



# Обращение

## Уважаемые оренбуржцы!

С 23 апреля по 29 апреля 2023 в Российской Федерации, в т.ч. в Оренбургской области, планируется проведение информационной кампании по пропаганде вакцинопрофилактики – Единой недели иммунизации (ЕНИ-2023).

ЕНИ-2023 направлена на увеличение охвата населения вакцинацией посредством привлечения внимания и повышения осведомленности о важности иммунизации в частности среди уязвимых групп населения, общественности и органов, принимающих управленческие решения в сфере охраны здоровья, о праве каждого ребенка на защиту против инфекционных болезней, о преимуществах иммунизации, как самого эффективного средства профилактики инфекционных заболеваний. Успехи в вакцинопрофилактике инфекционных болезней опираются на заинтересованность каждого человека в обеспечении всеобщего блага.

Современный мир немыслим без вакцинопрофилактики. Историческое влияние вакцин на жизнь и здоровье человека, и основные достижения в защите от широкого спектра заболеваний трудно переоценить. Более 200 лет иммунизация помогает человечеству делать мир безопаснее, начиная с самой первой вакцины от оспы и заканчивая новейшими вакцинами, которые используются для предупреждения тяжелых случаев заболевания COVID-19. Вакцины защищают каждого по отдельности и позволяют нам вместе защищать коллективное здоровье всех людей как членов мирового сообщества.

Благодаря вакцинации во всем мире ликвидирована натуральная оспа, в Европейском регионе, включая Российскую Федерацию – полиомиелит, наблюдается значительное снижение заболеваемости такими вакциноуправляемыми инфекциями, как корь, дифтерия, столбняк и др.

В Оренбургской области охват населения профилактическими прививками в рамках национального календаря профилактических прививок по данным статистической отчетности составляет более 95%, что соответствует рекомендациям ВОЗ и позволяет сдерживать заболеваемость вакциноуправляемыми инфекциями.

Только благодаря иммунизации в Оренбургской области в последние годы не регистрировались случаи заболевания дифтерией, столбняком, краснухой, эпидемическим паротитом, до единичных случаев по сравнению с допрививочным периодом снизилась заболеваемость корью, коклюшем, острым гепатитом В.

Оренбургская область в составе Российской Федерации с 2002 года поддерживает статус территории, свободной от полиомиелита.

Ежегодное увеличение охватом прививками против гриппа населения области позволяет поддерживать социально-приемлемый уровень заболеваемости этой инфекцией.

Однако достигнутое эпидемиологическое благополучие обратимо и для его сохранения требуется продолжать плановую вакцинацию.

Вместе с тем, сохраняется тенденция ежегодного увеличения числа детей, не привитых против указанных инфекций по причине отказов родителей по религиозным или иным убеждениям, детей из семей беженцев или мигрантов, кочующих групп населения, что приводит к накоплению среди населения когорты лиц, восприимчивых к инфекционным болезням, и создает угрозу их распространения в условиях активных миграционных процессов.

Весь мировой опыт свидетельствует, что прекращение массовой иммунизации даже при ничтожно малой заболеваемости ведет к возвращению инфекционных заболеваний и развитию эпидемий. Так, в России в 90-х годах наблюдали тяжелую эпидемию дифтерии на фоне массовых отказов от прививок против этой инфекции. Снижение охвата иммунизацией детей против полиомиелита в Республике Таджикистан привело к крупной эпидемической вспышке паралитического полиомиелита в 2010 и 2021 годах.

По данным Всемирной организации здравоохранения в последние годы в ряде стран зарегистрированы вспышки кори (Конго, Нигерия, Афганистан, Пакистан, Индия и др.). Осложнение эпидемиологической ситуации по кори отмечается также в странах ближнего зарубежья (Украина, Таджикистан, Казахстан).

Государство гарантирует обеспечение современного уровня производств вакцин, доступность для граждан профилактических прививок, бесплатное проведение прививок, включенных в национальный календарь и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям в учреждениях государственной и муниципальной систем здравоохранения, государственный контроль качества, эффективности и безопасности медицинских иммунобиологических препаратов, социальную защиту граждан при возникновении поствакцинальных осложнений.

Для защиты каждого жителя России действует Национальный календарь профилактических прививок, который определяет перечень обязательных прививок, проводимых в стране, и сроки вакцинации.

Он предусматривает иммунизацию 12 инфекций – туберкулеза, дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита, кори, эпидемического паротита, краснухи, гепатита В, гемофильной инфекции (группы риска), пневмококковой инфекции (дети) и гриппа (группы риска).

Необходимо помнить, что вакцинопрофилактика была и остается ведущим и самым эффективным средством предупреждения инфекционных болезней во всех странах мира.

***УВАЖАЕМЫЕ ОРЕНБУРЖЦЫ!***

***Не подвергайте себя и своих детей риску инфекции!***

***Прививайтесь – и будьте здоровы!***

Главный государственный  
санитарный врач  
по Оренбургской области



Н.Е. Вяльцина