



BEXSERO

A meningococcus B okozta
gennyes agyhártyagyulladás
és vérmérgezés

**24 ÓRA ALATT
MINDENT
MEGVÁLTOZTATHAT!**

Védje meg
gyermekét a
MENINGOCOCCUS B
okozta betegségtől
és súlyos szövőd-
ményeitől!

www.agyhartyagyulladas.com

MIT KELL TUDNI A BETEGSÉGRŐL?

A meningococcus betegség (fertőző agyhártyagyulladás és/vagy vérmérgezés) okozója a meningococcus baktérium.

- Cseppfertőzéssel terjedő **ritka, de nagyon gyors lefolyású fertőző betegség.**
- Magyarországon leggyakrabban a meningococcus baktérium B és C típusai okoznak megbetegedést, **elsősorban a csecsemők körében.**
- **A betegséget nehéz felismerni,** mert kezdeti tünetei félrevezetőek lehetnek.

TÜNETEK



LÁZ



FÉNYÉRZÉKENYSÉG



PONTSZERŰ BEVÉZÉS



HÁNYÁS



ALUSZÉKONYSÁG



LEVERTSÉG



NYAKMEREVSÉG



ÉTVÁGYTALANSÁG



SZOKATLAN
SÍRÁS



FEJFÁJÁS



ELŐDOMBORODÓ
KUTACS

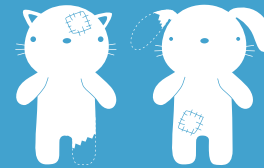
ÜVEGPOHÁR-PRÓBA

A vérmérgezésre jellemző bevezésszerű piros foltok – más kiütésekkel ellentétben – nem halványulnak el, ha üvegpoharat nyomunk rájuk.

**HA AGYHÁRTYAGYULLADÁSRA GYANAKSZIK,
AZONNAL FORDULJON ORVOSHOZ!**

SÚLYOS KÖVETKEZMÉNYEK

A fertőzést túlélő **TÍZ BETEGBŐL LEGALÁBB EGYNEK** olyan maradványtünetekkel kell együtt élnie, mint az **UJJAK VAGY VÉGTAGOK ELVESZTÉSE, AGYKÁROSODÁS VAGY HALLÁSKÁROSODÁS**



Gyorsan kialakuló betegség, **AMI AKÁR 1 NAPON BELÜL ÉLETVESZÉLYESSÉ VÁLHAT**

**A MENINGOCOCCUS B OKOZTA BETEGSÉG
VÉDŐOLTÁSSAL MEGELŐZHETŐ.**





A 2017/2018 -as járványügyi
évben minden

HETEDIK

beteg belehalt a
meningococcus fertőzésbe
Magyarországon

MEGTÉVESZTŐ KEZDETI TÜNETEK
SÚLYOS KÖVETKEZMÉNYEKKEL

MEGELŐZÉS BEXSERO VÉDŐOLTÁSSAL



TÉNYEK, INFORMÁCIÓK

- **Az egyetlen, csecsemőkortól alkalmazható meningococcus B elleni védőoltás.**
- A védőoltás **2 hónapos kortól** a meningococcus B baktérium okozta agyhártyagyulladás megelőzésére javasolt.*
- Mivel a meningococcus B betegség valószínűsége a 6 hónapos kor előtti időszakban a legnagyobb, emiatt **az oltási sort ajánlott minél előbb megkezdeni.**
- A BEXSERO-t először 2013-ban az Európai Unióban engedélyezték, és ma már **világszerte több mint 41 országban forgalmazzák.**
- **Világszerte 30 millió adag oltás** került már beadásra.



AZ OLTÁS ADAGOLÁSA

- A meningococcus B elleni oltás alapoltási sora – az első adag beadásának időpontjában az oltandó életkorától függően – 2 vagy 3 adagból áll. Az oltóanyag első és további adagjának/adagjainak beadásával kapcsolatban az illetékes gyermekorvos ad tájékoztatást.



A VÉDELEM KIALAKULÁSA

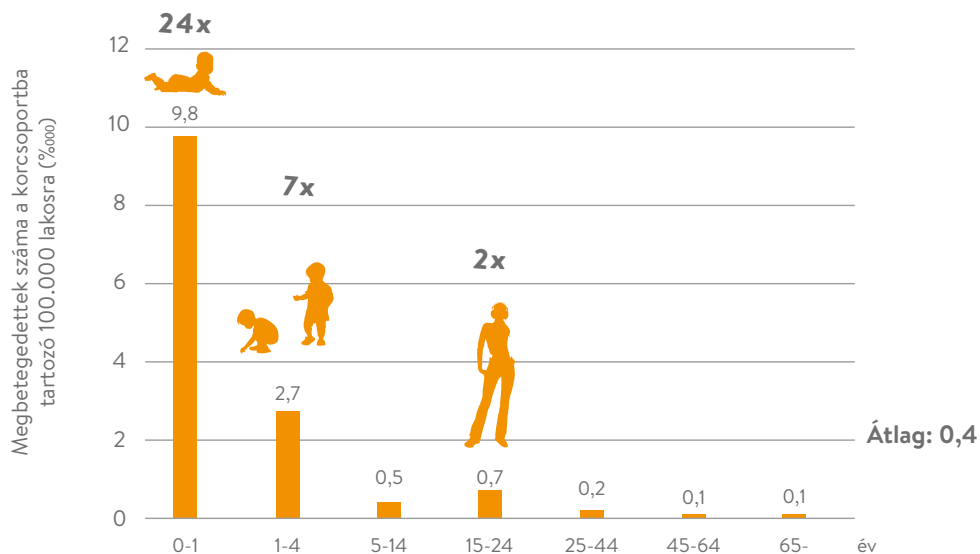
- A megfelelő védettség kialakításához a teljes oltási sor és életkortól függően emlékeztető oltás beadása szükséges.

