



10 июля 1998 г. исполняется 70 лет со дня рождения и 46 лет врачебной, научной, педагогической и общественной деятельности академика Российской АМН и Российской АМТН, доктора медицинских наук, профессора Михаила Георгиевича Шандалы — известного ученого в области профилактической медицины, видного организатора науки, педагога и общественного деятеля, автора около 400 научных работ, в том числе более 20 монографий, руководств, справочников, пособий, опубликованных как в нашей стране, так и за рубежом.

М. Г. Шандала начал научно-педагогическую деятельность в качестве аспиранта и ассистента кафедры общей гигиены в Кубанском медицинском институте, затем работал в Днепропетровском медицинском институте, где в течение 15 лет прошел путь до заведующего кафедрой и проректора по учебной работе.

В 1957 г. М. Г. Шандала успешно защитил кандидатскую, а в 1968 г. — докторскую диссертацию по актуальным, но мало изученным вопросам медицины труда.

В течение 20 лет, начиная с 1971 г., М. Г. Шандала возглавлял Киевский НИИ общей и коммунальной гигиены им. А. Н. Марзеева и организованный на его базе Республиканский научный гигиенический центр Минздрава УССР. Под руководством М. Г. Шандалы эти научные учреждения достигли значительных успехов в разработке многих важных проблем гигиенической науки и санитарной практики и стали ведущими и известными в мире отечественными научно-исследовательскими институтами гигиенического профиля.

По инициативе и под руководством М. Г. Шандалы в 70-е годы сформировалось новое перспективное направление в гигиене окружающей среды — гигиена физических факторов. Возглавляя около 20 лет научную работу в этом направлении в СССР и в рамках межгосударственного научного сотрудничества с США, М. Г. Шандала разработал основные принципы гигиенического нормирования физических факторов в окружающей среде, внес существенный вклад в теорию и методологию решения этой проблемы. Под руководством и при непосредственном участии М. Г. Шандалы на базе разработанных подходов было изучено биологическое действие ряда физических факторов (аэроионизации, статического электрического поля, неионизирующих электромагнитных излучений различных частотных диапазонов), дано научное обоснование их гигиенических нормативов, разработаны санитарные нормы и прави-

ла, ГОСТы, ряд методических указаний и рекомендаций.

М. Г. Шандалой и его сотрудниками разрабатывались и другие актуальные проблемы гигиены окружающей среды: комплексное влияние факторов окружающей среды на здоровье населения, гигиеническая оценка и нормирование химических канцерогенов в окружающей среде, решались гигиенические вопросы преобразования сложившихся систем расселения, санитарной охраны атмосферного воздуха, воды водоемов, почвы, гигиенической оценки препаратов бытовой химии, полимерных материалов, дорожных покрытий и др.

М. Г. Шандала принимал активное участие в решении многих гигиенических проблем в связи с аварией на Чернобыльской АЭС. На научно-гигиеническое обеспечение ликвидации последствий этой аварии им были сориентированы все научные подразделения института. Были оперативно разработаны и внедрены в практику десятки нормативно-методических документов, предложены профилактические мероприятия по уменьшению дозовых нагрузок населения, радиационно-гигиенической охране и оздоровлению окружающей среды, организованы и осуществлены необходимые комплексные исследования с различными научными учреждениями страны, с зарубежными учеными и специалистами.

В феврале 1991 г. М. Г. Шандала приказом Минздрава СССР был переведен в Москву на должность директора Всесоюзного НИИ профилактической токсикологии и дезинфекции Минздрава СССР (ныне НИИ дезинфектологии Минздрава России).

Возглавив этот институт в трудные годы реформирования здравоохранения и науки, М. Г. Шандала много делает для успешного функционирования единственного в нашей стране научного учреждения этого профиля, способствует развитию и совершенствованию дезинфектологии как науки и дезинфекционного дела в системе санэпидслужбы. Он является председателем Проблемной комиссии по дезинфектологии Межведомственного научного совета по эпидемиологии, председателем подкомиссии по дезинфекционным средствам Федеральной комиссии Минздрава России, руководителем Центрального органа по сертификации дезинфекционных средств Госстандарта России и др.

Под редакцией М. Г. Шандалы и при его непосредственном участии изданы 5-томный "Сборник важнейших официальных материалов по дезинфекции, стерилизации, дезинсекции и дератизации", 2 справочника "Дезинфекционные средства", разработан ряд ныне действующих нормативных и методических документов (Руководство, Санитарные Правила, ряд СанПиНов, методических указаний и рекомендаций) по различным вопросам дезинфектологии.

По инициативе М. Г. Шандалы в 1994 г. на базе возглавляемого им института впервые в Российской Федерации была организована и успешно функционирует под его руководством кафедра дезинфектологии факультета последипломного профессионального образования Московской медицинской академии им. А. М. Сеченова.

М. Г. Шандала воспитал целую плеяду ученых и специалистов в разных областях профилактической медицины. Под его руководством подготовлено 14 докторов и 15 кандидатов наук.

Наряду с научно-исследовательской и педагогической деятельностью М. Г. Шандала на протяжении более 20 лет выполняет большую научно-организаторскую работу в области медицинской науки: как председатель

Ученого медицинского совета Минздрава Украины, как заместитель председателя Всесоюзной проблемной комиссии "Научные основы гигиены окружающей среды" и председатель ее секции физических факторов, как член национального комитета и руководитель проекта по программе ЮНЕСКО "Человек и биосфера", как председатель Украинского республиканского и член правления Всесоюзного научно-медицинского общества гигиенистов и санитарных врачей и др. Ныне он является членом правления Всероссийского научного общества гигиенистов и санитарных врачей, Всероссийского научного общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов им. И. И. Мечникова, Всероссийского научного общества токсикологов, членом Национальной ассоциации дезинфекционистов и др.

М. Г. Шандала — заместитель председателя экспертного совета ВАК России, член группы советников

Главного государственного санитарного врача страны, заместитель главного редактора журнала "Гигиена и санитария", член редколлегии журналов "Эпидемиология и инфекционные болезни", "Паразитология и паразитарные болезни", "Дезинфекционное дело".

М. Г. Шандала награжден орденами Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени, Дружбы народов и медалями.

Сердечно поздравляем Михаила Георгиевича с юбилеем и желаем ему крепкого здоровья, дальнейших творческих успехов и долгих лет жизни.

*Министерство здравоохранения Российской Федерации*

*Российская академия медицинских наук*

*НИИ дезинфектологии Минздрава России*

*Редколлегия журнала "Гигиена и санитария"*