

УДК 614.92 ГОЛИКОВ

## ПАМЯТИ ВЛАДИМИРА ЯКОВЛЕВИЧА ГОЛИКОВА



14 февраля 2005 г. на 73-м году жизни после тяжелой болезни скончался заведующий кафедрой радиационной гигиены Российской медицинской академии последипломного образования, заместитель председателя Российской научной комиссии по радиационной защите, главный эксперт комиссии по государственному санитарно-эпидемиологическому нормированию Минздравсоцразвития РФ, председатель правления Московского отделения Научного общества гигиенистов и санитарных врачей, председатель секции радиационной гигиены Московской ассоциации радиологов и рентгенологов, доктор медицинских наук, профессор В. Я. Голиков.

Всю свою жизнь В. Я. Голиков посвятил становлению и развитию радиационной гигиены. После окончания в 1956 г. I ММИ им. И. М. Сеченова, еще обучаясь в клинической ординатуре по общей гигиене, В. Я. Голиков опубликовывает первую статью "Опыт обследования условий труда на производстве солей урана". Работая ассистентом в I ММИ, он организует проблемную лабораторию радиационной защиты, которую и возглавляет в 1961 г. В созданной лаборатории разрабатываются вопросы обеспечения радиационной безопасности пациентов и персонала при применении радионуклидов в радиологических отделениях больниц, методы дозиметрического контроля, способы защиты, гигиеническое нормирование радиационного фактора. Исследования обобщаются в кандидатскую диссертацию на тему "Вопросы гигиены при применении радиоактивных веществ в лечебных учреждениях", которую он успешно защищает в 1959 г.

Вторым и последним местом работы с 1965 г. явилась кафедра радиационной гигиены Российской медицинской академии последипломного образования (бывший ЦИУВ). Не удивительно, что выбор бывшего министра здравоохранения СССР, ректора ЦИУВ М. Д. Ковригиной был сделан в отношении В. Я. Голикова, где он работал в должности доцента, профессора, а с 1976 г. — заведующего кафедрой. Под руководством основателя многих гигиенических дисциплин, в том числе и радиационной гигиены, акад. АМН Ф. Г. Кроткова раскрыва-

ется многогранный организаторский талант В. Я. Голикова как педагога, ученого, общественного деятеля.

Наряду с традиционной подготовкой специалистов по радиационной гигиене Государственной санитарно-эпидемиологической службы по заданию Министерства гражданской обороны на кафедре организуются циклы "Индикация ОВ и РВ", на которых готовятся руководители и специалисты сети наблюдения и лабораторного контроля (СНЛК) на случай возникновения чрезвычайных ситуаций.

Когда в 1986 г. произошла авария на Чернобыльской АЭС, В. Я. Голиков переориентировал учебный процесс на подготовку не только специалистов радиологических отделов СЭС, но и врачей лечебного профиля. Разрабатываются и преподаются вопросы дозиметрии инкорпорированных радионуклидов (йод, цезий, стронций), научно обоснованные методы минимизации медицинских последствий радиационных аварий. Под руководством и при непосредственном участии В. Я. Голикова организуются выездные циклы на пострадавшие от аварии на Чернобыльской АЭС территории России, Белоруссии и Украины.

После снижения степени опасности чернобыльских выбросов для жизни и здоровья населения акцент в преподавании был сделан на обеспечение радиационной безопасности при медицинских рентгенорадиологических процедурах, которые являются одним из основных дозообразующих факторов. Более крупного специалиста по этому вопросу в стране не было, так как еще в 1969 г. В. Я. Голиков блестяще защитил докторскую диссертацию на тему "Вопросы радиационной безопасности при использовании ионизирующих излучений в медицине".

Под руководством В. Я. Голикова постоянно осуществлялась неразрывная связь учебного процесса на кафедре с наиболее важными задачами для конкретного периода жизни страны.

Более 30 лет жизни он посвятил разработке, научному обоснованию и реализации гигиенических мероприятий по обеспечению радиационной безопасности пациентов и персонала при медицинских рентгенорадиологических исследованиях. Под руководством и при непосредственном участии В. Я. Голикова разрабатываются и совершенствуются законодательные акты, санитарные правила, методические указания и рекомендации по вопросам обеспечения радиационной безопасности при использовании источников ионизирующего излучения в медицине, народном хозяйстве, науке.

Наряду с огромной учебной работой по подготовке кадров в системе Государственного санитарно-эпидемиологического надзора по радиационной гигиене под руководством В. Я. Голикова на кафедре ведется научная работа по целому спектру направлений, включая углубленное изучение механизмов радиационного патогенеза на атомно-молекуларном, клеточном, органном, системном уровнях; сочетанного действия радиационного и нерадиационных факторов и др. Приоритетность исследований по тем или иным направлениям подтверждена 14 авторскими свидетельствами на изобретения.

Под руководством В. Я. Голикова защищены более 40 кандидатских и 14 докторских диссертаций, причем соискателями ученой степени были не только специалисты из России, но и из Болгарии, Монголии, Кубы.

В. Я. Голиков активно участвовал в общественно-политической жизни страны и академии. Он был членом Краснопресненского райкома КПСС, секретарем партбюро ЦОЛИУВ, деканом санитарно-гигиенического

факультета, членом Ученого совета Российской медицинской академии последипломного образования, членом редколлегий ряда медицинских журналов. В. Я. Голиков имеет правительственные награды.

Свой практический опыт слушателям академии в разные годы передавали такие талантливые педагоги, как руководитель медико-биологических исследований при первых ядерных испытаниях в нашей стране, полковник медицинской службы, доц. К. П. Кедров, заведующий радиохимической лабораторией сподвижник И. В. Курчатова, полковник медицинской службы доц. Д. А. Шустов, ведущие специалисты по радиационной гигиене А. А. Моисеев, Н. Н. Хвостов, ныне здравствующие проф. Р. В. Ставицкий, проф. И. П. Коренков, доц. Л. В. Новикова и др.

Созданный В. Я. Голиковым научно-педагогический коллектив кафедры радиационной гигиены глубоко скорбит о безвременной утрате своего лидера, но считает, что сохранение и продолжение традиций и дела, которому посвятил свою жизнь В. Я. Голиков, являются лучшей памятью об этом талантливом ученом и обаятельном человеке.

*Ректорат Российской медицинской академии последипломного образования*

*Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека*

*Всероссийское общество гигиенистов и санитарных врачей*

*Кафедра радиационной гигиены РМАПО*

*Редакционная коллегия журнала "Гигиена и санитария"*