

**В 2022 году с 24 по 30 апреля в России проводится
Европейская неделя иммунизации**

«Долгая жизнь для всех» — тема Европейской недели иммунизации (ЕНИ) 2022 года.

24 — 30 апреля

Единая неделя иммунизации

Вакцинопрофилактика является наиболее эффективным способом защиты иммунной системы человека



Ее цель — подчеркнуть важность равноправного и широкого доступа к вакцинам, способствующего обеспечению долгой и здоровой жизни для каждого человека.

Иммунизация всемирно признана одной из самых успешных и эффективных мер здравоохранения по сохранению жизни и здоровья людей. Вакцины также имеют решающее значение для предотвращения и подавления вспышек инфекционных заболеваний. На них основывается безопасность в области глобального здравоохранения, и они будут оставаться жизненно важным инструментом в борьбе с проблемой устойчивости к противомикробным препаратам.

По информации ВОЗ, иммунизация позволяет ежегодно предотвращать от 2 до 3 миллионов случаев смерти от дифтерии, столбняка, коклюша и кори.

Только благодаря профилактическим прививкам, в последние годы достигнуты грандиозные успехи в борьбе с инфекционными заболеваниями в глобальном масштабе: ликвидирована натуральная оспа — инфекция, от которой в средние века погибало население городов и целых стран. Большинство государств на Земле сегодня свободны от полиомиелита.

Вакцины защищают каждого из нас по отдельности и позволяют нам защищать коллективное здоровье всех людей. Охват вакцинации держится на

высоком уровне, но, несмотря на применяемые меры, в России ежегодно регистрируется около 30 млн. случаев инфекционных заболеваний. Однако, в 95% случаев заболевания можно было бы избежать, сделав прививку.

Благодаря высокому уровню охвата прививками населения в России по сравнению с допрививочным периодом заболеваемость корью снизилась в 500 раз, эпидемическим паротитом – в 150 раз, дифтерией – в 200 раз, коклюшем – в 40 раз, столбняком – в 50 раз. С 1997 года в нашей стране не регистрируются случаи полиомиелита, вызванные диким полиовирусом.

В России вакцинация проводится в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 декабря 2021 г. №1122н. Наш календарь профилактических прививок — один из самых полных, он постоянно совершенствуется по числу включенных в него инфекций, соответствует лучшим мировым практикам.

Современные вакцины имеют минимальное количество противопоказаний, так как технологии позволяют тщательно очищать микроорганизмы и делать их безопасными. Перечень состояний, исключающих прививку, содержится в инструкции к вакцине.

Механизм активной иммунизации предназначен для предупреждения массового распространения вирусных инфекций – кори, краснухи, гепатита, паротита, а также бактериальных – коклюша, дифтерии, столбняка и многих других.

Массовая иммунизация защищает не только людей, получивших прививку, но и тех, кому вакцинация противопоказана. Одни дети слишком малы для проведения вакцинации, у других есть противопоказания. Чтобы обеспечить их безопасность, важно, чтобы люди, которые могут привиться, были полностью вакцинированы. Такая защита называется коллективным иммунитетом.



Прививки необходимы для:

- профилактики инфицирования, снижения риска заболеть болезнями, опасными для жизни;
- защиты от смертельных неизлечимых заболеваний;
- предупреждения серьезных осложнений, так как после прививки небольшой риск заболеть сохраняется, но болезнь будет протекать легче, а вероятность смерти уменьшается в несколько раз;
- создания иммунитета у большей части населения (не менее 2/3 от численности);
- защиты не только человека, которому сделали прививку, но и окружающих.

Когда коллективный иммунитет сформирован, останавливается распространение инфекции, а новые случаи заражения не появляются. Ревакцинация взрослого населения важна, потому что детские инфекции переносятся им гораздо тяжелее и чаще вызывают осложнения.

Прививки взрослым обязательны при путешествиях в страны с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой. Лицам с хроническими болезнями вакцинация показана для предупреждения осложнений.

Важно помнить, что отсутствие профилактических прививок влечет:

- запрет для граждан выезда в страны, пребывание в которых в соответствии с международными медико-санитарными правилами либо международными договорами Российской Федерации требует конкретных профилактических прививок;
- временный отказ в приеме граждан в образовательные и оздоровительные учреждения в случае возникновения массовых инфекционных заболеваний или при угрозе возникновения эпидемий;
- отказ в приеме граждан на работы или отстранение граждан от работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями.

Вакцинация является наиболее эффективной мерой профилактики и обеспечивает снижение не только заболеваемости, но и смертности. Она улучшает качество жизни и увеличивает ее продолжительность. Современная медицина не имеет более эффективного средства профилактики инфекционных заболеваний, чем вакцинация.

Вакцинацию в рамках национального календаря профилактических прививок в городском округе «город Клинцы Брянской области» можно пройти в прививочных кабинетах поликлиник ГБУЗ «Клинцовская ЦГБ»:

в прививочном кабинете № 26 поликлиники № 1 ГБУЗ «Клинцовская центральная городская больница» (г. Клинцы, ул. Ворошилова, д.33), по интересующим вопросам можно обратиться по телефону: 5-23-38;

в прививочном кабинете № 22 поликлиники № 2 ГБУЗ «Клинцовская центральная городская больница» (г.Клинцы, ул.Октябрьская, д.75), по интересующим вопросам можно обратиться по телефонам: 2-77-25;

4-04-22.