

Европейская неделя иммунизации



Предупредить Защитить Привить

school-41.ru

С 24 по 30 апреля 2017 года в России будет проводиться Европейская неделя иммунизации. В 51 стране мира, объединяющей Европейский регион, в эти дни по инициативе Европейского регионального бюро Всемирной организации здравоохранения будут осуществляться широкомасштабные кампании по иммунизации населения.

В настоящее время наиболее экономичным и доступным средством борьбы с инфекциями и, как следствие, способом достижения активного долголетия для всех социальных слоев населения развитых и развивающихся стран считается вакцинация.

Иммунизация защищает большие коллективы людей, в том числе целые страны от определенных инфекционных заболеваний, предупреждая циркуляцию вирусов и бактерий.

Инфекционные заболевания по своей природе легко распространяются, быстро передаваясь через воздушное пространство, жидкости и воду, от человека к человеку и от города к городу. Однако если достаточное количество населения иммунизировано, многие вирусы или бактерии не могут распространяться. Этот эффект называется коллективный иммунитет. Чем больше детей и взрослых на какой-либо территории полностью иммунизировано против определенных заболеваний, тем больше каждый из нас защищен от этих заболеваний.

Иммунизация против таких инфекций как полиомиелит, столбняк, дифтерия, коклюш, корь позволила значительно снизить заболеваемость среди детского населения. Ежегодно в России благодаря вакцинопрофилактике сохраняется жизнь и здоровье около трех миллионов человек. Еще в начале прошлого столетия ежегодно корь уносила жизни почти миллиона детей в возрасте до пяти лет, 21 000 новорожденных и 30 000 женщин погибали от столбняка.

В условиях неблагоприятной эпидемической ситуации по полиомиелиту в странах Ближнего зарубежья, имеется угроза завоза инфекции в нашу страну. **Излечить полиомиелит невозможно, но его можно предотвратить. Только прививка против полиомиелита защитит Вас и ваших близких от этого грозного заболевания.**

В настоящее время иммунизация обеспечивает защиту детей не только от болезней, вакцины против которых имеются уже много лет, но также от пневмонии и ротавирусной диареи, на долю которых приходится большинство случаев смерти детей в возрасте до 5 лет. Кроме того, благодаря новым и сложным вакцинам, в настоящее время можно защитить подростков и взрослых людей от таких болезней, представляющих угрозу для жизни, как грипп, менингит и рак (рак шейки матки и печени).

Сегодня, когда имеется эффективное средство защиты от многих опасных инфекционных болезней, государство гарантирует право каждого гражданина на получение бесплатных прививок, включенных в национальный календарь. С 31 января 2011 года в календарь профилактических прививок входят прививки против 11 инфекций:

вирусного гепатита В, туберкулеза, дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита, кори, эпидемического паротита, краснухи, гриппа, гемофильной инфекции.

В то время как развивающиеся страны борются за то, чтобы получить вакцины для детей, в развитых странах возникают другие проблемы: население успокоилось в связи с низким уровнем заболеваемости детей и взрослых, родители необоснованно отказываются от проведения прививок детям. Эти ложные убеждения могут привести к увеличению числа случаев заболеваний таких, как дифтерия, корь, коклюш, эпидемический паротит, в чем мы имели возможность убедиться в начале 90-х годов прошлого столетия на примере возникновения эпидемии дифтерии в Москве. От этой инфекции болели и умирали в основном взрослые, так как не были привиты. Благодаря проведенной массовой иммунизации в короткие сроки удалось снизить заболеваемость дифтерией до спорадических случаев. Последние 5 лет дифтерия в Москве не регистрируется. На фоне благополучной по дифтерии эпидемиологической обстановки взрослое население не прививается своевременно против этой инфекции, что приводит к постепенному увеличению числа лиц, не имеющих иммунитета к дифтерии. Это может стать причиной возникновения новой эпидемии этого опасного заболевания.





Тенденция к росту числа отказов родителей от иммунизации детей и самих взрослых продолжается. В городе значительное число детей, не привитых от различных инфекций в связи с непониманием родителями важности и эффективности **вакцинопрофилактики**. Отказ от иммунизации детей является **нарушением прав ребенка на жизнь и здоровье**.

Вакцинируя себя сейчас, Вы предупреждаете не только развитие самого заболевания, но, что гораздо важнее, развитие тяжелейших осложнений. Помогите себе. Помогите сейчас, пока Вы еще не инфицированы. Сделайте свою будущую жизнь более безопасной, подарите себе радость жизни!

Просим обратить внимание на вакцинацию против кори, которая вновь вернулась в Европу, Россию. Любое заболевание легче предотвратить, чем лечить. Если вам от 15 до 35 лет, и вы не болели корью, не привиты или имеете только одну прививку от кори и отсутствуют данные о ранее проведенной вакцинации против этой инфекции, **не раздумывайте - срочно сделайте прививку!**

**Неделя иммунизации - Ваш шанс
защитить себя и своих близких уже
сегодня!**

Цели кампании 2017 года

Основная цель кампании состоит в повышении информированности о критическом значении полной иммунизации на протяжении всей жизни и ее роли в достижении Целей в области устойчивого развития на период до 2030 года.



В рамках кампании 2017 года ВОЗ и ее партнеры ставят перед собой следующие задачи:

- Привлечь внимание к важности иммунизации как одного из основных приоритетов для инвестиций в глобальное здравоохранение.
- Содействовать пониманию практических шагов, которые необходимо предпринять для успешной реализации Глобального плана действий в отношении вакцин.
- Продемонстрировать роль иммунизации в устойчивом развитии и обеспечении безопасности в области здравоохранения в мире.

