

Прививки - это наша надежная защита

▶ Человечество с глубокой древности страдало от натуральной оспы. В некоторые годы от оспы погибало 10 - 12 миллионов человек ежегодно, а те, кто выживали на всю жизнь оставались с грубыми рубцами на коже. Только благодаря прививкам человечество ликвидировало натуральную оспу,



последнее заболевание которой было зарегистрировано в 1977 году.

▶ Плановая иммунизация против таких болезней, как полиомиелит, столбняк, дифтерия, коклюш, корь и др. ежегодно спасает жизни от 2 до 3 миллионов человек во всем мире. Кроме того, она предотвращает миллионы людей от тяжелых страданий, связанных с изнурительными болезнями и смертельно опасными осложнениями.

▶ Современные вакцины эффективны и безопасны.

▶ Услуга «вакцинация» входит в стандарт оказания медицинской амбулаторно-поликлинической помощи населению, осуществляется бесплатно в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок, перечнем прививок по эпид. показаниям и на платной основе вне календаря.

Уважаемые родители, знайте: прививая ребенка, Вы защищаете его от инфекционных болезней! Сделайте правильный выбор!

Национальный календарь профилактических прививок Республики Беларусь

Сроки проведения прививок/категории подлежащих лиц	Перечень инфекций
Новорожденные в первые 12 часов жизни	Вирусный гепатит В
Новорожденные на 3-5 день	Туберкулез
2 месяца	Коклюш, дифтерия, столбняк, полиомиелит, гемофильная инфекция, вирусный гепатит В, пневмококковая инфекция
3 месяца	Коклюш, дифтерия, столбняк, полиомиелит, гемофильная инфекция, вирусный гепатит В
4 месяца	Коклюш, дифтерия, столбняк, полиомиелит, гемофильная инфекция, вирусный гепатит В, пневмококковая инфекция
12 месяцев	Корь, эпидемический паротит, краснуха, пневмококковая инфекция
18 месяцев	Коклюш, дифтерия, столбняк
6 лет	Коклюш, дифтерия, столбняк, корь, эпидемический паротит, краснуха,
7 лет	Полиомиелит
11 лет	Дифтерия, вирус папилломы человека (девочки)
16 лет, взрослые в возрасте 26 лет и каждые последующие 10 лет до достижения 66 лет	Дифтерия, столбняк

Как подготовить ребенка к прививке

Перед прививкой:

- оградите ребенка от контактов с лицами, у которых имеются симптомы инфекционных заболеваний
- старайтесь не водить ребенка в места массового скопления людей

(это необходимо для того, чтобы минимизировать причинно-следственную связь между вакцинацией и развитием инфекционного заболевания, в случае контакта с инфекционным агентом накануне вакцинации);

- не вводите в рацион ребенка новые продукты *(для исключения возможного проявления новых аллергических реакций).*

В день проведения прививки:

- перед вакцинацией врач проводит медицинский осмотр;
- не забудьте рассказать о состоянии ребенка в дни, предшествующие вакцинации: не повышалась ли температура, не было ли аллергических проявлений или других симптомов заболеваний

После прививки:

- в течение 30 минут находитесь возле прививочного кабинета
- следите за температурой тела ребенка, в первые трое суток возможен незначительный подъем температуры
- при появлении реакций в месте введения вакцины (припухлость, уплотнение) обратитесь к врачу
- без назначения врача не прикладывайте на место укола компрессы, не используйте мази

Дети в возрасте от 6 месяцев до 3 лет;
Дети в возрасте от 3 лет и взрослые с хроническими заболеваниями;
Лица с иммуносупрессией;
Лица в возрасте старше 65 лет;
Беременные женщины;
Медицинские, фармацевтические работники;
Дети и взрослые, находящиеся в учреждениях с круглосуточным режимом пребывания;
Работники государственных органов, обеспечивающие безопасность государства и жизнедеятельность населения (работники МВД, МЧС, МО РФ, ЖКХ, энергообеспечения, связи и др.)

Грипп

