

Грипп остается наиболее массовым инфекционным заболеванием. По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) гриппом ежегодно заболевает примерно 10 % населения. Большинство населения не осознают, насколько серьезно заболевание гриппом, способное приводить к развитию тяжелых осложнений, нередко заканчивающихся летальным исходом. За короткий срок в 3-4 недели грипп выводит из строя в любой месяц в период с декабря по март, в зависимости от интенсивности эпидемического процесса, до 30 и даже 50 % всего детского и взрослого городского населения.

Помимо высокой заболеваемости и смертности ежегодные сезонные эпидемии гриппа приносят огромный экономический ущерб как отдельным лицам или предприятиям, так и обществу в целом. Экономический ущерб от гриппа составляет 78% – 86% ущерба от всех инфекционных заболеваний. Экономический ущерб от гриппа складывается из прямых и косвенных затрат. Косвенные затраты – это ущерб от потери рабочих дней, который составляет более чем в десять раз больше, чем затраты на всю медицинскую помощь (прямые затраты). В среднем, по болезни или в результате ухода за больными детьми, люди утрачивают работоспособность на 5-10 дней (в случае осложнений – до 1 месяца), а если они переносят болезнь "на ногах", то способствуют распространению инфекции. Возникновение заболевания у работников имеет множество негативных последствий для организаций, в которых они работают. Снижается качество и производительность труда, не выполняются обязательства, упускается прибыль, снижается конкурентоспособность - происходит значительное снижение уровня производства во всех отраслях экономики и стагнация в сфере услуг.

Вакцинация против гриппа является наиболее эффективным и научно обоснованным способом снижения заболеваемости, осложнений и смертности от этой инфекции. Анализ эффективности вакцинопрофилактики показал, что иммунизированные люди болеют гриппом в 3 – 3,5 раза реже, чем не привитые. Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2014 года № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям» определены группы риска населения, которым вакцинация против гриппа рекомендована в первую очередь, это неорганизованные дети дошкольного возраста, дети дошкольных и школьных образовательных учреждений, медицинские работники, работники образовательных учреждений, работники транспорта и коммунальной сферы, беременные женщины, лица с хроническими заболеваниями, в том числе с заболеваниями легких, сердечно-сосудистыми заболеваниями, метаболическими нарушениями и ожирением, взрослые старше 60 лет. В целях усиления мероприятий по предупреждению заболеваний гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10 июля 2019 года № 10 «О мероприятиях по профилактике гриппа и острых респираторных вирусных инфекций в эпидемическом сезоне 2019 - 2020 годов» определена задача по обеспечению охвата прививками против гриппа не менее 45 % населения в целом, а лиц относящихся в группах риска - не менее 75 %.

Почти двадцать лет в Городском округе «Город Лесной» для вакцинации населения применяется отечественная вакцина, которая доказала свое качество (за последние годы не зарегистрировано ни одного случая поствакцинальных осложнений) и эффективность. В предэпидемический период 2018-2019 годов привито против гриппа 34 % от всего населения (15425 человека), проживающего на территории городского округа «Город Лесной». Анализ проведенных мероприятий вакцинопрофилактики против гриппа предыдущих лет показывает, что наиболее высокий охват иммунопрофилактикой наблюдается среди сотрудников организаций государственной и муниципальной форм собственности, в то время как охват сотрудников в организациях частной формы собственности крайне низок. Так же обращает на себя внимание тот факт, что в течении последних лет при проведении прививочной кампании против гриппа практически не охватываются иные группы населения (не относящиеся к группам



риска), иммунизация которых осуществляется за счет личных средств граждан, средств юридических лиц и иных средств на основании договоров.

Лучшим рекомендуемым периодом для вакцинации против гриппа является ранняя осень это объясняется тем, что интенсификация эпидемического процесса заболеваемости гриппом в нашем регионе приходится на месяцы с конца октября до марта, то есть до начала эпидемического сезона мала вероятность встречи с источником инфекции и слаб механизм ее передачи, а так же тем, что антитела в организме после прививки вырабатываются от 2-х до 4-х недель.

В августе 2019 года для профилактики заболеваемости гриппом в ФГБУЗ ЦМСЧ № 91 ФМБА России поступило 16700 доз вакцины «СОВИГРИПП» для иммунизации взрослого населения и детей, отечественного производства. Данные вакцины содержат эпидемически актуальные штаммы гриппа, рекомендованные Всемирной организацией здравоохранения для стран Северного полушария в эпидемическом сезоне 2019 - 2020 годов. С 2 сентября 2019 года наше учреждение начинает прививочную кампанию по вакцинации против гриппа, проведение вакцинации будет организовано в прививочных кабинетах поликлиники комбината, детской поликлиники, поликлиники для взрослых, врачебной амбулатории ГПЗ «Таежный», фельдшерско-акушерского пункта поселка «Чащевита», прививочных кабинетах здравпунктов ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор», прививочных кабинетах детских образовательных учреждений и учреждений дошкольного образования, так же возможна организация работы выездных прививочных бригад для проведения иммунизации в учреждениях города.