



Федеральная служба
по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека



ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ
И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В РЕСПУБЛИКЕ
БАШКОРТОСТАН

Вакцинопрофилактика



Вакцинопрофилактика.

Ежегодно в Европейском регионе ВОЗ проводится Европейская неделя иммунизации (ЕНИ). В этом году ЕНИ проводится с 24.04.2024 по 30.04.2024. Цель состоит в увеличении охвата вакцинации детей и взрослых путем информирования населения с привлечением СМИ. Тема в 2024 году «По-человечески возможно: спасение жизней посредством иммунизации».

В Республике Башкортостан охват населения профилактическими прививками составляет более 95%. Благодаря прививкам достигнуто эпидемическое благополучие – не зарегистрировано случаев дифтерии, столбняка, краснухи. Дети перестали болеть острым вирусным гепатитом В.

Несмотря на то, что эпидемиологическая ситуация по заболеваемости на территории Республики Башкортостан оценивается как благополучная, заболеть может каждый, кто не привит и не болел ранее! Из-за пандемии COVID-19 уровень привитости снизился во многих странах, поэтому существует угроза вспышек инфекционных заболеваний. Тема иммунизации наиболее актуальная.

Почему нужно прививаться?

➤ Пока в мире существует полиомиелит, важно до 6 лет получить 6 прививок против **полиомиелита**. Вакцинация проводится в возрасте 3 мес., 4.5 мес. и 6 мес. Ревакцинация проводится в 18 мес., 20 мес. и в 6 лет. Три вакцинации и первая ревакцинация проводятся инактивированной вакциной, а последующие ревакцинации - живой. Для профилактики полиомиелита у детей, относящихся к группам риска, иммунизация проводится только инактивированной вакциной. Важно помнить, что непривитой ребенок при общении с недавно привитыми живой оральной полиомиелитной вакциной детьми может заболеть вакциноассоциированным полиомиелитом, который проявляется параличом.

➤ Двукратная прививка против **кори** вырабатывает пожизненный иммунитет к этому серьёзному заболеванию, которое у непривитых протекает с высокой температурой, сыпью, часто воспалением легких. В Российской Федерации реализуется программа ликвидации кори и краснухи. Не болевшим корью взрослым возраст проведения прививок продлен до 55 лет.

➤ Особенно важно прививать против **краснухи** девочек и девушек до 25 лет двукратно, т.к. в будущем у непривитой заболевшей краснухой беременной женщины вирус поражает плод, вызывая развитие множественных уродств.

➤ **Эпидемический паротит** (свинка) - опасен орхитом у мальчиков старшего возраста и оофоритом у девушек, приводящими к бесплодию.

➤ Если Вы не хотите заболеть **гепатитом В**, то необходимо сделать трехкратную прививку.

➤ **Острый гепатит В** - тяжелое инфекционное заболевание, характеризующееся воспалительным поражением печени, часто переходящее в хроническую форму.

➤ **Коклюш** может быть более опасным для **детей раннего возраста**, поэтому необходимо сделать прививку. Серьезным осложнением коклюша является



02.fbuz



vk.com/sesufa

sesufa.ru

энцефалопатия, которая вследствие возникновения судорог, остановки дыхания может привести к смерти или оставить после себя стойкие повреждения, глухоту или эпилептические приступы.

➤ **Дифтерия** – это не только проявления ангины, инфекция опасна инфекционно-токсическим шоком, поражением сердца, нервов, почек. Самая эффективная мера профилактики дифтерии это – вакцинация. Прививки детям проводятся трехкратно в 3, 4,5, 6 месяцев с ревакцинацией 18 месяцев, 6-7 и 14 лет. Повторная прививка **взрослым** против столбняка и дифтерии проводится **каждые 10 лет**, без ограничения возраста.

➤ Единственным способом предупреждения заболевания **столбняком** является вакцинация. Возбудители находятся в уличной грязи, в садовой земле. Столбнячная палочка может проникнуть в организм через крошечную ранку. Возбудитель заболевания поражает нервную систему, наступают судороги и остановка сердечной деятельности. Важно вакцинироваться как детям, так и взрослым без ограничения возраста.

➤ Прививка против **пневмококковой инфекции**, защищает от заболеваний, вызванных этим возбудителем (пневмония, менингит и др.) не только в детстве, но и на протяжении всей жизни.

Вакцинация самый эффективный способ снизить риски тяжелого заболевания COVID-19, особенно лиц из групп риска. Если человек переболел COVID-19, вакцинация ему тоже нужна, вакцинацию и ревакцинацию можно делать любой вакциной, зарегистрированной в России; также в календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям включена вакцинация от коронавирусной инфекции подростков с 12 до 17 лет. Она проводится добровольно по письменному заявлению одного из родителей.

Иммунизация – самая эффективная мера профилактики многих инфекционных заболеваний. Обезопасьте себя и своих близких от инфекций! Сделайте прививку!

Федеральное Бюджетное Учреждение Здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»

Контактный телефон 8 (347) 287-85-00



02.fbuz



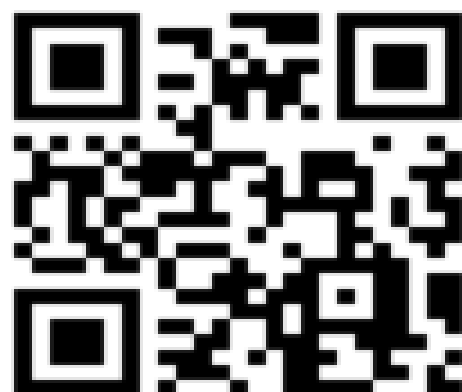
vk.com/sesufa

sesufa.ru

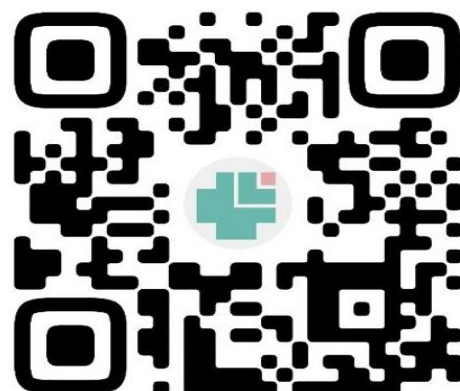
Социальные сети Центра гигиены и эпидемиологии



sesufa.ru



vk.com/sesufa



[02.fbuz](https://t.me/02.fbuz)



[02.fbuz](https://t.me/02.fbuz)



vk.com/sesufa

sesufa.ru