



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Для немедленной публикации: 25 апреля 2014 г.

ВНИМАНИЕ, ЗДОРОВЬЕ – В СВЯЗИ С ВОЗРОСШИМ ЧИСЛОМ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОРЬЮ В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) НАПОМИНАЕТ НЬЮЙОРКЦАМ О НЕОБХОДИМОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ВАКЦИНАЦИИ

В связи с ростом заболеваний корью в первые четыре месяца 2014 г., достигшим максимума с 1996 года, Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) и Департамент здравоохранения штата (State Department of Health) сегодня сообщили ньюйоркцам о необходимости вакцинирования с целью защиты от опасного заболевания.

«Корь является серьезным очень заразным заболеванием, которым болеют не только маленькие дети, — сказал Губернатор Куомо (Cuomo), — Несмотря на то, что многие ньюйоркцы уже прошли вакцинацию, учитывая вспышку заболеваемости, достигшую пика за последние годы, штат принимает необходимые меры, призывая ньюйоркцев проконсультироваться со своим поставщиком медицинских услуг на предмет эффективности на настоящий момент ранее проведенной иммунизации всех членов семьи».

Центр контроля и профилактики заболеваний (Center for Disease Control and Prevention) сообщает о том, что 129 человек из 13 штатов заболели корью в 2014 году, что больше, чем когда-либо за первые четыре месяца года, начиная с 1996 г.; 29 человек из инфицированных находились в Нью-Йорке. В 2013 г. в г. Нью-Йорке было зарегистрировано наибольшее количество заболеваний корью на территории США с 1996 г, 58 количество заболеваний корью .

О кори

Корь является крайне контагиозным (заразным) заболеванием. Контактирова с больным корью, 90 % человек, не прошедших ранее иммунизацию, оказываются зараженными этим вирусом. Вирус передается от зараженного человека воздушно-капельным путем. Вы можете заразиться вирусом кори, присутствующим в воздухе в течение часа и более после того, как инфицированный человек покинул помещение. Наиболее частыми осложнениями вируса кори являются диарея, пневмония и ушная инфекция, но также корь может вызвать церебральные нарушения и иногда стать причиной летального исхода. Этот вирус особенно опасен для людей с ослабленной иммунной системой, беременных женщин и очень маленьких детей.

Russian

Симптомы кори обычно проявляются через 10-12 дней, но могут также проявиться и на 18 день после инфицирования. Симптомы проявляются, в основном, в два этапа:

- На первом этапе, который длится от двух до четырех дней, у инфицированного человека может наблюдаться насморк, кашель и незначительное повышение температуры. Наблюдается покраснение глаз и повышенная светочувствительность, возрастающая с каждым днем по мере развития заболевания, при этом температура тела часто может повышаться до 103°-105° F. На деснах и с внутренней стороны щек появляются мелкие белесые пятнышки с красной каймой.
- Второй этап начинается с третьего по седьмой день и характеризуется высыпаниями в виде красных пятен и сохраняющихся на теле в течении 5-6 дней. Сыпь обычно начинается с лица и опускается вниз, распространяясь на руки и ноги. Сходит сыпь в том же порядке, что и появляется, с головы до конечностей. Несмотря на то, что корь считается детским инфекционным заболеванием, ею можно заразиться в любом возрасте.

Самый простой и удобный способ профилактики кори — это вакцинация. Большинство ньюйоркцев прошли вакцинацию, но если есть сомнения по поводу ее эффективности, необходимо проконсультироваться с вашим поставщиком услуг. Для обеспечения полной защиты, необходимо получить две дозы вакцины против кори, паротита и краснухи (MMR). Первую дозу вакцины необходимо получить в возрасте 12-15 месяцев, вторая доза обычно вводится в 4-6-летнем возрасте, но может быть также введена через 28 дней после первой дозы. Лица, которые никогда не получали вакцину против кори и не имеют противопоказаний, препятствующих проведению вакцинации, должны получить две дозы вакцины с минимальным перерывом в 28 дней.

Лица, прошедшие вакцинацию, не относятся к группе риска по заболеванию корью. Считается, что человек обладает иммунитетом в том случае, если он или она получили две дозы вакцины MMR, если он или она родился(-ась) до 1 января, 1957 года, или имеет историю болезни с подтверждением факта перенесенного заболевания лабораторными методами, или обладает иммунитетом против кори, подтвержденным анализом крови. Во всех вышеперечисленных случаях речь идет о наличии иммунитета против данного заболевания.

Также важно напомнить, что туристы должны иметь прививки, актуальные на сегодняшний день; с января 2014 г. зафиксировано 34 случая заболеваний корью туристов, выезжающих в другие страны.

Более подробную информацию о кори можно получить на сайте:

http://www.health.ny.gov/diseases/communicable/measles/fact_sheet.htm.

Более подробную информацию о безопасности вакцинации можно получить на сайте:

http://www.health.ny.gov/prevention/immunization/vaccine_safety.

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418