

Большинство людей скептически относятся к прививкам от гриппа. Мы попытались ответить на наиболее часто задаваемые вопросы про прививки. Приводим их в нашем материале.

### **Стоит ли ставить прививки против гриппа, если вирус постоянно меняется?**

Для прогнозирования эпидемиологической ситуации по гриппу с середины прошлого века функционирует глобальная система слежения за уровнями заболеваемости гриппом и гриппоподобными заболеваниями, циркуляцией разновидностей вирусов гриппа и других респираторных вирусов. На основании данных о заболеваемости гриппом и ОРВИ, вирусологических исследований и изучения особенностей выделенных вирусов составляется прогноз о необходимости включения определённых штаммов вируса гриппа в состав противогриппозных вакцин.

Штаммовый состав вакцин против гриппа меняется ежегодно, в связи с чем и иммунизация против гриппа проводится ежегодно в преддверии эпидсезона гриппозной инфекции.

С учетом прогноза Всемирной организации здравоохранения на эпидсезон 2013-2014г. для стран Северного полушария, к которым относится территория Российской Федерации, в состав противогриппозных вакцин включены следующие штаммы, имеющие наибольшую значимость:

– A/California/7/2009 (H1N1);

– A/Victoria/361/2011 (H3N2);

– B/Massachusetts/2/2012(линия Ямагата).

В составе противогриппозных вакцин на текущий эпидсезон заменено 2 штамма: гриппа А (H3N2) и В, штамм A/California/7/2009 (H1N1) остался прежним.

### **Какова гарантия того, что не заболеешь гриппом после вакцинации?**

Введение вакцины против гриппа позволяет подготовить организм к встрече с вирусом и снизить риск заболеваемости и возникновения осложнений после перенесённой гриппозной инфекции. Вакцина вызывает формирование высокого уровня специфического иммунитета против гриппа. Защитный эффект после вакцинации, как правило, наступает через 8-12 дней.

На протяжении ряда лет наблюдаются эпидемии гриппа смешанной этиологии, когда циркулируют несколько штаммов гриппа.

По итогам прошедшего эпидемического сезона, выделенные от больных вирусы гриппа, соответствовали штаммам, входившим в состав противогриппозных вакцин. По результатам проведённых исследований в коллективах, где уровень иммунизации против гриппа достигает 75-80%, отмечается достоверное снижение заболеваемости гриппом и ОРВИ в период эпидемического распространения. Также у привитых не регистрируется тяжёлых и осложнённых форм гриппа. Кроме того, все летальные исходы после перенесённого гриппа зарегистрированы у не привитых лиц.

### **Должны ли информировать родителей, что их детям в школе, детском саду будут ставить прививки?**

Федеральный закон №157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»

устанавливает правовые основы государственной политики в области иммунопрофилактики инфекционных болезней. Данным законом определены права и обязанности граждан, организационные основы иммунопрофилактики. Любые прививки в образовательных учреждениях проводятся только при получении согласия родителей или других законных представителей детей. О проведении профилактических прививок в детских дошкольных образовательных учреждениях и школах родители (опекуны) детей, подлежащих иммунизации оповещаются заранее. Форма добровольного информированного согласия на проведение профилактических прививок детям или отказа от них утверждена приказом Минздравсоцразвития от 26 января 2009г. N 19н.

### **Где и как можно поставить прививку против гриппа?**

Прививки можно получить во всех лечебно - профилактических организациях амбулаторно-поликлинического профиля по месту жительства. Также прививки могут проводиться по месту работы, учёбы выездными прививочными бригадами медицинских работников. В рамках национального календаря профилактических прививок за счёт средств федерального бюджета подлежат иммунизации против гриппа дети с 6 месяцев (прививка ставится двукратно с интервалом 1 месяц), однократно прививаются все остальные контингенты учащиеся 1-11 классов, студенты высших и профессиональных средних учебных заведений, работники медицинских и образовательных учреждений, транспорта, коммунальной сферы и др, а так же взрослые старше 60 лет. Прививки против гриппа так же рекомендуются лицам с высоким риском возникновения осложнений в случае заболевания гриппом. К ним относятся такие категории, как часто болеющие ОРВИ, страдающие хроническими соматическими заболеваниями.

Помимо амбулаторно-поликлинических учреждений можно поставить прививку на альтернативной (платной) основе в БУЗ РА «Центр по профилактике и борьбе со СПИД и другими инфекционными заболеваниями». Стоимость проведения прививок против гриппа можно уточнить по телефону – 4-46-40, 4-47-48.

Уважаемые жители и гости Республики Алтай, помните, прививка – самый эффективный способ защиты от гриппа! Сделайте прививку сейчас!