

ГЛАВНОЕ!

- Одной из главных задач профилактических прививок является формирование иммунитета (невосприимчивости организма) к тому или иному инфекционному заболеванию. Благодаря этому многие из болезней, которые еще недавно уносили жизни людей, сегодня практически не представляют угрозы для человека.
- В Республике Беларусь вакцинация населения проводится в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок и Перечнем профилактических прививок по эпидемическим показаниям на бесплатной основе. Национальный календарь профилактических прививок не предусматривает использование каких-либо конкретных вакцин, он определяет перечень инфекционных заболеваний, против которых вакцинируют, сроки (возраст) проведения профилактических прививок и определенные контингенты (в том числе группы риска), подлежащих профилактическим прививкам.

Плановая вакцинация согласно Национальному календарю профилактических прививок проводится в определенные сроки жизни человека и включает вакцинацию против 12 инфекционных заболеваний:

- *вирусный гепатит В, туберкулез, дифтерия, столбняк, коклюш, гемофильная инфекция типа b (ХИБ-инфекция), полиомиелит, корь, эпидемический паротит, краснуха, пневмококковая инфекция – для детей из групп риска, грипп.*

Иммунизация по эпидемическим показаниям проводится против 19 инфекционных заболеваний:

- *бешенство, бруцеллез, ветряная оспа, вирусный гепатит А, вирусный гепатит В, дифтерия, желтая лихорадка, клещевой энцефалит, коклюш, корь, краснуха, лептоспироз, полиомиелит, сибирская язва, столбняк, туляремия, чума, эпидемический паротит, коронавирусная инфекция.*

ВАЖНО!

- Время проведения той или иной вакцинации определяется возрастом ребенка, в котором он будет наиболее восприимчив к заражению того или иного инфекционного заболевания. Как правило, к большинству инфекций иммунитет, передаваемый от мамы, угасает к 2-12 месяцам. Поэтому к этому возрасту надо создать защиту от наиболее опасных возбудителей. Например, в первые дни жизни младенца прививают против туберкулеза и гепатита В. Почему?



Потому что к данным возбудителям у новорожденного изначально нет иммунитета. Если этого не сделать и малыш заболеет вирусным гепатитом В, в 90-100% случаев болезнь перейдет в хроническую форму.

- В два, три, четыре месяца необходимы прививки от дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита. Почему выбраны эти сроки? Дело в том, что до двух-трех месяцев жизни в крови младенца еще есть определенные антитела мамы, которые его и защищают от дифтерии, столбняка, полиомиелита. Затем защита ослабевает и вовсе исчезает. В течение 12 месяцев есть мамина защита и от кори, краснухи. Затем антитела исчезают, ребенок становится восприимчивым к возбудителям упомянутых заболеваний. Поэтому, против кори, краснухи, эпидемического паротита вакцинируют в возрасте 12 месяцев.

ЗНАЙТЕ!

- Записаться на вакцинацию можно любым удобным способом (при личном обращении или по телефону, в кабинетах иммунопрофилактики или у участкового врача-педиатра, врача общей практики. При отсутствии иммунобиологического лекарственного препарата на момент обращения пациента он вносится в лист ожидания, предусматривается закупка вакцины для обеспечения полного курса вакцинации).



ПОМНИТЕ!

- перед любой прививкой врач должен провести осмотр, измерить температуру тела и дать письменное разрешение на проведение прививки;
- врач должен разъяснить Вам от какого заболевания и какой именно вакциной сегодня будут вакцинировать;
- врач должен рассказать о возможных реакциях на введение данной вакцины и о Вашем поведении при их возникновении;
- соблюдайте все рекомендации врача и медицинской сестры;
- не стесняйтесь задать вопросы врачу, если у Вас есть какие-то сомнения или вопросы относительно вакцинации.

ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ! ВСЕ О ПРАВИЛАХ ВАКЦИНАЦИИ



Автор: Райкова М.В., врач-эпидемиолог противозидемического отделения санитарно-эпидемиологического отдела ГУ «Центр гигиены и эпидемиологии Фрунзенского района г.Минска»