

О важности вакцинации против гриппа

Грипп и острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ) являются самыми распространенными инфекционными заболеваниями. Из всех острых респираторных заболеваний грипп – одно из самых серьезных.

Грипп – это острое инфекционное заболевание, с коротким инкубационным периодом, вызываемое вирусами типов А, В и С, протекающее с развитием интоксикации и поражением слизистой оболочки верхних дыхательных путей.

Грипп ослабляет сопротивляемость организма к другим, вирусным и бактериальным инфекциям, и на его фоне возможны серьезные осложнения — такие как гайморит, тонзиллит, отит, бронхит, пневмония, а также обострение имеющихся хронических заболеваний.

Ежегодно в период сезонных эпидемий гриппом болеет от 5 до 10% всего населения планеты, что составляет порядка 1 млрд. человек.

За 7 месяцев 2024 года гриппом и ОРВИ в Новгородской области переболело 13,1% населения области или 75 597 человека. Наибольшее количество случаев заболевания зарегистрировано среди детей до 17 лет (48 064 человека).

Ежегодная вакцинация против гриппа значительно снижает риск заболеть, а также снижает тяжесть заболевания и риск развития осложнений.

Прививка против гриппа входит в национальный календарь профилактических прививок и бесплатно вакцинацию могут пройти следующие категории граждан:

- дети с 6 месяцев до 18 лет,
- лица, обучающиеся в профессиональных образовательных организациях,
- взрослые, работающие по отдельным профессиям (работники образовательных и медицинских организаций, МФЦ, торговли, транспорта, коммунальной и социальной сферы, сотрудники правоохранительных органов, государственные и муниципальные служащие),
- взрослые старше 60 лет,
- беременные женщины,
- лица, подлежащие призыву на военную службу,
- лица с хроническими заболеваниями.

По состоянию на 03.09.2024 на территорию Новгородской области для иммунизации населения в текущем эпидемическом сезоне поступило 31 210 доз вакцины «Совигрипп», 20 060 доз вакцины Флю-М и 39 120 доз вакцины «Ультрикс Квадри», которые содержат следующие компоненты:

Совигрипп	Флю-М Ультрикс Квадри
<ul style="list-style-type: none">• вирус, подобный A/Victoria/4897/2022 (H1N1)pdm09;• вирус, подобный A/Thailand/8/2022 (H3N2);• вирус, подобный B/Austria/1359417/2021 (линия B/Victoria).	<ul style="list-style-type: none">• вирус, подобный A/Victoria/4897/2022 (H1N1)pdm09;• вирус, подобный A/Thailand/8/2022 (H3N2);• вирус, подобный B/Austria/1359417/2021 (линия B/Victoria);• вирус, подобный B/Phuket/3073/2013 (линия B/Yamagata).

Состав вакцин против гриппа пересматривается ежегодно. Каждые 6 месяцев ВОЗ организует совещание консультативной группы экспертов, задача которого заключается в анализе всех собранных ГСЭГОМ (Глобальная система ВОЗ по эпиднадзору за гриппом и

принятию ответных мер) данных о вирусах гриппа, а также в разработке рекомендаций по составу вакцин против гриппа для использования в предстоящем сезоне гриппа. Эти рекомендации учитываются при разработке, производстве и лицензировании вакцин против гриппа.

В рамках кампании по вакцинации населения Новгородской области против гриппа по состоянию на 02.09.2024 г. привито 22 006 человек, что составляет 3,8% от численности населения области.

Иммунизация проводится в поликлиниках по месту жительства, мобильных прививочных пунктах, в детских садах и школах. Руководители предприятий могут организовать иммунизацию трудовых коллективов по месту работы.

Учитывая время, необходимое для формирования специфического иммунитета после прививки (в среднем не менее двух недель), следует позаботиться о прохождении вакцинации против гриппа заранее, до начала сезонного подъема заболеваемости гриппом. Период с августа по ноябрь - оптимальное время для вакцинации, чтобы успеть выработать иммунитет, который защитит на протяжении всего сезона гриппа.

Позаботьтесь о вакцинации против гриппа в начале сезона. Сейчас самое время задуматься о том, когда, как и где вы сделаете прививку от гриппа.

На фото иммунизация против гриппа сотрудников ФБУЗ «ЦГиЭ в НО» 03.09.2024 г.

