

Каждый ребенок в возрасте **от 0 до 15 лет** включительно должен быть вакцинирован бесплатно во время каждого раунда Национальных дней иммунизации.

Вакцинация проводится по всей стране в домах здоровья по месту жительства и в дополнительно организованных прививочных кабинетах в школах и детских садах.



ЕДИНСТВЕННЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ЗАЩИТИТЬ ДЕТЕЙ ОТ ПОЛИОМИЕЛИТА – это ВАКЦИНАЦИЯ!

**Уважаемые Родители!
Защитите своих детей!
Сделайте прививку против полиомиелита!
Пусть наши дети вырастут здоровыми и счастливыми!**

За дополнительной информацией обращайтесь к семейным врачам в домах здоровья по месту жительства.



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ТУРКМЕНИСТАНА**



проводит
**НАЦИОНАЛЬНЫЕ ДНИ ИММУНИЗАЦИИ
ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА**
в двух раундах:

**26 августа - 5 сентября и
20-29 сентября 2010 года**



Важная информация

Что такое полиомиелит?

Полиомиелит - это острое инфекционное заболевание, которое может нанести непоправимый ущерб здоровью Вашего ребёнка.

Как предотвратить полиомиелит?

Полиомиелит может быть предотвращен только с помощью оральной полиомиелитной вакцины. Она является очень эффективным безопасным средством защиты детей от вируса на протяжении всей жизни.

Кто должен быть вакцинирован?

Каждый ребенок **от 0 до 15 лет** включительно должен быть вакцинирован во время каждого раунда. Если даже ребенок получил вакцину от полиомиелита раньше, он все равно должен быть вакцинирован во время Национальных дней иммунизации.

Что такое Оральная полиомиелитная вакцина?

Во время Национальных дней иммунизации будет использована высококачественная, безопасная, соответствующая международным стандартам моновалентная оральная полиомиелитная вакцина.

Вакцина закапывается в рот, поэтому она называется «оральной» вакциной. Вакцина способствует развитию иммунитета в организме человека, тем самым, защищает людей от будущих контактов с вирусами, вызывающими полиомиелит.

Безопасно ли введение нескольких доз оральной полиовакцины детям?

Многократное получение доз оральной полиовакцины детям безопасно. Вероятность развития заболевания уменьшается с получением каждой дополнительной дозы.

Почему мы должны вакцинировать детей, если страна уже была сертифицирована как территория, свободная от полиомиелита?

Полиомиелит не знает границ, и поскольку имеются подтвержденные случаи заболевания в регионе, а также со многими странами имеются тесные торгово-экономические и социально-культурные связи, то Туркменистан подвергается риску попадания полиовируса извне. Следовательно, дети должны быть защищены немедленно путем иммунизации каждого ребенка с помощью оральной полиомиелитной вакцины.

Можно ли не охватить вакцинацией несколько детей, если все остальные дети получают прививки от полиомиелита?

Вакцинируя всех детей сразу, мы лишаем возбудителя заболевания места его обитания. Необходимо быть уверенным, что каждый ребенок получил вакцину против полиомиелита. Даже один непривитый ребенок может содержать риск для других детей.