

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН)**

(Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан))

Большая Красная ул., д. 30, Казань, 420111
Тел.: (843) 238-98-54, факс: (843) 238-79-19
E-mail: org@16.rospotrebnadzor.ru
<http://www.16.rospotrebnadzor.ru>



КУЛЛАНУЧЫЛАР ХОКУКЛАРЫН ЯКЛАУ ҺӘМ КЕШЕ ИМИНЛЕГЕН
САКЛАУ ӨЛКӘСЕНДӘ КҮЗӘТЧЕЛЕК БУЕНЧА ФЕДЕРАЛЬ ХЕЗМӘТ
**КУЛЛАНУЧЫЛАР ХОКУКЛАРЫН ЯКЛАУ ҺӘМ КЕШЕ
ИМИНЛЕГЕН САКЛАУ ӨЛКӘСЕНДӘ КҮЗӘТЧЕЛЕК ИТУ
ФЕДЕРАЛЬ ХЕЗМӘТЕНЕҢ ТАТАРСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫ (ТАТАРСТАН) БУЕНЧА ИДАРӘСЕ**

Зур Кызыл ур., 30 йорт, Казан, 420111
ОКПО 76294441
ОГРН 1051622021978
ИНН/КПП 1655065057/165501001

№ _____

На № _____ от _____

Заместителю министра
образования и науки
Республики Татарстан

Л.О.Сулима

О направлении информации
к ЕНИ – 2016

Уважаемая Лариса Олеговна!

Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан в соответствии с Вашим письмом от 04.04.2016 № 2992/16 направляет памятку для населения «О проведении ЕНИ-2016» для использования в работе.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Заместитель руководителя

М.В.Трофимова

Р.М. Долгова
(843) 238-52-11



Европейская неделя иммунизации

ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

о проведении ЕНИ- 2016

Организация здравоохранения (ВОЗ) с 2005 года проводит Европейскую неделю иммунизации (далее ЕНИ - 2016), которая призвана привлечь внимание к проблеме иммунизации. ЕНИ – 2016 будет проводиться с 24 по 30 апреля.

Целью ЕНИ-2016 является повышение уровня охвата вакцинацией населения в результате более глубокого понимания того, что каждый человек нуждается в защите от болезней, предупреждаемых с помощью вакцин, и имеет на это право.

Иммунизация обеспечивает защиту от инфекционных заболеваний, таких как дифтерия, столбняк, корь, полиомиелит, краснуха, бешенство, грипп, вирусный гепатит В и другие. Если иммунизация будет исключена из числа приоритетных задач, это приведет к возврату многих

Уровень охвата вакцинацией напрямую связан с показателями заболеваемости. Так в 90-е годы 20 века в связи со снижением охвата вакцинацией населения в нашей стране имели место крупные вспышки заболеваний дифтерией: в период с 1990 по 1995 годы ежегодно регистрировалось до 40 тыс. случаев заболевания, в том числе с летальным исходом. Неблагополучная ситуация с дифтерией была повсеместной. В настоящее время благодаря высокому уровню иммунизации населения против дифтерии, инфекция в республике не регистрируется с 2009 года.

В конце 50-х годов прошлого века в стране число заболевших детей паралитическим полиомиелитом насчитывало десятки сотен, а при введении массовой вакцинации заболеваемость сначала снизилась до единичных случаев. В Республике Татарстан с 1994 года случаи заболевания полиомиелитом не регистрируются.

До появления вакцинации против кори это заболевание считалось «детской чумой», так как вызывало множественные случаи смерти. С начала 50-х до 1968 года в стране ежегодно регистрировалось не менее миллиона случаев кори ежегодно, в том числе со смертельным исходом. С введением иммунизации с 1969 года произошло резкое сокращение заболеваемости до единичных случаев

Благодаря открытиям XX века в области генетики, биологии, медицины, разработаны вакцины нового поколения против вирусных гепатитов А и В, гриппа, ветряной оспы, гемофильной инфекции, коклюша, брюшного тифа, папилломавирусной и ротавирусной инфекций.

Все инфекции, включенные в Национальный календарь профилактических прививок, несут прямую угрозу жизни и здоровью. Полиомиелит грозит стойким пожизненным параличом, дифтерия — параличом и миокардитом, эпидемический паротит — бесплодием и сахарным диабетом, гепатит В - циррозом и раком печени, краснуха во время беременности — врожденными органическими поражениями плода. Отсутствие прививки от столбняка может привести к смерти взрослых и детей даже при незначительной травме. У непривитых от туберкулезной инфекции в десятки раз повышается риск заболевания туберкулезом в тяжелой форме с многочисленными осложнениями, приводящими к инвалидности.

Плановая иммунизация против таких болезней, как полиомиелит, столбняк, дифтерия и коклюш, ежегодно спасает жизни примерно более 3 миллионов человек во всем мире. Кроме того,

она избавляет миллионы людей от страданий, связанных с изнурительными болезнями и пожизненной инвалидностью, обеспечивает благополучие и качество жизни.

При стабильном и высоком уровне охвата вакцинацией болезни могут быть полностью ликвидированы. Так ликвидирована натуральная оспа, от которой ежегодно погибали более 5 млн. человек, ликвидирован полиомиелит - в Европе и на Американском континенте. **Сегодня Всемирная организация здравоохранения ставит цель ликвидировать корь.**


Иммунизация - одна из немногих мер, которая при очень небольших затратах обеспечивает получение больших положительных результатов для здоровья и благополучия как конкретного человека, так и всего населения в целом. Благополучие нашей жизни — отсутствие угрозы возникновения тяжелых инфекций, достигнуто исключительно благодаря широкому проведению профилактических прививок.

Обезопасьте себя и своих близких от инфекций! Сделайте прививку! Примите активное участие в Европейской Неделе Иммунизации - 2016

Лист согласования к документу № 1125 от 12.04.2016

Инициатор согласования: Долгова Р.М. ведущий специалист - эксперт отдела
эпидемиологического надзора

Согласование инициировано: 07.04.2016 18:23

Лист согласования		Тип согласования: последовательное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Юзлибаева Л.Р.		Согласовано 08.04.2016 - 17:14	-
2	Трофимова М.В.		 Согласовано 08.04.2016 - 19:38	-