

УДК 616-002.5-08

Формирование приверженности к профилактике туберкулеза среди школьников через систему конкурса плакатов

Д.С. Рясенский, А.В. Асеев, Ю.Ф. Платонов

ГБОУ ВПО «Тверской государственный медицинский университет Минздрава России», Тверь, Россия

E-mail: aseev-alex@mail.ru

Актуальность. Профилактика туберкулеза — многостороннее направление работы. Основным, традиционным, рекомендованным ВОЗ, направлением является иммунизация ВСГ. Не ставя под сомнение этот тезис, следует отметить рост количества случаев отказа родителей от вакцинации ВСГ в роддоме (без медицинских противопоказаний). То же самое можно сказать о постановке пробы Манту, обследовании «виражных» детей, проведении химиопрофилактики, санитарной профилактики. Причиной этому является недостаточная информированность населения о туберкулезе, причинах его развития, возможности и эффективности профилактики и ранней диагностики. Не менее важным аспектом профилактики туберкулеза является борьба с вредными привычками, прежде всего с курением, пропаганда стремления к здоровому образу жизни. Для этого могут быть использованы разные способы.

Цель работы — повышение знаний школьников о туберкулезе, формирование приверженности к профилактике туберкулеза, стремление к здоровому образу жизни.

Материалы и методы. При поддержке Тверской городской администрации и руководства ТГМА в 2013 г. проведены конкурсы рисунка учащихся Медновской школы-интерната, детского туберкулезного санатория «Митино», 52-й гимназии г. Твери (более 200 детей). Среди учащихся были проведены беседы о туберкулезе, причинах его развития и методах профилактики. После этого школьники по своему усмотрению выполняли рисунки (плакаты), отражающие их представление о борьбе с туберкулезом, вредными привычками, пропагандой здорового образа жизни. Учащиеся 52-й гимн-

азии г. Твери придумали театрализованное выступление, посвященное борьбе с туберкулезом, составили видеопрезентацию на эту тему. Конкурсы рисунка и выступления проходили в присутствии массы школьников и (или) в рамках конференции студенческого научного общества ТГМА. Конкурсные комиссии определили три лучшие работы в трех номинациях: «Борьба с туберкулезом», «Борьба с вредными привычками», «Пропаганда здорового образа жизни».

Результаты. При беседах с учащимися после конкурсов было выявлено, что они получили новую информацию о туберкулезе, а предложенная форма работы интересна, и в будущем они хотели бы участвовать в подобных мероприятиях. При первом проведении акции работы предоставили 15 % присутствовавших школьников, после ее завершения более 50 % заявили о намерении участвовать в конкурсах. Наиболее существенным мнением «взрослых» посетителей конкурсов было то, что необходимо организовать передвижные выставки-демонстрации работ в школах, лицеях, гимназиях, вузах, местах массового пребывания людей (кинотеатры, супермаркеты). В последующем такие выставки были неоднократно проведены в торговом центре «Рубин».

Выводы. Таким образом, проведение конкурсов плаката, посвященных борьбе с туберкулезом, вредными привычками и пропагандой здорового образа жизни среди школьников, позволяет повысить уровень вербализованных и невербализованных знаний детей и подростков о туберкулезе, привлечь внимание широких слоев общественности к профилактике и раннему выявлению туберкулеза.

УДК 616.24-002.5..616-074

Проблемы лекарственно устойчивого туберкулеза в Республике Молдова

Д.О. Сайн, И.Н. Хайдарлы, Л.П. Рывняк, Т.П. Тудос, Г.Т. Кривенко, С.Н. Чобану, Е.Н. Кула

Институт фтизиопневматологии имени Кирилла Драганюка, Кишинев, Республика Молдова

E-mail: dmitriisain@rambler.ru

Совещание министров стран с высоким бременем туберкулеза МЛУ/ШЛУ (Пекин, 2009) рекомендовало изучить частоту этих форм лекарственной устойчивости (ЛКУ), задекларированных в ВОЗ, и информировать о результатах на мировом уровне. Таким образом, на национальном уровне необходимо провести методологические, диагностические, эпидемиологические исследования по определению значимости этой проблемы для расширения гаммы препаратов, устойчивость к которым тестируется с коррекцией схем лечения. Феномен лекарственной устойчивости является большой проблемой в контроле туберкулеза. Высокую частоту культур, резистентных МБТ, регистрируют в регионах как с высо-

кой, так и низкой заболеваемостью. Обращают внимание на необходимость в координации мероприятий, направленных на строгое обеспечение эффективного контроля инфекции, особенно прекращения распространения множественной, широкой и с тотальной лекарственной устойчивостью (МЛУ, ШЛУ и ТЛУ), которая является серьезным бременем для страны.

Для реализации Национальной политики в области здравоохранения, стратегии развития системы здравоохранения в период 2008–2017 гг., Стратегии Всемирной организации здравоохранения «Остановить туберкулез», Глобального плана контроля за туберкулезом на 2006–2015 гг., другими международными документами