

В целях охраны здоровья населения в нашей стране принят Закон «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней». Согласно этому закону в России действует календарь профилактических прививок.

Уважаемые родители! Вы должны это знать!

Только профилактические прививки могут защитить Вашего ребенка от таких заболеваний, как полиомиелит, коклюш, дифтерия, столбняк, гепатит В, туберкулоз, корь, эпидемический паротит (свинка), краснуха. Чем опасны заболевания, прививки против которых включены в календарь прививок России?

Корь - острое инфекционное вирусное заболевание с высоким уровнем восприимчивости. Корь остаётся одной из основных причин смерти среди детей раннего возраста во всём мире. По оценкам, в 2011 году от кори умерло 158 тысяч человек, большинство из которых дети в возрасте до пяти лет. Наиболее опасные осложнения после кори - энцефалит, стеноз гортани, пневмония.

Полиомиелит (или детский паралич)- острое инфекционное заболевание преимущественно, поражающее центральную нервную систему; в первую очередь спинной мозг. Заболевание приводит к развитию параличей, приводящих заболевшего ребенка к инвалидизации.

Острый гепатит Б - тяжелое инфекционное заболевание, характеризующееся воспалительным поражением печени. Перенесенный в раннем возрасте вирусный гепатит В в 50-90% случаев переходит в хроническую форму, приводящую в дальнейшем к циррозу печени и первичному раку печени. Чем младше возраст, в котором происходит инфицирование, тем выше вероятность стать хроническим носителем.

Туберкулез- заболевание поражает легкие и бронхи, однако возможно поражение и других органов. При туберкулезе

возможно развитие генерализованных форм, в том числе и туберкулезного менингита, устойчивых к противотуберкулезным препаратам.

Коклюш - заболевание дыхательных путей. Опасным является поражение легких, особенно в грудном возрасте. Серьезным осложнением является энцефалопатия, которая вследствие судорог, может привести к смерти или оставить после себя стойкие повреждения или эпилептические приступы.

Дифтерия - острое инфекционное заболевание, характеризующееся токсическим поражением организма, преимущественно сердечно - сосудистой и нервной систем, а также местным воспалительным процессом с образованием фибринного налета; возможны такие осложнения как инфекционно - токсический шок, миокардиты, полиневриты, включая поражение черепных и периферических нервов.

Эпидемический паротит - острое инфекционное заболевание, вызывает бесплодие и сахарный диабет.

Краснуха - острое инфекционное заболевание, перенесенное во время беременности у не привитой женщины, приводит к врожденным уродствам плода.

Грипп - острое инфекционное заболевание дыхательных путей, вызываемое вирусом гриппа. Входит в группу острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ). Распространяется в виде эпидемий и пандемий. Очень часто осложняется пневмонией.

Столбняк - острое инфекционное заболевание с контактным механизмом передачи возбудителя, споры возбудителя находятся в земле. Отсутствие прививки от столбняка может привести к судорогам и смерти даже при незначительной травме.

Только благодаря прививкам человечество ликвидировало натуральную оспу, последнее заболевание которой было зарегистрировано в 1977 году. А ведь ещё за 10 лет до этой даты оспой ежегодно заболевало 10 миллионов человек, из которых

умирал 1 миллион человек.

Отечественные вакцины отвечают всем требованиям ВОЗ, по эффективности и реактогенности не отличаются от аналогичных препаратов ведущих зарубежных фирм и защищают от заболеваний до 95% привитых.

Соблюдение приведённого календаря обеспечивает защиту от заболевания в максимально оптимальные сроки, поэтому не следует откладывать начало вакцинации и без основания увеличивать интервалы между прививками.

Уважаемые родители, знайте: прививая ребёнка, Вы защищаете его от инфекционных болезней!

Национальный календарь профилактических прививок

Категории и возраст граждан, подлежащих прививкам		НАИМЕНОВАНИЕ ПРИВИВКИ
Новорождённые 1-я вакцинация против вирусного гепатита В в первые 24 ч. жизни		
3-7 день	Вакцинация против туберкулёза	
1 мес.	2-я вакцинация против вирусного гепатита В	
2 мес.	3-я вакцинация против вирусного гепатита В	
3 мес.	1-я вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, гемофильной инфекции, полиомиелита	
4,5 мес.	2-я вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, гемофильной инфекции, полиомиелита	
6 мес.	3-я вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, вирусного гепатита В, гемофильной инфекции, полиомиелита	
12 мес.	Вакцинация против кори, эпидемического паротита, краснухи, 4-я вакцинация против вирусного гепатита В	
18 мес.	1-я ревакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита, ревакцинация против гемофильной инфекции	
20 мес.	2-яревакцинация полиомиелита	
6 лет	Ревакцинация против кори, эпидемического паротита, краснухи	
6-7 лет	2-я ревакцинация против дифтерии, столбняка	
7 лет	Ревакцинация против туберкулёза	
14 лет	3-я ревакцинация против дифтерии, столбняка, полиомиелита, ревакцинация против туберкулёза	
От 18 л.	Ревакцинация против дифтерии,столбняка каждые 10лет	
Дети от 1 года до 18 лет, взрослые 18-55 лет. не привитые ранее	Вакцинация против вирусного гепатита В	
Дети от 1 года до 18 лет, девушки 18-25 лет	Иммунизация против краснухи	
Дети 15-17 лет, взрослые до 35 лет, от 18-55лет работающие по отдельным профессиям и должностям (работники медицинских и образовательных учреждений, транспорта, коммунальной сферы, лица работающие вахтовым методом, сотрудники в пунктах гос.границы).	Иммунизация против кори	
Дети с 6 мес.; учащиеся 1-11 кл.; студенты ВУЗов и СУЗов; работающие по отдельным профессиям и должностям (работники медицинских и образовательных учреждений, транспорта, коммунальной сферы); беременные женщины, взрослые старше 60 лет, больные хроническими заболеваниями,призывники	Вакцинация против гриппа	

Национальный календарь профилактических прививок