



La vaccination, pilier de la prévention contre les méningocoques

PUBLIÉ LE 16/09/2025

Face à la recrudescence des infections invasives à méningocoques (IIM), la vaccination s'impose comme la stratégie de prévention la plus efficace. Depuis janvier 2025, les vaccins contre les sérogroupes B et ACWY sont obligatoires pour les nourrissons. Un rattrapage est prévu pour les enfants, adolescents et jeunes adultes afin de renforcer la protection collective et limiter la transmission.

Les recommandations vaccinales actuelles sont les suivantes :

- La vaccination contre le méningocoque B déjà recommandée depuis 2022 est obligatoire pour l'ensemble des nourrissons depuis le 1er janvier 2025 ;
- La vaccination contre les méningocoques ACWY est obligatoire depuis le 1er janvier 2025 pour tous les nourrissons (jusqu'à 24 mois), y compris ceux déjà vaccinés contre le méningocoque C ;
- La vaccination contre les méningocoques ACWY est également recommandée chez tous les adolescents âgés de 11 à 14 ans selon un schéma à une dose, indépendamment de leur statut vaccinal.

Après un début d'année 2025 marqué par une augmentation importante des IIM, le **ministère de la santé a annoncé le renforcement de la stratégie vaccinale contre ces infections avec :**

- La mise en place d'un rattrapage vaccinal **pour les enfants jusqu'à 4 ans révolus** (5^e anniversaire) pour **les méningocoques B et ACWY** ;
- Le renforcement de la vaccination des **adolescents et jeunes adultes**, avec :
 - Le déploiement de la vaccination contre les méningocoques ACWY des adolescents **de 11 à 14 ans**, notamment dans le cadre de la **campagne nationale de vaccination au collège** combinée à celle contre les papillomavirus, dès la rentrée scolaire 2025-2026 ;
 - La mise en place d'un rattrapage pour la vaccination contre les méningocoques B et ACWY **pour les jeunes âgés de 15 à 24 ans**, par les professionnels de ville (médecins, pharmaciens, sages-femmes et infirmiers).

Les vaccins disponibles en France

Les vaccins contre les IIM à **méningocoques B** disponibles en France sont :

- Bexsero (GSK), autorisé dans l'Union européenne depuis le 13/01/2013 ;
- Trumenba (Pfizer), autorisé dans l'Union européenne depuis le 24/05/2017.

Les vaccins quadrivalents contre les IIM à **méningocoques A, C, W et Y** disponibles en France sont :

- Menveo (GSK), autorisé dans l'Union européenne depuis le 15/03/2010 ;
- Nimenrix (Pfizer), autorisé dans l'Union européenne depuis le 20/04/2012 ;
- MenQuadfi (Sanofi), autorisé dans l'Union européenne depuis le 18/11/2020.

- Le **choix des vaccins** selon l'âge et le profil des personnes est indiqué dans le tableau récapitulatif des recommandations de la HAS (mars 2025).
- Les **informations utiles sur chaque vaccin** (notice, résumé des caractéristiques du produit (RCP), service médical rendu, documents de bon usage, prix et taux de remboursement, etc.) sont disponibles sur la Base de données publique des médicaments.