

Г.Г. Мордовской (к 85-летию со дня рождения)

Этиологическая диагностика туберкулёза занимает ведущую позицию в решении большинства проблем фтизиатрии. Во все времена специалисты микробиологии этой отрасли вносили неоспоримый вклад в развитие современных представлений о туберкулёзе. Более полувека решением крайне сложных и важных для здравоохранения задач занимался доктор медицинских наук, профессор Георгий Георгиевич Мордовской. Из них 24 года он возглавлял Центральную бактериологическую лабораторию Свердловского областного противотуберкулезного диспансера.

Г.Г. Мордовской родился 27 апреля 1933 года. После окончания в 1961 году санитарно-гигиенического факультета Свердловского государственного медицинского института до 1964 года работал старшим научным сотрудником Центрального Научно-исследовательского Института профилактики пневмокониозов. С 1964 по 1966 годы возглавлял противотуберкулезный диспансер в Березовском. В 1966 году поступил в аспирантуру Киевского Научно-исследовательского Института туберкулеза и грудной хирургии и по окончании успешно защитил диссертацию на соискание степени кандидата медицинских наук по теме: "Концентрации противотуберкулезных препаратов в очагах поражения". С 1969 заведовал бактериологической лабораторией Свердловского Научно-исследовательского Института туберкулеза. В 1987 г. защитил диссертацию на соискание степени доктора медицинских наук на тему: "Особенности микобактерий туберкулеза при силикотуберкулезе". С 1991 по 2015 годы руководил ЦБЛ ГБУЗ СО «ПТД».

Все эти годы Георгий Георгиевич совмещал практическую трудовую деятельность с научной работой в лаборатории экспериментальных и диагностических методов исследования в ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, был членом ученого совета и проблемной комиссии, вел активную педагогическую работу. Под его руководством были защищены 5 диссертаций на звание кандидата медицинских наук. Он стал автором 114 научных публикаций, трёх монографий и более двадцати методических рекомендаций. Регулярно принимал участие в проведении действующих циклов по повышению квалификации врачей-бактериологов и лаборантов на рабочем месте по специально разработанной им программе. Многие врачи-бактериологи по праву считают себя его учениками. Основными темами его научных трудов были бактериологическая диагностика туберкулеза в сочетании с профессиональными заболеваниями (силикозом), доклинические исследования новых химических соединений, обладающих противотуберкулезной активностью, совершенствование технологий выявления микобактерий из окружающей среды, особенности лекарственной устойчивости микобактерий к противотуберкулезным препаратам и способы ее преодоления.

Способности исследователя и экспериментатора, стремление к новым знаниям позволили Г.Г. Мордовскому генерировать оригинальные научные идеи и изобретения. Он разработал методы профилактики внутри-

лабораторного заражения туберкулезом сотрудников лабораторий, внедрил новую технологию бактериологических исследований при туберкулезе на основе тьюнговых линий с использованием сконструированного им лабораторного бокса. Также им была создана, а затем и усовершенствована питательная среда "Новая", изданы методические указания. Данная среда была внедрена в бактериологические лаборатории противотуберкулезных учреждений не только на Урале. Она используется и сегодня. Предложенные им методы контроля питательных сред, стандарты препаратов для бактериоскопических исследований, принципы культивирования музейных культур микобактерий туберкулеза, в том числе лабораторных штаммов H37Rv и H37Ra, и сохранения их стандартных свойств внедрены в практику и применяются в работе многих лабораторий страны. Долгие годы Г.Г. Мордовской был председателем местного отделения ВОИР областного объединения «Фтизиопульмонология». Награжден знаком «Изобретатель СССР». Общее количество полученных авторских свидетельств - 17; патентов - 21; удостоверений на рационализаторские предложения - 42. Его научные разработки включены в приказ № 109 МЗ РФ.

С 1969 г. Георгий Георгиевич курировал работу бактериологической службы противотуберкулезных учреждений Свердловской области. Под его руководством разработана система централизации лабораторий противотуберкулезных учреждений области с учетом внедрения принципов этапности при диагностике туберкулеза с регламентацией функций различных лабораторных подразделений. Такой принцип организации позволяет существенно сократить финансовые затраты при значительном росте объема микробиологических исследований, более эффективно использовать материально-технические и трудовые ресурсы, повысить качество лабораторных исследований. Он непосредственно участвовал в создании многоуровневой специализированной централизованной сети лабораторий противотуберкулезной службы области, которая полностью соответствовала требованиям Всемирной организации здравоохранения.

Под руководством Г.Г. Мордовского была спроектирована и введена в эксплуатацию современная лаборатория ГБУЗ СО «ПТД», которая на сегодняшний день имеет огромный парк оборудования, выполняет большие объемы исследований и является одной из крупнейших в России. В лаборатории сохранился созданный им творческий коллектив, успешно решающий практические задачи в области этиологической диагностики туберкулеза.

Георгий Георгиевич был человеком с активной жизненной позицией, обладал редким даром ободрить и поддержать коллег, увидеть ценность их предложений и развивать творческий потенциал своих сотрудников. Он пользовался заслуженным уважением в коллективе, поскольку сочетал в себе высокую врачебную и научную эрудицию наряду с деловыми качествами. При этом отличался простотой в обще-

нии и готовностью помочь советом и делом. Многократно Г.Г. Мордовскому объявлялись благодарности руководством учреждения. Также он был награжден Почетной Грамотой Правительства Свердловской области и Почетной Грамотой Губернатора Свердловской области, знаками «Ветеран труда», «Отличник здравоохранения» и почетной грамотой Министерства здравоохранения Российской Федерации. ■