

30 АВГ 2017

№ 16-884 office

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О состоянии инфекционной заболеваемости в  
г. Нижнем Новгороде за январь-июль 2017  
года

Руководителям органов, осуществляющих  
управление в сфере образования  
администраций районов  
города Нижнего Новгорода  
Руководителям образовательных  
организаций городского подчинения

Департамент образования администрации города Нижнего Новгорода направляет для работы письмо Управления Роспотребнадзора по Нижегородской области от 16.08.2017 №08/16434 «О состоянии инфекционной заболеваемости в г. Нижнем Новгороде за январь-июль 2017 года».

Прошу довести данную информацию до сведения руководителей образовательных организаций и обеспечить контроль за размещением на сайтах образовательных организаций пресс-релиза Управления Роспотребнадзора.

Приложение: на 4-х листах.

Директор департамента



И.Б.Тарасова





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

**Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия человека  
по Нижегородской области**

603950, г. Нижний Новгород, ул. Тургенева, д.1

тел/факс (831) 436-78-90, 436-78-73. E-mail : sanepid@sinn.ru

ОКПО 75681733 ОГРН 1055238000377 ИНН/КПП 5260144170/526001001

Главе администрации  
г. Нижнего Новгорода  
С.В. Белову

16.08.2017 № 08/16434

603082, г. Нижний Новгород,  
Кремль, корп. 5

О состоянии инфекционной  
заболеваемости в г. Нижнем Новгороде за  
январь-июль 2017 года.

Администрация г. Нижнего Новгорода

№01-9410/17-0

от 24.08.2017



Департамент образования, 435-22-96



№16-5405/17-0

от 28.08.2017

Уважаемый Сергей Викторович!

управление Роспотребнадзора по Нижегородской области (далее - Управление) в соответствии с приказом МЗиСР РФ от 19.10.2007г. № 656 «Об утверждении административного регламента федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по исполнению государственной функции по информированию органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и населения о санитарно-эпидемиологической обстановке и о принимаемых мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения» информирует Вас, что в январе-июле 2017 года в целом по г. Н. Новгороду показатель заболеваемости инфекционными и паразитарными заболеваниями составил 25472,0 на 100 тыс. населения, что соответствует показателю заболеваемости аналогичного периода 2016 года, но выше на 27% областного уровня заболеваемости; всего обратилось в лечебные учреждения 322591 человек (в т.ч. 195762 ребёнка в возрасте до 14 лет).

На территории Нижнего Новгорода за указанный период отмечен рост заболеваемости острым вирусным гепатитом А (ВГА) на 23%, норовирусными инфекциями в 2 раза, острым вирусным гепатитом С (ВГС) на 10%, менингококковой инфекцией 1,75 раза, геморрагической лихорадкой с почечным синдромом (ГЛПС) на 10% и энтеровирусным менингитом в 1,7 раза. Зарегистрировано снижение заболеваемости по следующим

нозологическим формам: сальмонеллёз – на 10%, дизентерия – в 2,8 раза, острый вирусный гепатит В (ВГВ) - в 2,4 раза, коклюш – в 3,3 раза, туберкулёз активной формы – на 8% и ВИЧ-инфекция – на 6%.

За 7 месяцев 2017 года зарегистрировано 4 случая групповой заболеваемости кишечными и респираторными инфекциями в следующих организациях:

- ФГБУ «Приволжский федеральный медицинский исследовательский центр» Минздрава России (Нижегородский район), 14 человек, в том числе 10 детей, острая кишечная инфекция.

- Религиозная организация – духовная образовательная организация высшего образования «Нижегородская духовная семинария Нижегородской Епархии Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)» (Нижегородский район), 27 человек (взрослые), норовирусная инфекция.

- МБДОУ №458 (Ленинский район), 5 детей, вирусный гепатит А.

- МБДОУ №49 (Советский район), 5 детей, энтеровирусная инфекция.

За истекший период зарегистрировано по 1 случаю бруцеллеза (завозной), малярии (завозной), кори и лихорадке Денге. Не регистрировались случаи острого паралитического полиомиелита, дифтерии, краснухи, эпидемического паротита, туляремии, сибирской язвы, бешенства.

На текущий момент отмечается выраженный рост заболеваемости энтеровирусными инфекциями.

