

«Кокон вакцинации»

Существует такое понятие как **кокон вакцинации**: подразумевает иммунизацию окружения малыша, который появился на свет. Мама, папа, братья и сестры, ближайшие родственники должны быть вакцинированы от всех инфекций в соответствии с календарем профилактических прививок. При чем сделать прививки, то есть создать защитный барьер, или так называемый кокон, необходимо еще до рождения младшего члена семьи.



Значение вакцинопрофилактики и в том, что с каждым годом устойчивость возбудителей инфекций к антибактериальным препаратам и другим лекарственным средствам увеличивается, в связи с чем лечение становится затруднительным.

Многие инфекции, от которых проводится вакцинация, протекают молниеносно, приводят к летальным исходам или к инвалидности.

Календарь профилактических прививок



Привиться можно в поликлинике по месту жительства. Перед вакцинацией обязательно прохождение медицинского осмотра врача/фельдшера.



Сделай прививку - опереди инфекцию!

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Кирово-Чепецком районе
г. Кирово-Чепецк, ул. Созонтова,3а
Тел.:8(83361) 4-61-02

Европейская неделя иммунизации (ЕНИ) 2024г.



ЕНИ-2024

В Кировской области с 22 по 28 апреля 2024 года проводится Европейская неделя иммунизации (ЕНИ-2024).

Цель мероприятия:

повышение уровня информированности населения о мерах профилактики инфекционных заболеваний, формирование доверительного отношения к вакцинопрофилактике, реализация Национального календаря профилактических прививок.

Вакцинация является одним из величайших достижений здравоохранения и во всем мире она признана, как наиболее эффективное, экономичное и доступное средство в борьбе с инфекциями.

Вакцинопрофилактика – система мероприятий, осуществляемых в целях предупреждения, ограничения распространения и ликвидации инфекционных болезней путем проведения профилактических прививок.

Национальный календарь профилактических прививок включает **вакцинацию против 12 инфекций: вирусного гепатита В; туберкулеза; дифтерии; столбняка; коклюша; кори; краснухи; эпидемического паротита (свинки); полиомиелита; гриппа; пневмококковой инфекции; гемофильной инфекции.** Календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям устанавливает

сроки и порядок проведения гражданам профилактических прививок по показаниям (вакцинация против клещевого вирусного энцефалита, вирусного гепатита А, холеры, брюшного тифа, менингококковой инфекции и др.)

По данным Всемирной организации здравоохранения, во всем мире ежегодно умирает более 12 миллионов детей, 2/3 этих смертей вызваны болезнями, которые могли бы быть предотвращены при помощи вакцин.

Благодаря иммунизации, население земли избавилось от опасных заболеваний – натуральной оспы, дифтерии, полиомиелита, редкими стали также такие заболевания как корь, краснуха, эпидпаротит.



Иммунизация является универсальным методом и **даёт шанс для детей войти здоровыми в жизнь.** Следует помнить, что иммунизация ежегодно позволяет предотвратить от 2-х до 3-х миллионов случаев смерти от дифтерии, столбняка, коклюша, кори, паротита, краснухи. Для обеспечения эпидемического благополучия населения уровень охвата населения плановой иммунизацией должен составлять не менее 95%.

