



Пневмококковая полисахаридная вакцина Pneumococcal Polysaccharide Vaccine

Иммунизация спасла больше жизней в Канаде за последние 50 лет, чем любые другие мероприятия по охране здоровья.

Что представляет собой пневмококковая полисахаридная вакцина?

Пневмококковая полисахаридная вакцина защищает от 23 видов пневмококковых бактерий. Вакцина одобрена Министерством здравоохранения Канады (Health Canada).

Пневмококковая полисахаридная вакцина не входит в программу плановой иммунизации детей. Информация о стандартной пневмококковой вакцине для детей представлена в [файле HealthLinkBC № 62a «Пневмококковая конъюгированная вакцина \(ПКВ13\)»](#).

Кто должен получить вакцину?

Некоторые люди подвержены высокому риску заболевания пневмококковой инфекцией. Таким людям вакцина предоставляется бесплатно, и в их число входят:

- пенсионеры от 65 лет и старше; а также
- люди любого возраста, проживающие в интернатах или домах престарелых

Вакцина также предоставляется бесплатно всем людям в возрасте от 2 лет со следующими заболеваниями:

- отсутствие селезенки или селезенка, которая не функционирует должным образом
- серповидно-клеточная анемия
- иммунная система, ослабленная болезнью или лечением
- хроническое заболевание печени, включая цирроз, хронический гепатит В или гепатит С
- хроническое заболевание почек
- хроническое заболевание сердца или легких
- трансплантация островковых клеток или паренхиматозных органов, кохлеарный

имплантат (внутреннее ухо) или ожидание этой операции

- трансплантация стволовых клеток
- диабет, муковисцидоз или хроническая ликворея
- алкогольная зависимость
- бездомные; а также
- потребители запрещенных веществ, особенно те, кто курит крэк-кокаин

Вторая доза вакцины рекомендуется людям с определенными заболеваниями. Поговорите со своим лечащим врачом, чтобы узнать, нужна ли вам вторая доза вакцины и когда вы должны ее получить.

Важно вести учет всех полученных вакцин.

Каковы преимущества пневмококковой полисахаридной вакцины?

Вакцина является лучшим средством защиты от пневмококковой инфекции, которая представляет собой серьезное, а иногда и смертельное заболевание.

Благодаря иммунизации вы также помогаете защитить других людей.

Каковы возможные реакции после прививки?

Вакцины очень безопасны. Намного безопаснее получить вакцину, чем заразиться пневмококковой инфекцией.

Общие реакции на вакцину могут включать болезненность, покраснение и отек в месте введения. Также может повыситься температура. Это легкие реакции, которые обычно длятся от 1 до 2 дней.

В случае повышения температуры или болезненности можно принять ацетаминофен (например, Тайленол®) или ибупрофен (например, Адвил®). АСК (например, Аспирин®) не следует давать лицам моложе 18 лет из-за риска развития синдрома Рея.

*Ибупрофен не следует давать детям младше 6 месяцев без предварительной консультации с врачом.

Дополнительная информация о синдроме Рея представлена в [файле HealthLinkBC № 84 «Синдром Рея»](#).

После получения любой вакцины важно в течение 15 минут оставаться в клинике, потому что существует крайне редкая вероятность (менее чем у 1 человека на миллион) возникновения опасной для жизни аллергической реакции, называемой анафилаксией. Она может включать крапивницу, затрудненное дыхание или отек горла, языка или губ. Ваш медицинский специалист готов вам помочь в случае возникновения такой реакции. Неотложная помощь включает введение эпинефрина (адреналина) и транспортировку машиной скорой помощи в ближайшее отделение неотложной помощи. Если симптомы появятся после того, как вы уйдете из клиники, позвоните по номеру **9-1-1** или в местное отделение неотложной помощи.

Важно всегда сообщать о серьезных или непредвиденных реакциях своему медицинскому специалисту.

Кому не следует получать пневмококковую полисахаридную вакцину?

Поговорите со своим медицинским специалистом, если у вас возникла опасная для жизни реакция на предыдущую дозу пневмококковой вакцины или на какой-либо компонент вакцины.

Дети в возрасте до 2 лет не должны получать пневмококковую полисахаридную вакцину, поскольку она неэффективна для детей младшего возраста. Эти дети получают пневмококковую конъюгированную вакцину, начиная с двухмесячного возраста.

Нет необходимости откладывать иммунизацию из-за простуды или другого легкого заболевания. Однако если у вас есть опасения, поговорите со своим медицинским специалистом.

Что такое пневмококковая инфекция?

Пневмококковая инфекция вызывается бактериями *Streptococcus pneumoniae*. Бактерии могут приводить к серьезным и опасным для жизни

инфекциям, таким как менингит (инфекция оболочки, покрывающей головной мозг) септицемия (инфекция крови) и пневмония (инфекция легких).

Устойчивые осложнения перенесенной инфекции включают поражение головного мозга и глухоту. Из каждых 4 человек, заболевших пневмококковым менингитом, может умереть 1 человек.

Пневмококковая инфекция передается от человека к человеку при кашле, чихании или телесном контакте. Она также может передаваться через слюну. Это может происходить в результате поцелуев или обмена едой, напитками, сигаретами, губной помадой, бутылками с водой, каплями, используемыми для занятий спортом, или мундштуками музыкальных инструментов.

Согласие зрелых несовершеннолетних

Родителям или опекунам рекомендуется обсудить с детьми их согласие на иммунизацию. Дети в возрасте до 19 лет, которые могут понять преимущества и возможные реакции на каждую вакцину, а также риск отказа от иммунизации, могут на законных основаниях дать согласие на иммунизацию или отказаться от нее. Для получения дополнительной информации о согласии зрелых несовершеннолетних ознакомьтесь с [файлом HealthLinkBC № 119 «Закон о младенцах, согласие зрелых несовершеннолетних и иммунизация»](#).

Для получения дополнительной информации об иммунизации посетите веб-сайт ImmunizeBC <https://immunizebc.ca/>.



ImmunizeBC



BC Centre for Disease Control
Provincial Health Services Authority

Для доступа к дополнительным статьям HealthLinkBC перейдите по ссылке www.HealthLinkBC.ca/more/resources/healthlink-bc-files или обратитесь в местный отдел здравоохранения. Для получения неэкстренной медицинской информации и рекомендаций в Британской Колумбии перейдите по ссылке www.HealthLinkBC.ca или позвоните по номеру **8-1-1** (бесплатно). Номер для глухих и слабослышащих – **7-1-1**. По запросу предоставляются услуги перевода более чем на 130 языков.