На основании вышеизложенного, в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения рекомендовать:

1. Руководителям образовательных учреждений:

- 1.1 Ввести режим текущей дезинфекции в учреждениях дошкольного, общего и дополнительного образования по режиму вирусных инфекций с 28.08.2017 года.

- 1.2 Обратить внимание на обеспечение условий по организации утреннего «фильтра», приема детей после болезни или длительного отсутствия (более 5 дней), соблюдения правил личной гигиены, режима влажных уборок и проветривания, дезинфекции игрушек.

- 1.3 Организовать внеочередной инструктаж персонала с привлечением медицинских работников территориальных поликлиник по организации утренних «фильтров», работе с дезсредствами и проведению противоэпидемических мероприятий в очаге респираторных и кишечных инфекций.

2. Довести до сведения руководителей предприятий и учреждений независимо от организационно-правовой формы информацию о необходимости выделения финансовых средств на проведение вакцинации против гриппа категорий сотрудников, не входящих в Национальный календарь профилактических прививок.

3. Взять под личный контроль размещение на сайте администрации города и образовательных учреждений Нижнего Новгорода пресс-релиза

Управления о необходимости вакцинации против гриппа населения и лиц, входящих в группу риска (прилагается).

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Заместитель руководителя

Куликова Е.А. 432-29-55

О.Н. Княгина

## Пресс-релиз

Управление Роспотребнадзора по Нижегородской области информирует о начале прививочной кампании против гриппа и поступлении во все детские поликлиники области отечественной вакцины против гриппа «Совигрипп» без консерванта для иммунизации детей с 6 месяцев. Вакцину для взрослого населения «Совигрипп» получили медицинские организации г. Н.Новгород, г. Дзержинск, г. Бор и г. Кстово.

В состав вакцин входят актуальные штаммы вирусов гриппа А/Michigan/45/2015 (H1N1), A/HongKong/4801/2014 (H3N2), B/Brisbane/60/2008.

*Справка: В вакцины против гриппа эпидсезона прошлого года были включены штаммы А/Калифорния/7/2009(H1N1)pdm09, А/Гонг-Конг/4801/2014(H3N2), Б/Брисбен/60/2008.*

Таким образом, впервые в состав вакцины вошел штамм вируса гриппа А «Мичиган» (А/Michigan/45/2015 (H1N1)), который заменил родственный штамм А «Калифорния» (А(H1N1)pdm09).

По прогнозу Всемирной Организацией Здравоохранения именно вирус гриппа А «Мичиган» займет лидирующее место в структуре циркулирующих вирусов респираторных инфекций в сезон эпидемического подъема гриппа в 2017/2018 годах.

Многочисленными исследованиями доказано, что прививки против гриппа снижают уровень заболеваемости, предупреждает развитие тяжелых осложнений и смертельных исходов. Высокий уровень охвата прививками обеспечивает как индивидуальную защиту, так и снижает заболеваемость гриппом среди не вакцинированного населения.

В текущем году за счет средств Федерального бюджета планируется привить в целом по области более миллиона человек (40,7% от численности населения).

В соответствии с Национальным календарем профилактических прививок бесплатной вакцинации против гриппа подлежат дети, студенты, лица старше 60 лет, призывники, беременные, работники образовательных, медицинских учреждений, торговли, транспорта, коммунально-бытовых служб.

Вакцинация проводится государственными медицинскими организациями амбулаторно-поликлинического профиля непосредственно в детских образовательных учреждениях и на предприятиях при условии соблюдения требований санитарного законодательства по безопасности иммунизации. Неорганизованное население, в том числе и дети, прививаются по месту жительства или временного пребывания.

Население, которое не подлежит бесплатной вакцинации, в том числе и, желающие, привиться импортными вакцинами, могут сделать прививку в медицинских вакцинальных центрах за счет собственных средств.

Кроме этого, обеспечить вакцинацию против гриппа работающему населению могут работодатели, выделив средства из фонда предприятий и учреждений.

Оптимальным временем проведения прививок против гриппа является период с сентября по ноябрь. Важно, чтобы иммунитет после проведенной прививки от гриппа успел сформироваться до начала эпидемического подъема заболеваемости.

Не откладывайте вакцинацию против гриппа на завтра и послезавтра. Сделайте прививку уже сегодня, и защитите себя от заболевания, которое может привести к серьезным осложнениям(пневмония, менингит, миокардит и др.), вплоть до смертельного исхода.