



Защищенное детство: скажем «нет» росту заболеваемости менингитом в России

24 апреля – международный День борьбы с менингитом. С 2015 года в поддержку этого дня ежегодно проводится всероссийская образовательно-просветительская информационная кампания «Вместе против менингита», инициатором которой выступает компания Санофи*. В 2020-м году к коммуникационной кампании для родителей и врачей сможет присоединиться каждый желающий, и поделиться информацией о менингококковой инфекции, ее возможных последствиях и способах профилактики.

Менингококковая инфекция передается воздушно-капельным путем. Инфекция может протекать бессимптомно. Но в некоторых случаях могут развиваться острые формы – поражение слизистой оболочки носоглотки, воспаление оболочки головного мозга или сепсис. Менингококковая инфекция может за сутки унести жизнь человека¹. В России умирает примерно каждый пятый заболевший, у 20% пациентов, перенесших эту инфекцию, развиваются тяжелые последствия, снижающие качество жизни пациента и его близких, такие как потеря слуха и зрения или ампутация конечностей, расстройства нервной системы².

За последние 2 года заболеваемость менингококковой инфекцией в нашей стране выросла на 40%³.

Менингококковая инфекция считается одной из наиболее опасных из-за скорости развития, сложности диагностирования и непредсказуемости течения заболевания⁴.

Заболеть может любой человек, независимо от пола и возраста. Однако наиболее высокому риску подвержены дети до 5-ти лет, подростки 13-17 лет, люди с ослабленной иммунной системой, путешественники в страны с высоким уровнем заболевания менингококковой инфекцией, а также участники спортивных и массовых мероприятий⁵. Посещение ребенком детского сада или школы, а также тесные условия проживания увеличивают риск заболеть менингококковой инфекцией.

Любой из нас потенциально является носителем менингококка. Распознать носителя «на глаз» невозможно, инфекция в его организме никак себя не проявляет, но такой человек является источником инфекции для других⁶. Полностью оградить себя от контакта с МИ невозможно, поэтому одним из основных способов борьбы с менингококковой инфекцией является вакцинация. Современные вакцины способствуют формированию защитного иммунитета даже у самых маленьких детей, уже на 1-м году жизни. Существует несколько видов (серогрупп) менингококка, самыми распространенными из них являются А, В, С, Y, W. Важно защитить себя и своего ребенка от широкого числа серогрупп.

На сайте privivka.ru Вы можете посмотреть и скачать материалы о кампании. Присоединяйтесь к кампании «Вместе против менингита»: расскажите своим друзьям и близким о том, как важно

* Представительство АО «Санофи-авентис груп» (Франция), 125009, Москва, ул. Тверская, д.22, тел. +7 (495) 721-14-11, www.sanofi.ru

¹ Энциклопедия для родителей. Л.С. Намазова-Баранова, Союз Педиатров России, Москва, ПедиатрЪ, 2019

² Мартинон-Торрес, «Расшифровка бремени менингококковой болезни: общепринятые и недооцененные элементы». Оригинальное название: Martinon-Torres et al. Deciphering the Burden of Meningococcal Disease: Conventional and Under-recognized Elements. *Journal of Adolescent Health* 59 (2016) S12eS20. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jadohealth.2016.03.041> (по состоянию на 30.03.2020)

³ Государственный доклад «О санитарно-эпидемиологическом благополучии в РФ в 2018 г.», Москва 2019

⁴ Энциклопедия для родителей. Л.С. Намазова-Баранова, Союз Педиатров России, Москва, ПедиатрЪ, 2019

⁵ Санитарные Правила СП 3.1.3542-18 от 20.01.2019 «Профилактика менингококковой инфекции»

⁶ Центр по контролю за инфекционными заболеваниями. Менингококковая инфекция. В кн.: Эпидемиология и профилактика Вакциноуправляемых заболеваний. Оригинальное название: CDC. Meningococcal disease. In: *Epidemiology and Prevention of Vaccine-preventable Diseases. (The Pink Book)*. Atkinson W, Wolfe S, Hamborsky J, McIntyre L, eds. 11th edition. Washington DC: Public Health Foundation, 2009:177-188. 09;28(4):329-3.



своевременно сделать ребенку прививку от менингококковой инфекции. Информированность о способах борьбы с опасной инфекцией может спасти кому-то жизнь!

#вместепротивменингита #радиздоровьядетей #важнослышать

О Санофи

Санофи – глобальная биофармацевтическая компания, миссия которой – оказывать поддержку тем, кто сталкивается с различными проблемами со здоровьем.

С помощью наших вакцин мы стремимся защищать людей от болезней, а наши препараты помогают облегчить течение многих заболеваний и повысить качество жизни как пациентов с редкими, так и распространенными хроническими заболеваниями.

Более 100 тысяч сотрудников Санофи в 100 странах мира ежедневно работают для того, чтобы превращать научные инновации в конкретные решения в области здравоохранения.

О Санофи Пастер

Санофи Пастер, подразделение группы компаний Санофи, – мировой лидер в производстве и разработке вакцин для человека. Обширный ассортимент вакцин, представляемых на мировой рынок, включает в себя препараты для профилактики более 15 вирусных и бактериальных заболеваний. Ежегодно компания выпускает более 1 млрд доз вакцин для иммунизации более чем 500 млн человек по всему миру. На протяжении более чем 100-летней истории, миссия компании остается неизменной и направлена на сохранение жизни и защиту здоровья человека от инфекционных заболеваний. Каждый день Санофи Пастер инвестирует в исследования и разработку более 1 млн евро.