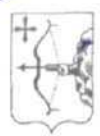


- 1) Варвара Шеева 1-10
- 2) во все ОУ
- 3) Школьная матер не госку образованной

конфирмация



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**
610019, г. Киров обл.,
ул. Карла Либкнехта, 69
Тел.: 64-87-81 Факс: (8332) 64-62-53
infor@doko.kirov.ru

ОГРН 1034316513351
ИНН/КПП 4347024750/434501001
18.03.2013 № 1144-42-03-06

На № _____ от _____
О Всемирном дне борьбы
с туберкулезом

Главе муниципального района
(городского округа)

Директору Кировского областного
государственного учреждения
общего образования

Туркина И.А.
20.03.13

Сообщаем, что 24 марта проводится Всемирный день борьбы с туберкулезом под девизом «Остановите ТБ, пока я жив», в рамках которого в области запланированы мероприятия, направленные на привлечение внимания общества к проблемам противотуберкулезной работы, информирование населения о заболевании и мерах его профилактики.

Просим данную информацию довести до сведения участников образовательного процесса для организации тематических мероприятий, приуроченных к Всемирному дню борьбы с туберкулезом.

Приложение: на 5 л., в 1 экз.

Глава департамента

Сурин

А.М.Чурин

Воронкина Елена Станиславовна
64-66-50

Входящий № *438*
21-03-13

Администрация Фаленского района
Дата *19.03.2013.*
№ *01-07-893*



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 Кировской области
(Управление Роспотребнадзора
по Кировской области)

ул. Красноармейская, д.45, г.Киров, 610027
тел. (8332) 40-67-10, факс (8332) 40-68-68
E-mail: rpn@43.rosпотребнадzor.ru
<http://www.43.rosпотребнадzor.ru>
ОКПО 73606176 ОГРН 1054316553653
ИНН/КПП 4345100444 / 434501001

07.03.2013 № 02-12/2457

На № _____ от _____

О проведении Всемирного дня
борьбы с туберкулезом

Уважаемый Анатолий Михайлович!

Управление Роспотребнадзора по Кировской области информирует Вас, что в области проводятся мероприятия в рамках Всемирного дня борьбы с туберкулезом. 2013 год — это второй год двухлетней кампании Всемирного дня борьбы с туберкулезом, проводимой под лозунгом «**Остановите ТБ пока я жив**».

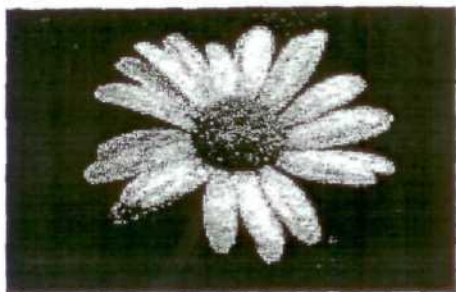
Цель кампании - привлечь внимание общества к проблемам противотуберкулезной работы, информирование населения о заболевании и мерах его профилактики.

В улучшении ситуации с туберкулезом отводится значительная роль профилактической работе, которая зависит не только от социально-экономических условий жизни населения, но и от уровня культуры граждан, в том числе от их знаний о профилактике туберкулёза.

В связи с Всемирным днём борьбы с туберкулёзом рекомендуем организовать в учебных заведениях при поддержке медицинских работников информационно-просветительские мероприятия с привлечением к организации и участию в проведении мероприятий ВДБ с туберкулезом родительских и школьных активов, инициативных групп для широкого и целевого информирования детей и их родителей в.т.ч.:

- для педагогов и воспитателей образовательных учреждений провести семинары по вопросам ранней диагностики и профилактики туберкулеза.

42-03-06-160
11 03 В



Информационные материалы

Что мы знаем о туберкулезе? 24 марта - Всемирный День борьбы с туберкулезом

Сегодня многим кажется, что чахотка - болезнь прошлого, и заболеть туберкулезом могут лишь люди "опустившиеся". Заразиться туберкулезом может любой, вне зависимости от пола, возраста и социального положения, где угодно: дома, в гостях, на работе.

Туберкулез убивает ежегодно больше взрослых людей, чем любая другая инфекция. Около трети жителей Земли инфицированы микобактериями туберкулеза и подвержены риску прогрессирования инфекции в заболевание, которое может развиваться в любой момент жизни человека. Более чем у 8 миллионов человек в год развивается активный туберкулез легких, примерно 2 миллиона человек умирают от этой тяжелой болезни. По прогнозам ВОЗ в ближайшие 10 лет туберкулез останется одной из 10-ти ведущих причин заболеваемости и смертности в мире.

Возбудителем заболевания являются микобактерии туберкулеза (палочки Коха). Основным источником заражения — больной человек, но заражение может произойти и от больных туберкулезом домашних животных (чаще всего от крупного рогатого скота).

Распространение заболевания происходит воздушно-капельным путем, когда при кашле, чихании, разговоре больного в воздух, на пол и стены помещений, предметы обихода попадают мельчайшие капельки мокроты, содержащие возбудитель туберкулеза. Микробы после высыхания мокроты долго остаются жизнеспособными, особенно в слабоосвещенных местах. Это дает возможность реализации контактно-бытовой передачи инфекции через посуду, белье, книги и т. д. Поэтому туберкулезом можно заразиться где угодно и не обязательно в результате прямого контакта с больным. Туберкулезом болеют люди разного возраста и пола. Палочка Коха не различает социального статуса, и с одинаковой частотой поражает и бедных, и богатых.

Первоначальные проявления туберкулеза чрезвычайно многообразны. Чаще всего появляется слабость, недомогание, быстрая утомляемость, раздражительность, вспыльчивость, бессонница, потливость, озноб, небольшое повышение температуры, понижение аппетита, потеря веса. Постоянным симптомом туберкулеза легких является кашель. В начале болезни он сухой, настойчивый, усиливается утром. В дальнейшем, при развитии болезни, может стать влажным с выделением мокроты (иногда с примесью крови). Кашель при туберкулезе является длительным, поэтому присутствие кашля более 3-х недель должно насторожить и стать причиной обращения к врачу.

При проведении профилактических мероприятий туберкулез можно предотвратить, а при своевременной диагностике и лечении - полностью излечиться.

Туберкулинодиагностика - основной метод выявления заболевания туберкулеза и туберкулезной инфицированности у детей.

Туберкулинодиагностику проводят вакцинированным против туберкулеза детям с 12-месячного возраста и до достижения возраста 18 лет 1 раз в год.

Важно, чтобы все дети с необычной или повышенной реакцией на туберкулиновую пробу прошли обследование у врача фтизиатра для установления причины такой реакции, выявления ранней инфицированности туберкулезом и выполнили все рекомендации врача. Эти мероприятия позволяют предупредить заболевание ребенка туберкулезом.

Флюорографическое обследование - основной метод раннего выявления туберкулеза среди взрослого населения.

Флюорографическому обследованию подлежат все население с 15-летнего возраста не реже 1 раза в 2 года. Отдельные группы населения по эпидемическим показаниям, независимо от наличия или отсутствия признаков заболевания туберкулезом, проходят профилактические медицинские осмотры 1 или 2 раза в год.

Помните: "Своевременное прохождение флюорографического обследования позволит выявить заболевание на ранних стадиях и гарантировать полное выздоровление от болезни! "