

Наличие хронического заболевания не рассматривается как противопоказание к прививке, наоборот, таких детей нужно привить в первую очередь - ведь для них все инфекции гораздо опаснее, чем для здоровых детей.

Следует помнить, что на прививку у ребёнка может развиться реакция (повышение температуры, уплотнение или покраснение в месте введения). Это не опасно и должно пройти через несколько дней. Если через 4 дня уплотнение, покраснение, отёк в месте введения вакцины не исчезли, то обратитесь к врачу в поликлинике. Осложнения на вакцины встречаются крайне редко.

Если у вас возникли сомнения в вакцинации вашего ребёнка, обратитесь к врачу кабинета иммунопрофилактики поликлиники. Если в поликлинике не смогли рассеять ваши сомнения, вы можете получить консультацию в кабинете вакцино-профилактики Липецкой клинической инфекционной больницы по адресу:

г. Липецк, ул. Космонавтов, д. 37,
тел. 33-42-67.

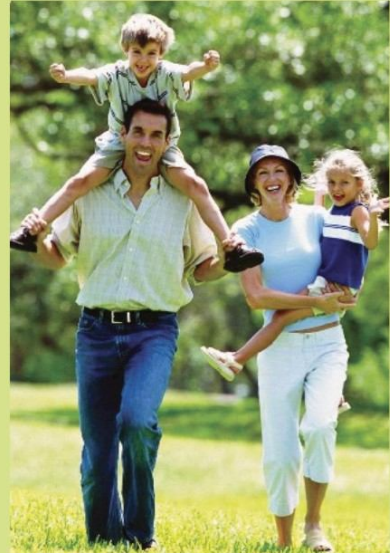
Надеемся, что эта информация окажется для вас интересной и полезной.



Желаем вам и вашим детям крепкого здоровья!



ГУЗОТ «Центр медицинской профилактики»
398002, г. Липецк, ул. Желябова, 3
Тел./факс: 8 (4742) 27-39-20
www.yazdorov-48.ru
e-mail:medprof@lipetsk.ru



Прививкой мы защитим наших детей от инфекций!

г. Липецк

Национальный календарь профилактических прививок



Согласно Хельсинской декларации, касающейся прав человека, **правом родителей и всех граждан** является получение от медицинского работника полной информации об опасностях инфекционных заболеваний, необходимости проведения профилактических прививок, последствиях отказа от них, возможных поствакцинальных реакциях и осложнениях. **Правом ребёнка**, как любого гражданина, является право быть защищённым от инфекций.

Самым эффективным методом защиты от инфекционных заболеваний остаётся вакцинация. После введения в организм, вакцина создаёт защиту - невосприимчивость к инфекции (иммунитет). Это происходит потому, что после прививки в организме образуются специальные частицы (антитела), обезвреживающие вирус или бактерию.

Все обязательные прививки проводятся ребёнку в определённом возрасте и в соответствии со схемой, которая позволяет наиболее полноценно защитить его от инфекций.

Возраст	Наименование прививки
Новорождённые (в первые 24 часа жизни)	Первая вакцинация - гепатит В
Новорождённые (3-7 дней)	Вакцинация - туберкулёз
3 месяца	Вторая вакцинация - гепатит В, первая вакцинация - дифтерия, коклюш, столбняк, полиомиелит
4,5 месяца	Вторая вакцинация - дифтерия, коклюш, столбняк, полиомиелит
6 месяцев	Третья вакцинация - гепатит В, дифтерия, коклюш, столбняк, полиомиелит
12 месяцев	Вакцинация - корь, краснуха, эпидемический паротит
18 месяцев	Первая ревакцинация - дифтерия, коклюш, столбняк, полиомиелит
20 месяцев	Вторая ревакцинация - полиомиелит
6 лет	Ревакцинация - корь, краснуха, эпидемический паротит
6-7 лет	Вторая ревакцинация-дифтерия, столбняк
7 лет	Ревакцинация-туберкулёз
14 лет	Третья ревакцинация дифтерия, столбняк, полиомиелит, ревакцинация, туберкулёз

На территории России все прививки, включенные в национальный календарь профилактических прививок, в государственных и муниципальных организациях здравоохранения **выполняются бесплатно и с согласия родителей**. В настоящее время, в мире применяют вакцины против 40 инфекций и не все они входят в Национальный календарь прививок. Например, есть эффективные вакцины против таких заболеваний, как гепатит А, менингококковая инфекция, ветряная оспа, пневмококковая инфекция и другие.

Что нужно сказать врачу до прививки?

Показания и противопоказания к прививке определяет врач, учитывая что мама знает о своем ребенке и его состоянии. Чтобы не упустить подробностей о ребенке, заранее подготовьте ответы на вопросы врача, а также подумайте, какие вопросы вы хотите задать доктору до вакцинации ребенка. Необходимо сообщить врачу, не болел ли ребенок в течение месяца, предшествующего вакцинации; не повышалась ли у него температура; не отмечалось ли тяжелых реакций на предшествующее введение вакцины; не получал ли он прививки в течение последнего месяца.