



## Вакцина от столбняка и дифтерии (Td) Tetanus and Diphtheria (Td) Vaccine

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

### Что представляет собой вакцина Td?

Вакцина Td защищает от 2 заболеваний:

- Столбняк
- Дифтерия

Вакцина одобрена Министерством здравоохранения Канады (Health Canada) и предоставляется бесплатно. Позвоните своему медицинскому специалисту, чтобы записаться на прием.

В раннем детстве иммунизация от столбняка и дифтерии проводится в сочетании с другими вакцинами, такими как коклюш (судорожный кашель) и полиомиелит. Они делаются в виде серии доз. Большинство детей получают их в младенчестве и дошкольном возрасте. Они получают бустерную дозу до того, как пойдут в подготовительный класс школы, и повторно в 9 классе.

Дополнительная информация об этой иммунизации представлена в следующих файлах HealthLinkBC:

- [Файл HealthLinkBC № 15a «Вакцина от столбняка, дифтерии, коклюша и полиомиелита \(Tdap-IPV\)»](#)
- [Файл HealthLinkBC № 15b «Вакцина от дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, гемофильной палочки типа b \(DTaP-IPV-Hib\)»](#)
- [Файл HealthLinkBC № 18c «Вакцина против столбняка, дифтерии и коклюша \(Tdap\)»](#)
- [Файл HealthLinkBC № 105 «Вакцина от дифтерии, столбняка, коклюша, гепатита В, полиомиелита и гемофильной палочки типа b \(DTaP-HB-IPV-Hib\)»](#)

### Кто должен получать вакцину Td?

Вакцину можно вводить с 7-летнего возраста. Взрослые, которые были иммунизированы против столбняка и дифтерии в молодом возрасте, должны получать бустерную дозу вакцины Td каждые 10 лет. Бустерная доза укрепляет иммунную систему, чтобы улучшить защиту от этих заболеваний.

Взрослые, которые не были иммунизированы или у которых нет данных о предыдущей иммунизации, также должны получить вакцину. Вакцину также можно вводить людям с серьезными порезами или глубокими ранами, если они получили последнюю вакцину от столбняка более 5 лет назад.

Если у вас есть серьезные порезы или раны, в том числе проколы, укусы, ожоги или царапины, рекомендуется немедленно обратиться к врачу для лечения. Это особенно важно, если рана загрязнена.

Важно вести учет всех полученных вакцин.

### Каковы преимущества вакцины Td?

Вакцина Td является лучшим средством защиты от столбняка и дифтерии, которые представляют собой серьезные, а иногда и смертельные заболевания.

Благодаря иммунизации вы также помогаете защитить других людей.

### Каковы возможные реакции после получения вакцины?

Вакцины очень безопасны. Намного безопаснее получить вакцину, чем заболеть столбняком или дифтерией.

Общие реакции на вакцину могут включать болезненность, покраснение и отек в месте введения. Также может повышаться температура, возникать головная боль и болезненность мышц.

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 вакцину Td?

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

Людам, у которых развился синдром Гийена-Барре (СГБ) в течение 8 недель после получения вакцины от столбняка без другой установленной причины, не следует получать вакцину Td. СГБ – это редкое заболевание, которое может вызвать слабость и паралич мышц тела. Чаще всего это происходит после инфекций, но в редких случаях может также возникать после некоторых вакцин.

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

### Что такое столбняк и дифтерия?

**Столбняк**, также известный как тризм, вызывается бактериями, которые в основном находятся в почве. Когда бактерии попадают на кожу через порез или царапину, они выделяют яд, который может вызвать

болезненное напряжение мышц по всему телу. Оно может привести к серьезным последствиям, если затронуты дыхательные мышцы. Примерно 1 из 5 человек, заболевших столбняком, может умереть.

**Дифтерия** – это серьезное инфекционное заболевание носа и горла, вызываемое дифтерийными бактериями. Бактерии распространяются по воздуху при чихании или кашле, а также при телесном контакте. Заболевание может привести к очень серьезным проблемам с дыханием. Оно также может вызвать сердечную недостаточность и паралич. Примерно 1 из 10 заболевших дифтерией может умереть.

В настоящее время эти заболевания редко встречаются в Британской Колумбии благодаря программам плановой иммунизации детей.

### 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»](#).

### Дополнительная информация

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



---

Для доступа к дополнительным статьям HealthLinkBC перейдите по ссылке [www.HealthLinkBC.ca/more/resources/healthlink-bc-files](http://www.HealthLinkBC.ca/more/resources/healthlink-bc-files) или обратитесь в местный отдел здравоохранения. Для получения неотложной медицинской информации и рекомендаций в Британской Колумбии перейдите по ссылке [www.HealthLinkBC.ca](http://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.