## Европейская неделя иммунизации.



В период с 20 по 25 апреля 2015 г. в Российской Федерации, в том числе и в Тамбовской области, будет проходить Европейская неделя иммунизации, организуемая в странах Европы по инициативе Всемирной организации здравоохранении.

Основной задачей этой ежегодной инициативы является повышение уровня информированности и знаний об инфекциях, управляемых средствами специфической профилактики, формирование у населения доверительного отношения к вакцинации, информирование о преимуществах иммунизации и последствиях отказов от прививок, о праве каждого ребенка и взрослого быть защищенным от опасных инфекций.

В рамках кампании этого года основное внимание уделяется ликвидации пробелов в иммунизации и обеспечению справедливости в отношении уровней охвата иммунизацией, как указано в Глобальном плане действий в отношении вакцин. Этот план, принятый 194 государствами-членами на сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения в мае 2012 года, обеспечивает основу для предотвращения миллионов случаев смерти к 2020 году путем всеобщего доступа к вакцинам людей во всех сообществах.

**Вакцинация** - самое надежное средство защиты от многих серьезных заболеваний. Своевременно и грамотно проведенная вакцинация позволит избежать таких заболеваний, как гемофильная инфекция, гепатит В, грипп, дифтерия, коклюш, корь, краснуха, менингококковая инфекция, паротит, пневмококковая инфекция, полиомиелит, столбняк.

Иммунопрофилактика является одним из важнейших инструментов сохранения здоровья населения. Благодаря иммунизации, население Земли избавилось от страшного заболевания - натуральной оспы, нет дифтерии, практически ликвидирован калечащий детей полиомиелит, довольно редкими стали случаи кори, краснухи и врожденной краснухи, почти изжит столбняк, нечастым гостем стал эпидпаротит, делающий мальчиков бесплодными и т.д.



В России благодаря высокому охвату прививками детского населения число людей, заболевающих управляемыми инфекциями, по сравнению с до прививочным периодом значительно снизилось: эпидемическим паротитом — в 150 раз, дифтерией — в 200 раз, коклюшем — в 40 раз, столбняком — в 50 раз. Проведение вакцинации очень важно. Несмотря на то, что средние уровни охвата профилактическими прививками детей в стране достаточно высоки, восприимчивые к инфекциям группы населения продолжают оставаться во всех регионах, что может привести к возникновению вспышек той или иной инфекции.

В странах Европейского региона эпидемиологическая ситуация значительно осложнилась в связи с регистрацией более 26 тысяч случаев кори. Вспышки кори были зарегистрированы в 37 странах Европейского региона.

В связи с распространением кори в Европе значительно возросла вероятность заболевания корью россиян во время зарубежных поездок и завоза этой инфекции на территорию Российской Федерации.

В настоящее время в РФ обязательной является вакцинация против двенадцати инфекций: туберкулеза, дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита, кори, эпидемического паротита, краснухи и гепатита В, гемофильной инфекции, пневмококковой инфекции, гриппа.

По эпидпоказаниям прививают против клещевого энцефалита, туляремии, чумы, сибирской язвы, бешенства, лептоспироза, Ку лихорадки, желтой лихорадки, холеры, брюшного тифа, вирусного гепатита А, дизентерии Зонне, менингококковой инфекции.

При проведении Европейской недели иммунизации в 2015 году очень бы хотелось привить детей, родители которых ранее отказывались от прививок, а также оздоровленных детей, ранее не привитых в связи с медотводами.

Вакцинация крайне важна не только для детей, чья иммунная система не готова противостоять инфекциям, но и для взрослых.

Профилактические прививки - самое надежное и доступное средство борьбы с инфекциями.



В 80-е годы в нашей стране использовался излишне широкий список противопоказаний к прививкам, результатом чего явилось снижение охвата прививками до чрезвычайно низкого уровня и развитие в первой половине 90-х годов эпидемии дифтерии, унесшей 6000 жизней. Резко выросла заболеваемость корью и коклюшем. Список противопоказаний был пересмотрен и сейчас он соответствует положениям, рекомендованным ВОЗ и принятым во всем мире. Сокращение списка противопоказаний не привело к увеличению числа реакций и осложнений.

Вакцины стандартизированы таким образом, что всем детям, независимо от возраста, веса или каких либо других особенностей, вводят одинаковую дозу, указанную в соответствующей инструкции. Именно эта доза приводит к развитию напряженного и продолжительного иммунитета у подавляющего большинства привитых.

Оставляя ребенка без вакцинации, родители создают угрозу не только его здоровью, но и здоровью окружающих. Ведь он, заболев, сможет заразить

тех, у кого вакцинальный иммунитет оказался недостаточным или угасшим. Вот почему в случае эпидемии закон №157 ФЗ от 17.09.1998 г. «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» предусматривает недопущение непривитых детей в детский сад, санаторий, учебные заведения.

Мы обращаемся к тем жителям района, которые отказываются от прививок себе и своим детям: подумайте, стоит ли это делать.

Вакцинируя ребенка сейчас, Вы предупреждаете не только развитие самого заболевания, но, что гораздо важнее, развитие тяжелейших осложнений. Помогите ребенку. Помогите ему сейчас, пока он еще не инфицирован. Сделайте его будущую жизнь более безопасной, подарите себе радость иметь здоровых внуков!

Не зря же весь цивилизованный мир затрачивает громадные средства, чтобы иммунизировать людей, защитить их от грозных болезней!

## Примите активное участие в Европейской Неделе Иммунизации! Защитите себя и своих близких! Сделайте прививку!

Заведующая отделением профилактики детской поликлиники Харламова И.В.