

Bakterie způsobující meningokokové onemocnění osidlují nos a krk a mohou se z jedné osoby na druhou přenést při blízkém kontaktu slinami, kašlem či kýcháním.

Existuje 12 séro skupin bakterie *Neisseria meningitidis*, šest z nich (A, B, C, W, X a Y) může způsobit epidemii onemocnění.

Většina případů IMO v České republice byla v posledních letech způsobena kmeny séro skupiny

B



BEXSERO
vakcína proti meningokokům skupiny B
(rDNA, komponentní, adsorbovaná)

gsk



NEČEKEJTE!

OBJEDNEJTE SE NA OČKOVÁNÍ JIŽ DNES!

Očkování nemusí chránit 100 % očkovaných. Bexsero je vakcína proti invazivnímu meningokokovému onemocnění způsobenému meningokokem skupiny B. Menveo je vakcína proti invazivnímu meningokokovému onemocnění způsobenému meningokokem skupiny A, C, W a Y. Vakcíny jsou registrované léčivé přípravky a jsou vázány na lékařský předpis. Očkování provádí lékař, vakcíny se aplikují do svalu formou injekce (obvykle do stehna nebo horní části paže). Před použitím si předem pečlivě prostudujte příbalové informace, dostupné též na www.gskkompodium.cz.

CZ/BEX/0011/19e Schváleno: 05/2019



Nedám šanci meningokokům

www.meningokoky.cz

GlaxoSmithKline, s.r.o., Hvězdova 1734/2c, 140 00 Praha 4, Česká republika
tel.: 222 001 111, fax: 222 001 444, e-mail: cz.info@gsk.com, www.gsk.cz

BEXSERO
vakcína proti meningokokům skupiny B
(rDNA, komponentní, adsorbovaná)

gsk

MENINGOKOKU STAČÍ PÁR HODIN, ABY VÁM OBRÁTIL ŽIVOT VZHŮRU NOHAMA

Využijte příspěvku
pojišťovny až 2 500 Kč!

Výše příspěvku
a podmínky
pojištění se liší.*

Např. VZP přispívá dětem do 18 let na očkování
proti meningokokovým nákazám až 2 500 Kč.

MENINGOKOKOVÉ ONEMOCNĚNÍ

je neobvyklé, ale závažné
onemocnění způsobené bakterií
Neisseria meningitidis.

K invazivnímu meningokokovému
onemocnění (IMO) dochází, když
se bakterie rozšíří do těla a způsobí
závažné infekce.

MENINGITIDA

Infekce blan, které obalují
mozek a míchu

SEPSE

Otrava krve

www.meningokoky.cz



MENINGOKOKOVÉ ONEMOCNĚNÍ

MŮŽE POSTUPOVAT VELMI RYCHLE

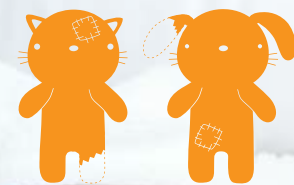


Meningokokové onemocnění se může rychle rozvinout z počátečních nespecifických příznaků a končit až smrtí během 24 – 48 hodin.

MENINGOKOKOVÉ ONEMOCNĚNÍ

MŮŽE MÍT VÁŽNÉ NÁSLEDKY

KAŽDÝ PÁTÝ PACIENT, KTERÝ NEMOC PŘEŽIJE, ZŮSTANE DLOUHODOBĚ POSTIŽEN. Nemoc může způsobit trvalé POŠKOZENÍ MOZKU, NEDOSLYCHAVOST, PORUCHY UČENÍ a někteří pacienti musejí podstoupit AMPUTACI.



MENINGOKOKOVÉ ONEMOCNĚNÍ

ONEMOCNĚNÍ SE NA POČÁTKU ŠPATNĚ DIAGNOSTIKUJE

Nemoc může postupovat **RYCHLE**, ale její příznaky se **BĚŽNĚ VYSKYTUJÍ** u mnoha dalších onemocnění, takže na počátku může být **SNADNO MYLNĚ DIAGNOSTIKOVÁNA**.

MEZI BĚŽNÉ PŘÍZNAKY PATŘÍ:



HOREČKA ZVRACENÍ BOLEST HLAVY ZTUHLOST ŠÍJE SVĚTLO-PLACHOST LETARGIE



SKVRNITÁ ČERVENÁ VYRÁŽKA, KTERÁ NEVYBLEDNE, KDYŽ NA NI PŘITISKNETE SKLENIČKU

U mladších kojenců se může také vyskytnout nechutenství, průjem, podrážděnost a pláč.

Pokud máte podezření, že se jedná o meningokokové onemocnění, **NEPRODLENĚ VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC.**

MENINGOKOKOVÉ ONEMOCNĚNÍ

MŮŽE BÝT SMRTELNÉ



Následky meningokokového onemocnění mohou být fatální. **1 z 10 LIDÍ ZEMŘE** i při poskytnutí vhodné léčby.

Nejvíce ohroženou skupinou jsou děti mladší 5 LET. **ZEJMĚNA PAK KOJENCI DO 1 ROKU.**

MENINGOKOKOVÉ ONEMOCNĚNÍ

MŮŽE POSTIHNOUT KOHOKOLI, NEJČASTĚJI VŠAK POSTIHUJE MALÉ DĚTI

V riziku meningokokového onemocnění je každý, nejčastěji však nemoc postihuje děti mladší 5 let a riziko vzrůstá opět v období dospívání.



MENINGOKOKOVÉMU ONEMOCNĚNÍ

LZE PŘEDEJÍT

Očkování je efektivní způsob, jak můžeme pomoci předcházet meningokokovému onemocnění.

Doporučuje se zejména u **MALÝCH DĚTÍ, DOSPÍVAJÍCÍCH A U OSOB S OSLABENOU IMUNITOU.**



Očkování proti **NEJROZŠÍŘENĚJŠÍ SÉROSKUPINĚ B** vakcínou **BEXSERO** je k dispozici **OD 2 MĚSÍCŮ VĚKU** dle následujícího očkovacího schématu:

VĚK V DOBĚ PRVNÍ DÁVKY	ZÁKLADNÍ OČKOVÁNÍ	INTERVAL MEZI DÁVKAMI	POSILUJÍCÍ DÁVKA
2 – 5 měsíců	3 dávky	≥1 měsíc	1 dávka ve věku 12 – 15 měsíců
3 – 5 měsíců		≥2 měsíce	
6 – 11 měsíců			2 dávky
12 – 23 měsíců		1 dávka s prodlevou 12 – 23 měsíců po dokončení základního očkování	
2 a více let		≥1 měsíc	U jedinců, kteří jsou vystaveni setrvalému riziku expozice meningokokovému onemocnění má být zvaženo podání posilovací dávky dle oficiálních doporučení



Očkování proti **SÉROSKUPINÁM A, C, Y a W** vakcínou **MENVEO** je k dispozici **OD 2 LET VĚKU** dle následujícího očkovacího schématu:

VĚK V DOBĚ PRVNÍ DÁVKY	ZÁKLADNÍ OČKOVÁNÍ	POSILUJÍCÍ DÁVKA
2 a více let	1 dávka	1 dávka každých pět let po zvážení individuálního rizika