



24 марта – Всемирный день борьбы с туберкулезом

Согласно статистике Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), около миллиарда жителей Земли являются носителями бактерий туберкулеза (ТБ), что впоследствии может привести к заражению ими. Поэтому ежегодно 24 марта проводится Всемирный день борьбы с туберкулезом. Россия занимает 11-е место в списке, куда входят 22 страны с высоким уровнем заболеваемости туберкулезом. В 2009 г. в России туберкулезом заболело 117 227 человек.

По данным государственной статистики, заболеваемость туберкулезом в России составляет 82 случая на 100 тыс. населения. В нашей стране туберкулез является главной причиной смертности от всех инфекционных заболеваний и составляет 80%. В 2009 г. от туберкулеза умерло 23,3 тыс. больных. При этом статистика отмечает смертность преимущественно трудоспособного населения в возрасте от 25 до 44 лет. По информации главного научного сотрудника отдела организации противотуберкулезной помощи НИИ фтизиопульмонологии ММА им. И. М. Сеченова, д. м. н., профессора Маргариты Викторовны Шиловой, на сегодняшний день туберкулез является не только медико-социальной, но и экономической проблемой, поскольку поражает наиболее экономически ак-

«АКРИХИН» – одна из ведущих российских фармкомпаний по выпуску высококачественных лекарственных средств, входит в ТОП-5 крупнейших локальных фармпроизводителей по объему продаж на российском фармацевтическом рынке.

«АКРИХИН» основан в 1936 году. В продуктовом портфеле компании насчитывается более 150 препаратов основных фармакотерапевтических направлений: кардиология, неврология, педиатрия, гинекология, дерматология и др.

«АКРИХИН» выпускает широкий спектр социально значимых лекарств, являясь одним из крупнейших российских производителей препаратов перечня ЖНВЛП, а также лекарственных средств для лечения туберкулеза и диабета.

С 2007 года стратегическим партнером «АКРИХИНА» на российском фармацевтическом рынке является компания «Польфарма». Стратегическое партнерство предполагает тесное сотрудничество компаний в области исследований и разработок, производства и продвижения лекарственных средств.

По итогам 2010 года «АКРИХИН» вошел в ТОП-3 наиболее авторитетных и влиятельных российских производственных фармкомпаний в «Рейтинге влияния субъектов российского фармрынка» (по данным Центра маркетинговых исследований «Фармэксперт»).

тивную часть населения. Страдают также и дети. В 2009 г. заболеваемость туберкулезом детского населения в возрасте от 0 до 14 лет составила 14,7 на 100 тыс., а в возрасте от 15 до 17 лет – 37,4 на 100 тыс. подростков.

Важность этой проблемы подчеркивается и в послании Федеральному Собранию в 2010 г. Президентом РФ Д. Медведевым, который акцентировал внимание на необходимости ранней диагностики заболевания у детей и обеспечения их необходимыми лекарственными препаратами. В рамках национального проекта «Здоровье» на мероприятия по борьбе с туберкулезом в 2010 г. было выделено 5038 млн рублей. Действует и подпрограмма «Туберкулез» федеральной целевой программы «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями (2007–2011 годы)», объем бюджетных ассигнований на реализацию которой в 2010 г. составил 2237,7 млн рублей.

Результативная борьба с туберкулезом возможна только при объединении усилий практикующих врачей-фтизиатров и фармацевтических компаний, разрабатывающих и выпускающих лекарственные препараты для лечения ТБ. «АКРИХИН» уже 60 лет вносит вклад в лечение туберкулеза, производя необходимые высокоэффективные препараты. В 1951 г. на «АКРИХИНе» был осуществлен синтез первого противотуберкулезного препарата, который стал средством номер один в борьбе с туберкулезом в стране в те годы. В последующем формирование ассортимента противотуберкулезных препаратов «АКРИХИНа» проходило при активнейшем участии ведущих клиницистов НИИ фтизиопульмонологии и других профильных институтов, определяющих потребность в новых эффективных методах лечения ТБ.

В настоящий момент линейка противотуберкулезных лекарств «АКРИХИНа» включает в себя средства как для лечения лекарственно-чувствительного туберкулеза (препараты первого ряда), так и лекарственно-устойчивых его форм, в общей сложности 15 наименований препаратов. «АКРИХИН» первым среди отечественных производителей пошел по пути создания комбинированных препаратов, содержащих в одной таблетке 2–5 компонентов, обладающих взаимоусиливающим эффектом и, как следствие, имеющих более высокую эффективность.

В ближайшие годы линейка противотуберкулезных препаратов «АКРИХИНа» будет активно развиваться. На этапе регистрации, в частности, находятся комбинированные препараты с микроэлементом цинка, имеющие по результатам доклинических исследований хорошие показатели эффективности, а также детские комбинированные препараты для применения при лекарственно-чувствительном туберкулезе, фторхинолоны нового поколения и другие препараты.

