




N'oubliez pas votre carte MenB

Vous devrez recevoir une deuxième dose au moins 4 semaines après la première pour bénéficier d'une protection optimale contre la gonorrhée.



N'oubliez pas votre deuxième dose de vaccin MenB pour vous protéger contre la gonorrhée



Carnet de vaccination **contre le méningocoque B (Bexsero)**



**Pour plus d'informations sur
la gonorrhée et les maladies à
méningocoques (méningite et
septicémie), veuillez consulter :**



Symptômes de la gonorrhée
de NHS.UK



Symptômes de la gonorrhée
de THT.ORG.UK



Informations sur la méningite
par NHS.UK



Meningitis Research Foundation
Assistance téléphonique gratuite :
0808 800 3344



Meningitis Now
Assistance téléphonique 24 h sur 24 :
0808 801 0388

Si vous désirez plus d'informations,
parlez-en à votre équipe médicale.

**Confidentiel. Sans jugement.
Sans honte. Sans stigmatisation.**



© Crown copyright 2025
1P 100K JUN 2025 (APS). Product code: MBG01FR French
UK Health Security Agency Gateway number: 2025094
If you want to order more copies of this leaflet visit
www.healthpublications.gov.uk or call 0300 123 1002



UK Health
Security
Agency

NHS

Guide du vaccin contre
le méningocoque B
pour une protection contre
la gonorrhée



immunisation

Contribuer à protéger tout le monde, à tout âge



**pour les homosexuels,
les bisexuels et les autres
hommes ayant des rapports
sexuels avec des hommes**

À partir d'août 2025, les homosexuels, bisexuels et autres hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes (GBMSM) qui sont considérés comme présentant un risque plus élevé d'infection par la gonorrhée se verront proposer le vaccin contre le méningocoque du groupe B appelé « Bexsero » pour les aider à se protéger contre les infections par la gonorrhée.

Le vaccin contribuera également à prévenir les cas de méningite et de septicémie causés par la bactérie méningocoque B.



Réduire votre risque d'infection

La gonorrhée causée par la bactérie *Neisseria gonorrhoeae* est l'une des infections sexuellement transmissibles (IST) les plus courantes au Royaume-Uni. Les hommes gays, bisexuels et autres hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes (GBMSM) qui ont des rapports sexuels avec un plus grand nombre de partenaires courent un risque accru de la contracter. Les infections à gonorrhée peuvent également augmenter le risque de contracter d'autres infections. Une gonorrhée non traitée peut entraîner de graves problèmes, notamment des infections des testicules et des yeux.

Qu'est-ce que Bexsero ?

Bexsero est un vaccin qui aide à protéger contre la bactérie *Neisseria meningitidis* du groupe B (MenB), qui peut provoquer une méningite (une infection de la paroi du cerveau et de la moelle épinière) et une septicémie (un empoisonnement du sang). Il est utilisé dans le programme britannique de vaccination systématique des bébés depuis 2015 et a entraîné une réduction de 75 % de la maladie à MenB dans les groupes vaccinés. Des recherches récentes ont montré que le vaccin Bexsero peut également offrir une certaine protection contre la gonorrhée.

Comment le vaccin Bexsero aide-t-il à protéger contre la gonorrhée ?

Le méningocoque (*Neisseria meningitidis*) et le gonocoque (*Neisseria gonorrhoeae*) sont étroitement liés. Bien que Bexsero soit principalement conçu pour protéger contre les infections à méningocoques (méningite et septicémie), des études ont montré que le vaccin peut également offrir une certaine protection contre la gonorrhée. Cela signifie que les personnes qui reçoivent le vaccin Bexsero peuvent avoir un risque réduit de contracter la gonorrhée par rapport à celles qui ne sont pas vaccinées.

Vous avez besoin de deux doses de vaccin pour être protégé. La deuxième dose doit être administrée au moins 4 semaines après la première, mais elle peut être administrée plus tard, lors de votre prochaine consultation. Le vaccin est administré par injection, généralement dans la partie supérieure du bras.

Il est courant de constater un gonflement, une rougeur ou une sensibilité à l'endroit de l'injection. Vous pourriez également ressentir une légère fièvre, des nausées, des maux de tête ou des douleurs musculaires, mais ces symptômes devraient disparaître au bout d'un ou deux jours.

Les effets secondaires plus graves sont rares. Vous pouvez prendre des analgésiques en vente libre, tels que du paracétamol ou de l'ibuprofène pour gérer ces symptômes si nécessaire.

Dans combien de temps serai-je protégé ?

Il faut au moins deux semaines à compter de la deuxième dose de vaccin pour que votre corps produise des anticorps vous assurant un bon niveau de protection. Le vaccin offre une protection de 30 à 40 % contre la gonorrhée. Vous devez donc continuer à utiliser des préservatifs pour vous protéger contre la gonorrhée et d'autres infections sexuellement transmissibles, telles que la syphilis.

Le vaccin me protégera-t-il contre la gonorrhée ?

Le vaccin ne vous protégera pas complètement contre la gonorrhée, mais il contribuera à réduire le risque d'infection et de transmission à d'autres partenaires.

Le vaccin me protégera-t-il contre la méningite et la septicémie ?

La méningite et la septicémie sont des maladies rares, mais graves, qui peuvent être mortelles ou provoquer des séquelles et des problèmes de santé permanents. Le vaccin protège contre la méningite et la septicémie causées par la bactérie MenB, mais d'autres bactéries peuvent également être à l'origine de la méningite et de la septicémie. Vous devez donc toujours être conscient des symptômes.

<https://www.nhs.uk/conditions/meningitis/>

Symptômes

► Symptômes de la gonorrhée

- De nombreuses infections peuvent être asymptomatiques
- Possibilité d'écoulement épais et jaune du pénis
- Douleurs en urinant

Si vous craignez d'être infecté par la gonorrhée, contactez votre clinique de santé sexuelle locale pour obtenir des conseils et effectuer des tests de dépistage.



Trouver votre clinique de santé sexuelle locale

www.nhs.uk/service-search/sexual-health/find-a-sexual-health-clinic/