



ТО управление Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в городе-курорте Геленджик, Туапсинском районе.  
Новороссийский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

## ПРОФИЛАКТИКА ВАКЦИНОУПРАВЛЯЕМЫХ ИНФЕКЦИЙ НЕОБХОДИМА

Здоровье матери и детей является основой здоровья нации. Одним из эффективных методов снижения детской инфекционной заболеваемости является иммунопрофилактика, что доказано многолетним опытом ее проведения. Профилактика таких вакциноуправляемых инфекций как полиомиелит, столбняк, дифтерия, коклюш, корь, позволила путем иммунизации значительно снизить заболеваемость среди детского населения. Ежегодно в России, благодаря вакцинопрофилактике, сохраняется жизнь и здоровье около трех миллионов человек. Еще в начале прошлого столетия ежегодно корь уносила жизни миллиона детей в возрасте до 5 лет. В настоящее время на планете проживает около 20 млн. человек с последствиями перенесенного полиомиелита.

Болезнь гораздо легче предупредить, чем лечить. Профилактика стоит дорого, но тем не менее ежегодно правительство Российской Федерации выделяет из федерального бюджета свыше 21 миллиарда рублей на проведение прививок, в том числе от гриппа и коронавирусной инфекции, и цель оправдывает средства. В первую очередь, прививки должны получать, конечно, дети. Однако планы медиков не всегда совпадают с планами родителей. Некоторые из них, начитавшиеся скандальных публикаций в прессе о якобы вреде прививок отказываются вакцинировать своего ребенка. Для таких сомневающийся у врачей есть убедительные аргументы в пользу прививок, причем основанные не только на публикациях в научных изданиях, но и на своем собственном опыте. Так в МО город-курорт Геленджик при проведении плановых профилактических прививках против наиболее распространенных вакциноуправляемых инфекций, позволило добиться больших успехов по профилактике дифтерии, столбняка, полиомиелита, краснухи, эпидемическим паротитом – заболеваемость не регистрировалась более 15 лет; коклюша, кори – снизилась на 85%, с 2021 г. не регистрировалась.

На сегодняшний день наиболее распространенными и опасными инфекционными заболеваниями является гепатит В, туберкулез, сезонные заболевания грипп, коронавирусная инфекция. Но и с ними можно бороться с помощью профилактической вакцинации. Прививки от гепатита В и туберкулеза, сделанные в раннем возрасте, дают стойкий иммунитет на длительные годы, а от гриппа и коронавирусной инфекции предупреждают серьезные осложнения в виде пневмоний.

Сегодня большое внимание уделяют медики профилактической вакцинации против гепатита В. В случае возникновения заболевания, вылечить эту инфекцию полностью, к сожалению, не возможно. Причем, чем моложе человек, заразившейся гепатитом В, тем больше риск возникновения хронического вирусного гепатита В, а в дальнейшем и цирроза печени. По статистике в мире ежегодно от гепатита В или его осложнений – цирроз и рак печени, умирает около 2 млн. человек. При инфицировании туберкулезной палочкой высокий риск заболеть не только туберкулезом легких, но и костей, и внутренних органов, с последующим долгим и дорогостоящим лечением. Профилактическая прививка – это реальный шанс не заболеть.

Хочется напомнить, что для иммунопрофилактики используются только зарегистрированные в соответствии с законодательством Российской Федерации отечественные и зарубежные медицинские иммунобиологические препараты, прошедшие обязательно сертификацию.

### Значение вакцинопрофилактики:

1. Снижение заболеваемости (в том числе хроническими заболеваниями), смертности (особенно детской) и инвалидности.
2. Увеличение продолжительности жизни населения.
3. Снижение расходов на лечение.
4. Предупреждение развития онкопатологии, связанной с патогенными микроорганизмами.

**КОНЕЧНАЯ ЦЕЛЬ ВАКЦИНАЦИИ – ПОЛНАЯ ЛИКВИДАЦИЯ БОЛЕЗНИ.**

**БЛИЖАЙШАЯ ЦЕЛЬ – СНИЖЕНИЕ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И СМЕРТНОСТИ ОТ ВАКЦИНОУПРАВЛЯЕМЫХ ИНФЕКЦИЙ.**

Очень важно понимание населения необходимости проведения иммунизации, как для детей, так и для взрослых. Вакцинируя сегодня, мы предупреждаем не только развитие самого заболевания, но и снижаем риск развития возможных осложнений, в случае его возникновения.

Справочная информация по телефону: 8(86141)5-76-23,  
e-mail: fbuzgel@mail.ru





ТО управление Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в городе-курорте Геленджик, Туапсинском районе.  
Новороссийский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

# ПРИВИВКА – ЗАЛОГ ЗДОРОВЬЯ!

## 1. О ПОЛЬЗЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК

Профилактические прививки защищают от инфекционных заболеваний, таких как дифтерия, столбняк, коклюш, полиомиелит, корь, эпидемический паротит, краснуха, туберкулёз, грипп, вирусный гепатит А и В, клещевой энцефалит и некоторых других инфекций.

Защищая от «управляемых инфекций, прививки дают нам возможность свободно общаться с друзьями», ходить в кино, на дискотеки, гулять по магазинам, так как не надо бояться, что ты можешь заразиться сам или заразить какой-нибудь «вредной болячкой» ближнего.

## 2. ИММУНОПРОФИЛАКТИКА

ИММУНОПРОФИЛАКТИКА – это наиболее эффективный метод снижения детской инфекционной заболеваемости. Для проведения вакцинопрофилактики в России существует Национальный календарь профилактических прививок. Часто родители задают вопрос: «Насколько безопасна вакцина?» в настоящее время для прививок используют только зарегистрированные и сертифицированные в соответствии с РФ отечественные и зарубежные препараты, которые изготовлены с применением высоких технологий и обладают хорошей эффективностью и переносимостью, количество противопоказаний незначительно.

Профилактические прививки, включены в Национальный календарь профилактических прививок в государственных учреждениях здравоохранения для населения проводятся бесплатно.

## 3. МИФЫ и ФАКТЫ О ПРИВИВКАХ

### Миф №1 «Эпидемии нет – вакцина не нужна»

**ФАКТ** -. Существует так называемый коллективный иммунитет. Он формируется тогда, когда в обществе провакцинированы 85-95% людей. Они создают защиту для окружающих дома, в школе, на работе. При таком уровне коллективного иммунитета риск заболеваемости для невакцинированных людей уменьшается. Но если коллективный иммунитет снижается, вероятность возникновения эпидемии значительно увеличивается.

### Миф №2 – «Меня инфекция не коснется»

**ФАКТ** – Вирусы и бактерии живут рядом с нами. И незащищенный прививкой малыш может заразиться от взрослых, у которых нет симптомов заболевания. Нет уверенности в том, что семью окружают здоровые люди.

**САМОЕ ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ ОТ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ – ЭТО ПРИВИВКА!**

Справочная информация по телефону: 8(86141)5-76-23,

e-mail: fbuzgel@mail.ru

