



ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Что представляет собой заболевание коклюшем?

Коклюш вызывается бактерией. Вам, возможно, известно другое название коклюша – судорожный кашель. Коклюш представляет собой инфекцию дыхательной системы. Классическим признаком заболевания коклюшем является «свистящий» звук, возникающий при дыхании после приступа сильнейшего кашля. Именно этот звук послужил причиной существования широко распространённого названия коклюша как «судорожный (свистящий) кашель». Даже несмотря на лечение, судорожный кашель чаще всего проходит через 3-6 месяцев.

Способы распространения коклюша

Коклюш распространяется при прямом контакте со слизью носоглотки или гортани, а также воздушно-капельным путем при кашле или чихании.

Кто подвергается риску заболевания?

Коклюшем может заболеть человек любого возраста. Тем не менее:

- чаще всего им заболевают дети дошкольного и школьного возраста;
- коклюш представляет собой особую опасность для беременных женщин и младенцев. Для младенцев коклюш может оказаться серьезным – даже смертельным – заболеванием.

Признаки и симптомы

- Как правило, заболевание коклюшем начинается с симптомов, напоминающих простуду. Затем оно приводит к развитию настолько затяжных приступов кашля, что человеку становится тяжело нормально дышать.
- Приступы неконтролируемого кашля часто настолько сильны, что могут вызвать рвоту.

Обращение за помощью и лечением

- Если вы беременны, и у вас возникли симптомы заболевания коклюшем, или если вы наблюдаете симптомы заболевания коклюшем у вашего младенца, позвоните своему врачу.
- Поставщики медицинских услуг, как правило, могут лечить коклюш с помощью антибиотиков. Кроме того, антибиотики могут способствовать предотвращению заболевания коклюшем среди лиц, подверженных воздействию возбудителя этого заболевания.

Профилактика

- Если у вас появились признаки коклюша, оставайтесь дома и не ходите на работу, в школу и другие общественные места до тех пор, пока вы не проконсультируетесь со своим поставщиком медицинских услуг.
- Наиболее эффективным способом обеспечения защиты от заболевания коклюшем является вакцинация!
- Для профилактики коклюша существует установленный порядок вакцинации детей. Вакцинация способствует снижению вероятности инфицирования младенцев и детей.

- Для максимальной защиты младенцам и детям дошкольного возраста следует ввести 5 доз вакцины DTap. Введение этой вакцины обеспечивает защиту против дифтерии, столбняка и коклюша. Детям вводят необходимые дозы в возрасте 2, 4 и 6 месяцев, а затем в возрасте от 15 до 18 месяцев, и повторно в возрасте от 4 до 6 лет.
- Детям старшего возраста следует ввести дополнительную дозу вакцины Tdap в возрасте 11-12 лет. Эта дополнительная инъекция вакцины Tdap представляет собой прививку для укрепления иммунной системы, которая помогает обеспечить защиту вашего ребенка или подростка от тех же заболеваний, от которых обеспечивается защита детей младшего возраста при помощи вакцины DTap.
- Подросткам или взрослым, не прошедшим вакцинацию Tdap в подростковом возрасте, следует ввести одну дозу.
- Введение вакцины Tdap особенно важно для беременных женщин во время третьего триместра каждой беременности. Это позволяет организму матери выработать антитела, которые через плаценту передаются ребёнку. Это обеспечивает ребёнку защиту от заболевания коклюшем с момента его рождения.



ОТДЕЛ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Управление по профилактике острых и инфекционных заболеваний

Телефон: 971-673-1111

Веб-сайт Управления ОНА: <http://www.oregon.gov/oha/PH/DiseasesConditions/CommunicableDisease/Pages/index.aspx>

Адрес страницы Управления здравоохранения штата Орегон (ОНА) в социальной сети Фейсбук: www.facebook.com/OregonHealthAuthority

Адрес страницы Управления здравоохранения штата Орегон (ОНА) в социальной сети Твиттер: www.twitter.com/OHAOregon

Вы можете получить текст этого документа на другом языке, набранный крупным шрифтом или шрифтом Брайля, либо в предпочитаемом вами формате. Обратитесь в Управление по профилактике острых и инфекционных заболеваний по тел. 971-673-1111 или эл. почте OHD.ACDP@dhs.ohs.state.or.us. Мы отвечаем на любые вызовы по линии трансляционной связи; кроме того, вы можете набрать номер 711.