

О проведении иммунизации против гриппа

27.09.2018

ТО Управления Роспотребнадзора по г. Москве в Западном административном округе г. Москвы информирует Вас о необходимости подготовки к началу ежегодного сезона подъема заболеваемости гриппом и другими острыми респираторными вирусными инфекциями и о начале прививочной кампании по вакцинации против гриппа.

Ежегодно, начиная с сентября, отмечается рост заболеваемости гриппом и другими острыми респираторными вирусными инфекциями (ОРВИ). Во время эпидемии гриппа и других ОРВИ заболевают около 3 млн. жителей города Москвы, что приводит к огромным экономическим потерям. Не меньший ущерб эти заболевания наносят нашему здоровью. Особенно опасны осложнения после перенесенного заболевания - пневмонии, менингиты, сердечно-сосудистые заболевания, а также возможны летальные исходы. Только проведение широкой прививочной кампании предотвращает возникновение множественных групповых очагов с большим количеством заболевших.

Вирусы гриппа, в том числе высокопатогенного, передаются от одного человека к другому во время кашля или чихания заболевших, а также при прикосновении к предметам, на которых находился вирус гриппа, а затем к собственному носу или рту, глазам. Человек может быть заразен в период, начинающийся за 1 день до появления симптомов и заканчивается через 7 дней после начала заболевания. Вирус гриппа способен выживать в течение 8 часов с момента попадания на поверхность. Отмечаются случаи завоза высокопатогенного гриппа при возвращении в страну лиц, находящихся в составе организованных групп в странах с регистрацией массовых заболеваний. Особенностью вируса гриппа является его выраженная изменчивость. Поэтому по рекомендации ВОЗ на основании генетического анализа состав противогриппозных вакцин обновляется ежегодно и в вакцину включаются антигены актуальных, то есть циркулирующих в этом сезоне штаммов вирусов гриппа.

На сегодняшний день вакцинация по праву является самым доступным и экономически целесообразным способом снижения заболеваемости и летальности от гриппа. Безопасность и эффективность вакцинации против гриппа в виде предотвращения заболеваний гриппом и ОРВИ, осложнений, а также смертельных исходов, подтверждена многочисленными научными и многолетним опытом использования противогриппозных вакцин.

Вакцинация более эффективна, если заканчивается до начала эпидемического подъема заболеваемости. Защитный эффект вакцинации, как правило, развивается через 10-12 дней от момента вакцинации и длится до 12 месяцев. Поэтому вакцинацию против гриппа рекомендуется проводить ежегодно, в осенний период года, до начала сезонного подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

Современная вакцинация предотвращает риски заболеваемости гриппом у 80-90% детей и взрослых. При этом, если привитой заболевает гриппом, то болезнь протекает легче и без каких-либо осложнений.

Иммунизация против гриппа проводится вакцинами отечественного и зарубежного производства, зарегистрированными и разрешенными к применению в Российской Федерации в установленном порядке в соответствии с инструкцией по их применению. В рамках Национального календаря профилактических прививок вакцинация против гриппа бесплатно проводится следующим категориям населения: дети с 6 месяцев, учащиеся 1-11 классов, обучающиеся в профессиональных образовательных организациях и образовательных высшего образования, взрослые, работающие по отдельным профессиям и должностям (работники медицинских и образовательных учреждений, транспорта, коммунальной сферы); беременные женщины, взрослые старше 60 лет, лица, подлежащие призыву на военную службу; лица с хроническими заболеваниями, в том числе с заболеваниями легких, сердечно-сосудистыми заболеваниями, календарь профилактических прививок, работники торговли, общественного питания, промышленных и других предприятий, могут быть привиты за счет средств работодателя или других источников финансирования. Затраты работодателей на проведение иммунизации своих сотрудников против гриппа значительно меньше затрат, связанных с их болезнью во время эпидемии. Поэтому работодателям необходимо позаботиться сейчас о приобретении противогриппозных вакцин и иммунизации работающих сотрудников.

Согласно рекомендациям Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) по штаммовому составу вакцин на предстоящий эпидемический сезон 2018/2019 для стран Северного полушария Комиссия по гриппозным вакцинам и диагностическим штаммам Минздрава России рекомендовала включить в состав противогриппозной вакцины следующие штаммы:

A/A/Michigan/45/2015 (H1N1)

A/Singapore/INFIMN-16-0019/2016 (H3N2)

В настоящее время вакцина против гриппа поступила во все медицинские организации Западного административного округа г.Москвы в достаточном количестве и доступна для вакцинации населения. Поступившие вакцины являются поливалентными, т.е. включают в себя два эпидемически актуальных штамма вируса А и один вирус В, обеспечивает защиту от гриппа все возрастные группы населения. Вакцинация проводится в прививочных кабинетах всех амбулаторно-поликлинических организаций Москвы.

Профилактические прививки против гриппа можно получить в кабинетах для иммунизации в 8-ми Многофункциональных Центрах (МФЦ) Западного административного округа города Москвы:

- МФЦ «Солнцево», г.Москва, ул. Домостроительная, д.2А
- МФЦ «Новопеределкино», г.Москва, ул. Новопеределкинская, д.12А
- МФЦ «Проспект Вернадского», г.Москва, ул. Удальцова, д.14, сгр.1
- МФЦ «Крылатское», г.Москва, Рублевское шоссе, д.42, к. 1
- МФЦ «районов Можайский и Кунцево», г.Москва, ул. Маршала Неделина, д.40
- МФЦ «Очаково-Матвеевское», г.Москва, Второй Очаковский переулок, д.6
- МФЦ «Филевский парк», г.Москва, ул. Новозаводская, д.25, к.1
- МФЦ «Фили-Давыдково», г.Москва, ул. Кременчугская, д.9

Взрослым можно привиться на мобильных прививочных пунктах у станций московского метро. Мобильные прививочные пункты функционируют у станций Московского метрополитена: Павелецкая, Киевская, Алтуфьево, Новокосино, Планерная, Семеновская, Люблино, Белорусская, Ясенево, Новогиреево, Пражская, Савеловская, Речной вокзал, Домодедовская, Петровско-Разумовская, Тульская, Молодежная, Бауманская, ВДНХ, Теплый Стан, Бульвар Рокоссовского, Тушинская, Перово, Ленинский проспект, а также у станций Владыкино (МЦК), площадь Гагарина (МЦК). Время работы мобильных прививочных пунктов в рабочие дни недели с 8:00 до 20:00 часов, в субботу - с 9:00 до 18:00 часов, в воскресенье - с 9:00 до 16:00 часов. Мобильная вакцинация проводится для всех граждан Российской Федерации, достигших 18 лет с их письменного согласия. Перед прививкой каждый обратившийся пройдет медицинский осмотр. Все привитые от гриппа получают сертификат установленной формы. При себе необходимо иметь паспорт и полис обязательного медицинского страхования (ОМС). Привиться от гриппа на безвозмездной основе можно в территориальных поликлиниках как по месту прикрепления, так и по месту работы, а также в Центре медицинской профилактики по адресу: г.Москва, ул. Маршала Бирюзова, д.39.

Адрес страницы: <http://solntsevo.mos.ru/presscenter/news-on-main/detail/7596798.html>