«Это большая ответственность – разрабатывать и выпускать препараты, которые жизненно необходимы пациентам. Это более чем актуально для противотуберкулезной линейки. О важности для российского здравоохранения противотуберкулезных препаратов производства компании «АКРИХИН» говорит тот факт, что они закупаются в рамках как федеральных целевых программ, таких как «Туберкулез» и национальный проект «Здоровье», так и региональных программ по борьбе с туберку-



лезом. Для участия в государственных программах важна способность компании выполнить обязательства в срок и в полном объеме и не допустить срыва поставок, и здесь позиции «АКРИХИНа» безупречны», – отметила руководитель проектной группы по туберкулезу компании «АКРИХИН» Людмила Мохирева. По данным, приведенным в монографии М. В. Шиловой «Туберкулез в России в 2009 году», «благодаря бюджетной поддержке и эффективной лекарственной терапии за последние 4 года показатели эффективности основного курса лечения впервые выявленных больных увеличились на 9,2%, клинического излечения – на 16%, а госпитальная летальность снизилась в 1,5 раза. О хорошем лечении больных свидетельствует и снижение смертности от туберкулеза за последние 4 года на 25,3%».

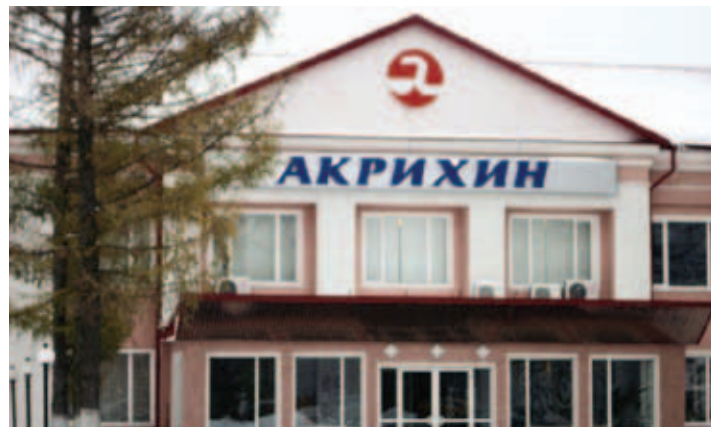
Большое значение в проводимых мероприятиях по борьбе с заболеваемостью ТБ имеет повышение уровня информиро-

ванности о проблеме и путях ее решения, поиск новаторских подходов как производителями лекарственных препаратов, так и специалистами-фтизиатрами. В преддверии Всемирного дня борьбы с туберкулезом «АКРИХИН» принял участие в ряде научно-практических конференций в Москве, Ульяновске, Омске, Йошкар-Оле, Казани, посвященных актуальным вопросам выявления и лечения ТБ.

Однако усилия для борьбы с туберкулезом должны прилагать не только медицинские работники и компании-производители, но и каждый из нас. Успешными профилактическими мерами являются здоровый образ жизни и своевременные флюорографические осмотры.

*Юлия Заика,
менеджер по связям с общественностью
компании «АКРИХИН»*

«АКРИХИН»: завершен первый этап инвестиционной программы по модернизации производства



Российский фармпроизводитель «АКРИХИН» завершил первый этап инвестиционной программы по развитию и модернизации производства на 2010–2014 гг. В настоящий момент закончен цикл по строительству новых помещений и реконструкции имеющихся, закуплено и монтируется новое оборудование ведущих зарубежных производителей. По прогнозам специалистов компании, результаты первой стадии инвестиционной программы положительно скажутся на динамике роста объема производства уже в 2011 году, сообщает пресс-служба «АКРИХИН». Напомним, в октябре 2010 года «АКРИХИН» объявил о старте инвестиций в производство в объеме 28 млн долларов в период 2010–2014 гг. Задачами инвестиционной программы являются увеличение производственных мощностей компании для обеспечения растущего объема производства, консолидация производственных площадей и увеличение эффективности оборудования, а также окончательный переход всего производства на соответствие требованиям стандартов GMP.

Предполагается, что результатом инвестиций станет увеличение мощности производства твердых лекарственных форм практически вдвое: в настоящий момент выпускается 30 млн, планируется – 56 млн упаковок лекарственных средств в год; а мощность производства мягких и жидких лекарственных форм увеличится с 17 млн до 25 млн упаковок в год.

В рамках инвестиций на модернизацию производства мягких и жидких готовых лекарственных форм (ГЛФ) завершен первый этап реконструкции цеха. Площадь реконструированного пространства составляет более 60% от общей площади данного цеха, или 815 м². Помимо этого к основному корпусу построены дополнительные помещения площадью более 750 м². В них сейчас ведутся строительные-монтажные работы по созданию нового участка для производства негормональных препаратов в форме мазей и гелей в соответствии с требованиями правил GMP ЕС. Уже в ближайшее время начнется трансферт производства препаратов с существующих мощностей на новые.

Модернизация производства твердых ГЛФ проходит в не менее динамичном ритме. Здесь также были созданы дополнительные площади и реконструирован основной цех. В результате работ по первому этапу инвестпроекта производства твердых ГЛФ была расширена площадь цеха путем строительства дополнительных производственных площадей размером более 1500 м². Для новых помещений приобретено и монтируется оборудование и комплектующие производства мировых лидеров в области оборудования для фармацевтических производств, таких как «ИКА», «Платт» и другие.

*Источник: PR-служба
компании «АКРИХИН»*