

Сообщения о вспышках заболеваемости коклюшем для социальных сетей

Сообщения для социальной сети Фейсбук

Для беременных женщин

Получите информацию о коклюше – болезни, которая может стать смертельной для младенцев. Для обеспечения защиты своих малышей все беременные женщины должны получить дозу вакцины Tdap во время третьего триместра каждой беременности. Повысьте уровень своей осведомлённости:

<https://www2c.cdc.gov/podcasts/player.asp?f=8635414>

Для широкой аудитории

Что представляет собой коклюш, и каковы способы профилактики этого заболевания? Центры по контролю и профилактике заболеваний США (CDC) дают ответы на часто задаваемые вопросы, касающиеся заболевания коклюшем:

<https://www.cdc.gov/pertussis/about/faqs.html>.

Краткая справка о заболевании коклюшем: Другим названием коклюша является «судорожный (свистящий) кашель» в силу того, что при попытке вдоха после приступа кашля человек издает «свистящий» звук. Какие дополнительные сведения могут оказаться полезными? Ознакомьтесь с основными фактами о заболевании коклюшем: <https://www.cdc.gov/pertussis/fast-facts.html>.

Наиболее эффективным способом профилактики заболевания коклюшем является прививка вакцины DTaP младенцам и детям и прививки вакцины Tdap – детям старшего возраста, подростками и взрослыми. Какие дополнительные сведения могут оказаться полезными? Ознакомьтесь с основными фактами о заболевании коклюшем: <https://www.cdc.gov/pertussis/fast-facts.html>.

Приступы кашля, возникающие вследствие инфицирования возбудителем коклюша, могут продолжаться в течение 10 недель и более. Болезнь иногда называют «стодневный кашель». Какие дополнительные сведения могут оказаться полезными? Ознакомьтесь с основными фактами о заболевании коклюшем: <https://www.cdc.gov/pertussis/fast-facts.html>

Сообщения для социальной сети Твиттер

Для беременных женщин

Не ставьте под угрозу передачи заболевания коклюшем (#whooping cough) своему ребенку. Сделайте прививку.

<https://www.cdc.gov/pertussis/pregnant/mom/get-vaccinated.html>

Помогите защитить своих детей от заболевания коклюшем (#whooping cough).
Создайте безопасные условия – пройдите вакцинацию.
<https://www.cdc.gov/Features/pertussis/>

Для родителей не существует большей радости, чем наблюдать за развитием своего счастливого и здорового ребенка. Мамам следует сделать прививку против гриппа (#vaccinated).
<https://www.cdc.gov/pertussis/pregnant/mom/get-vaccinated.html>

Для широкой аудитории

Для профилактики заболевания коклюшем существуют две вакцины: DTaP и Tdap. Детям в возрасте до 7 лет следует сделать прививку вакцины DTaP, в то время как детям старшего возраста и взрослым следует сделать прививку вакцины Tdap.
<https://www.cdc.gov/vaccines/vpd/pertussis/index.html>

Симптомы коклюша начинают проявляться в течение 1-3 недель после инфицирования. Если вы находились в контакте с лицом, который был болен коклюшем, и чувствуете недомогание – обратитесь к своему врачу!
<https://www.cdc.gov/pertussis/about/signs-symptoms.html>

Больные коклюшем являются носителями инфекции в течение трех недель! Обязательно сделайте прививку вакцины Tdap.
<https://www.cdc.gov/vaccines/vpd/pertussis/index.html>

Желаете ли вы получить дополнительную информацию о коклюше? Ознакомьтесь с часто задаваемыми вопросами на веб-сайте центров CDC:
<https://www.cdc.gov/pertussis/about/faqs.html>

Даже если вы переболели коклюшем в прошлом, вам все равно следует пройти вакцинацию. <https://www.cdc.gov/pertussis/about/faqs.html>

Коклюш легко передается от одного человека другому при кашле и чихании. Один человек способен заразить более десятка окружающих его лиц.
https://www.cdc.gov/healthywater/hygiene/etiquette/coughing_sneezing.html