



PUBLIÉ LE 16/09/2025

La vaccination, pilier de la prévention contre les méningocoques

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 <u>recommandations vaccinales actuelles</u> 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 vaccinalpour les enfants jusqu'à 4 ans révolus (5^e anniversaire) pour les méningocoques B et ACWY;
- Le renforcement de la vaccination desadolescents 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 ACWYpour 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 ;
- MenQuafdi (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<u>tableau récapitulatif des recommandations de la HAS (mars 2025)</u>.
- 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 <u>Base de données publique des médicaments</u>.