



## Кон'югована менінгококова С вакцина (Men-C). Meningococcal C Conjugate (Men-C) Vaccine

**Вбережіть свою дитину.  
Отримайте усі вакцини вчасно.**

Отримуючи всі вакцини своєчасно, ваша дитина може бути захищена від багатьох захворювань протягом усього свого життя.

Імунізація врятувала більше життів у Канаді за останні 50 років, ніж будь-який інший захід з охорони здоров'я.

### Що таке вакцина Men-C?

Вакцина Men-C вакцина захищає від інфекції, викликаної одним з найпоширеніших типів менінгококових бактерій типу С. Вакцина затверджена Міністерством охорони здоров'я Канади.

Вакцина Men-C надається безкоштовно як частина планової імунізації вашої дитини. Зателефонуйте своєму лікарю, щоб записатися на прийом.

### Кому слід отримати вакцину Men-C?

Вакцина Men-C дається дітям двома дозами. Першу дозу дитина отримує у віці 2 місяців, а другу — в 12 місяців. Вакцину роблять одночасно з іншими щепленнями для дітей.

Вакцина Men-C	Вік дитини на момент імунізації
1 (перша) доза	2 місяці
2 (друга) доза	12 місяців

Вакцину також вводять людям наступних груп:

- Які народилися до 2002 року, які не є старшими за 24 роки та які не отримали

дозу вакцини на момент їхнього 10-річчя чи пізніше;

- Які перебували в тісному контакті з особою, хворою на менінгококову інфекцію типу С.

Важливо вести облік усіх отриманих імунізацій.

### Які переваги цієї вакцини?

Вакцини, що захищають від менінгококової інфекції типу С — це найкращий спосіб захистити вашу дитину від цього тяжкого, а іноді смертельного захворювання.

Коли ви імунізуєте свою дитину, ви також допомагаєте захистити інших.

### Які можливі реакції після вакцини?

Вакцини є дуже безпечними. Набагато безпечніше отримати вакцину, ніж заразитися менінгококовою інфекцією.

Загальні реакції на вакцину можуть включати біль, почервоніння та набряк у місці ін'екції. Також протягом 24 годин після отримання вакцини можуть спостерігатися підвищена температура тіла, сонливість, дратівливість, втрата апетиту, нудота, блівота, діарея, головний біль та біль у м'язах. Ці реакції є незначними та зазвичай зникають протягом 1–2 днів.

У разі підвищення температури або посилення болю можна приймати ацетамінофен (наприклад, Tylenol®) або ібупрофен\* (наприклад, Advil®). Ацетилсаліцилову кислоту (наприклад, Aspirin®) не слід призначати особам до 18 років через ризик виникнення синдрому Рея.

\*Не давайте ібупрофен дітям віком до 6 місяців без консультації з вашим лікарем.

Детальніше про синдром Рея дивіться [файл №84 HealthLinkBC Синдром Рея](#).

Важливо залишатися в клініці протягом 15 хвилин після отримання будь-якої вакцини, оскільки існує надзвичайно рідкісна ймовірність (менш ніж 1 випадок на мільйон) виникнення небезпечної для життя алергічної реакції під назвою анафілаксія. Цей стан може включати крапив'янку, утруднене дихання або набряк горла, язика чи губ. У випадку розвитку такої реакції ваш лікар готовий до її лікування. Екстрене лікування передбачає введення епінефрину (адреналіну) та транспортування швидкою до найближчого відділення невідкладної допомоги. Якщо симптоми виникнуть після того, як ви залишили клініку, зателефонуйте за номером **9-1-1** або за місцевим номером екстремальної допомоги.

Важливо завжди повідомляти вашого лікаря про серйозні або несподівані реакції на вакцину.

### **Кому не слід робити вакцину Men-C?**

Проконсультуйтесь зі своїм лікарем, якщо ваша дитина мала небезпечну для життя реакцію на попередню дозу вакцини проти менінгококу або будь-який компонент цієї вакцини.

Немає необхідності відкладати вакцинацію через застуду чи іншу легку хворобу. Проте, якщо у вас є занепокоєння, поговоріть про це зі своїм лікарем.

### **Що таке менінгококова інфекція C?**

Збудником менінгококової інфекції C є менінгококова бактерія типу C. Ця бактерія може викликати важкі та небезпечні для життя інфекції, у тому числі менінгіт, інфекцію слизової оболонки та септицемію, інфекцію крові. Приблизно 15 з кожних 100

людей, уражених цією інфекцією, помирає, навіть якщо вони отримують лікування. Постійні ускладнення від інфекції включають пошкодження головного мозку, глухоту та втрату кінцівок.

Менінгококова інфекція розповсюджується від людини до людини при кашлі, чханні або при тісному особистому контакті. Також вона передається через стину. Немовлята й маленькі діти можуть захворіти ділячись пустушками, пляшечками або іграшками, якими користуються інші діти. Старші діти та дорослі можуть захворіти через поцілунки, спільну їжу, напої, сигарети, губну помаду, пляшки з водою, спортивні капи або мундштуки музичних інструментів.

Менінгококова інфекція типу C зараз рідко зустрічається в Британській Колумбії завдяки програмам планової імунізації дітей.

### **Згода зрілих підлітків**

Батькам або опікунам рекомендується обговорити згоду на імунізацію зі своїми дітьми. Діти віком до 19 років, які здатні зрозуміти переваги та можливі реакції на кожну вакцину, а також ризик відмови від імунізації, юридично мають право погодитися на імунізацію або відмовитися від неї. Докладніше про згоду зрілих підлітків дивіться [HealthLinkBC файл №119 Закон про дітей, згода зрілих підлітків та імунізація](#).

Більше інформації про імунізацію міститься на сайті ImmunizeBC за адресою <https://immunizebc.ca/>.