*Nem állnak rendelkezésre adatok 50 évesnél idősebb felnőttekre vonatkozóan

MELYEK A LEGVESZÉLYEZTETETTEBB ÉLETKORI CSOPORTOK?

A betegség előfordulása Magyarországon is csecsemőknél és kisgyermekeknél a leggyakoribb

Korspecifikus előfordulás Magyarországon 2006-2015



BÁR MINDEN KORCSOPORTNÁL FENNÁLL A MENINGOCOCCUS ÁLTAL OKOZOTT FERTŐZŐ AGYHÁRTYAGYULLADÁS KIALAKULÁSÁNAK KOCKÁZATA,

A BETEGSÉG LEGINKÁBB A CSECSEMŐKET ÉS A KISGYERMEKEKET VESZÉLYEZTETI, EMIATT AZ OLTÁSI SORT MINÉL ELŐBB, 2-3 HÓNAPOS ÉLETKORBAN AJÁNLOTT ELKEZDENI.



Védje meg gyermekét a MENINGOCOCCUS B okozta betegség súlyos szövődményeitől!

A betegséggel és a kezelés lehetőségeivel kapcsolatban keresse fel háziorvosát.

Minden más vakcinához hasonlóan előfordulhat, hogy a Bexsero-val végzett vakcináció sem feltétlenül biztosít védelmet az összes beoltott személy számára.

BEXSERO



BEXSERO

A BEXSERO VAKCINÁT 2 HÓNAPOS ÉS ANNÁL IDŐSEBB SZEMÉLYEKNEK ADJÁK A B CSOPORTÚ MENINGOCOCCUS BAKTÉRIUM OKOZTA MEGBETEGEDÉssel szembeni védelem elősegítésére.

Nemkívánatos hatások, mellékhatások

A gyakoriságok meghatározása a következő:

Nagyon gyakori: ($\geq 1/10$) Gyakori: ($\geq 1/100 - < 1/10$)

Csecsemők és gyermekek (10 éves korig): Nagyon gyakori: evészavar, álmoság, szokatlan sírás, fejfájás, hasmenés, hányás (emlékeztető oltás után nem gyakori), kiütés (12–23 hónapos kisgyermek) (emlékeztető oltás után nem gyakori), arthralgia, láz ($\geq 38^\circ\text{C}$), az injekció beadási helyének érzékenysége (beleértve az injekció beadási helyének kifejezett érzékenységét, amely sírással jár az oltott végtag mozgásakor), az injekció beadási helyének erythemája, az injekció beadási helyének duzzanata, az injekció beadási helyének induratiója, irritabilitás. Gyakori: kiütés (2–10 éves csecsemők és gyermekek).

Serdülők (11 éves kortól) és felnőttek: Nagyon gyakori: fejfájás, hányinger, myalgia, arthralgia, az injekció beadási helyének fájdalma (beleértve az injekció beadási helyének erős fájdalmát, amely azzal jár, hogy a beteg nem tudja rendes napi tevékenységét elvégezni), az injekció beadási helyének duzzanata, az injekció beadási helyének induratiója, az injekció beadási helyének erythemája, rossz közérzet

Felhasználási irodalom:

Bexsero alkalmazási előirat http://www.ema.europa.eu/docs/hu_HU/document_library/EPAR_-_Product_Information/human/002333/WC500137881.pdf

GSK Data on File 2016N297580_18 July 2018

GSK Data on File 2017N320400_02 November 2017

<https://www.nhs.uk/conditions/meningitis/complications/> utolsó felkeresés: 2018. 07. 19.

MÓDSZERTANI LEVÉL AZ INVAZÍV MENINGOCOCCUS BETEGSÉGRŐL II., ÁTDOLOGOZOTT KIADÁS, 2017.

Rosenstein NE. N Engl J Med. 2001 May 3;344(18):1378-88.

Az invazív meningococcus betegség járványügyi helyzete. Dr. Galgóczi Ágnes, Járványügyi osztály, Epidemiológusok szakmai napja, Budapest, 2018. szeptember 20., https://www.antsz.hu/data/cms88903/IMB_jarvanyugyi_helyzete_2017_2018.pdf, utolsó felkeresés: 2019. június 04.

Thompson MJ. Lancet. 2006 Feb 4;367(9508):397-403.

Trumenba alkalmazási előírás http://www.ema.europa.eu/docs/hu_HU/document_library/EPAR_-_Product_Information/human/004051/WC500228995.pdf Watson PS. Vaccine. 2016 Feb 10; 34(7):875-80

Watson PS. Vaccine. 2016 Feb 10;34(7):875-80.

WHO Weekly epidemiological record. Meningococcal vaccines: WHO positioning paper, 2011, 86, 521-540



GlaxoSmithKline Kft.

1124 Budapest, Csörsz u. 43.

Tel.: +36 (1) 225-5300 Fax: +36 (1) 225-5302

www.gsk.hu

Amennyiben termékeink alkalmazása során „Nemkívánatos eseményt” észlel, kérjük, 24 órán belül jelentse a Hungary.PH_Safety@gsk.com e-mail címen vagy a +36-1-225-5300 telefonszámon!

OGYEI engedélyszám: OGYÉI/53264-2/2019

Az anyag lezárásának dátuma: 2019.09.04.

PM-HU-BEX-ADVT-190013

A KOCKÁZATOKRÓL ÉS MELLÉKHATÁSOKRÓL OLVASSA EL A BETEGTÁJÉKOZTATÓT, VAGY KÉRDEZZE MEG KEZELŐORVOSÁT, GYÓGYSZERÉSZÉT!