



Non dimenticare la tua scheda vaccinale per il meningococco B

Sarà necessaria una seconda dose almeno
4 settimane dopo la prima per una protezione
ottimale contro la gonorrea.



 UK Health
Security
Agency



Non dimenticare la seconda dose del
vaccino anti-meningococco B per
proteggerti dalla gonorrea

Scheda vaccinale **per il vaccino
anti-meningococco B (Bexsero)**





**Per ulteriori informazioni
sulle infezioni da gonorrea e
meningococco (meningite e
setticemia), ti invitiamo a visitare:**



Sintomi della gonorrea
sul sito NHS.UK



Sintomi della gonorrea
sul sito THT.ORG.UK



Informazioni sulla meningite
sul sito NHS.UK



Meningitis Research Foundation
assistenza telefonica gratuita
0808 800 3344



Meningitis Now
assistenza telefonica 24 ore su 24
0808 801 0388

Qualora avessi ulteriori domande,
parla con il personale sanitario.

**Confidenziale. Senza giudizio.
Nessuna vergogna. Nessuno stigma.**



© Crown copyright 2025

1P 100K JUN 2025 (APS). Product code: MBG01IT Italian

UK Health Security Agency Gateway number: 2025096

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

Una guida al vaccino contro
il meningococco B
per proteggersi contro
la gonorrea



immunisation

Un aiuto per proteggere tutti, a tutte le età

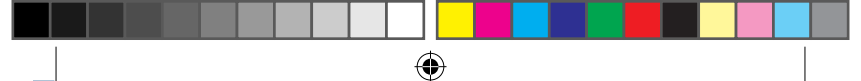


per uomini gay, bisessuali e altri uomini che hanno rapporti sessuali con uomini

Da agosto 2025 agli uomini gay, bisessuali e agli altri uomini che hanno rapporti sessuali con uomini (GBMSM), che sono considerati a maggior rischio di infezione da gonorrea, sarà offerto il vaccino Bexsero per aiutarli a proteggersi contro la gonorrea.

Il vaccino aiuterà anche a prevenire casi di meningite e setticemia causati dal batterio meningococco B.





Ridurre il rischio di infezione

La gonorrea, causata dal batterio *Neisseria gonorrhoeae*, è una delle infezioni sessualmente trasmissibili (IST) più comuni nel Regno Unito. Gli uomini gay, bisessuali e altri uomini che hanno rapporti sessuali con uomini (GBMSM) che hanno più partner sessuali sono a maggior rischio di contrarre l'infezione. Le infezioni da gonorrea possono anche aumentare il rischio di contrarre altre infezioni. La gonorrea non trattata può causare gravi problemi, incluse infezioni testicolari e oculari.

Cos'è il Bexsero?

Il Bexsero è un vaccino che aiuta a proteggere contro il batterio *Neisseria meningitidis*, meningococco di gruppo B, che può causare meningite (un'infezione delle membrane che rivestono il cervello e il midollo spinale) e setticemia (infezione del sangue). È utilizzato nel programma di vaccinazione di routine per i bambini nel Regno Unito dal 2015 e ha portato a una riduzione del 75% delle malattie da meningococco B nei gruppi vaccinati. Recenti ricerche hanno dimostrato che il vaccino Bexsero può offrire anche una certa protezione contro la gonorrea.

Come aiuta il vaccino Bexsero a proteggere contro la gonorrea?

Il meningococco (*Neisseria meningitidis*) e il gonococco (*Neisseria gonorrhoeae*) sono batteri strettamente correlati. Sebbene il vaccino Bexsero sia stato sviluppato principalmente per proteggere contro le infezioni da meningococco (meningite e setticemia), studi hanno dimostrato che può fornire anche una protezione parziale contro la gonorrea. Ciò significa che il vaccino Bexsero può ridurre il rischio di contrarre la gonorrea in chi lo riceve rispetto a chi non è vaccinato.

Sono necessarie 2 dosi del vaccino per essere protetti. La seconda dose deve essere somministrata almeno 4 settimane dopo la prima, ma può essere fatta anche successivamente, in occasione della tua prossima visita in clinica. Il vaccino viene somministrato tramite iniezione, solitamente nel braccio superiore.

È comune la comparsa di gonfiore, arrossamento o indolenzimento nel sito di iniezione. Potrebbero comparire altresì sintomi come febbre lieve, nausea, mal di testa o dolori muscolari, ma questi sintomi dovrebbero scomparire entro uno o due giorni.



Gli effetti collaterali più gravi sono rari. Puoi assumere antidolorifici da banco come paracetamolo o ibuprofene per gestire i sintomi, se necessario.

Quanto tempo ci vuole per essere protetti?

Sono necessarie almeno 2 settimane dalla seconda dose di vaccino affinché l'organismo produca gli anticorpi necessari per una buona protezione. Il vaccino offre circa il 30–40% di protezione contro la gonorrea, quindi è fondamentale continuare a usare i preservativi per proteggersi dalla gonorrea e da altre infezioni sessualmente trasmissibili come la sifilide.

Il vaccino mi impedirà del tutto di contrarre la gonorrea?

No, non ti impedirà completamente di contrarre l'infezione, ma contribuirà a ridurre le probabilità di contrarla e di trasmetterla ad altri partner.

Il vaccino mi impedirà del tutto di contrarre la meningite e la setticemia?

La meningite e la setticemia sono malattie rare ma gravi che possono causare la morte o disabilità e problemi di salute gravi e permanenti. Il vaccino protegge contro la meningite e la setticemia causate dal batterio meningococco B, ma altri batteri possono anche causare queste malattie, quindi è importante conoscere i sintomi.

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

Segnali e sintomi

► Sintomi della gonorrea

- Molte infezioni possono essere asintomatiche
- Possibile secrezione densa e gialla dal pene
- Dolore durante la minzione

Se hai delle preoccupazioni riguardo una possibile infezione da gonorrea, contatta la tua clinica locale di salute sessuale per consigli e test.



Trova la tua clinica di salute sessuale locale

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

