediatrics. (2026). Recommendation Child and Adolescent Immunization Schedule for Ages 18 Years or Younger. <https://downloads.aap.org/AAP/PDF/AAP-Immunization-Schedule.pdf>.
2. The Vaccine Education Center at the Children's Hospital of Philadelphia. (2025). Hepatitis B: The Disease & Vaccines. <https://www.chop.edu/vaccine-education-center/vaccine-details/hepatitis-b-vaccine>
3. McIntosh, E. D. G., & Bek, M. D. (1997). Horizontal transmission of hepatitis B in a children's day-care centre: a preventable event. Australian and New Zealand Journal of Public Health, 21(7), 791-792.