

DOI: 10.22625/2072-6732-2024-16-4-122-127

ПОЛВЕКА БОРЬБЫ С ИНФЕКЦИЯМИ: К ЮБИЛЕЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АКАДЕМИКА РАН ПРОФЕССОРА ЮРИЯ ВЛАДИМИРОВИЧА ЛОБЗИНА

Юрий Владимирович Лобзин родился 22 ноября 1950 г. в г. Порт-Артуре в семье военно-морского врача Владимира Семёновича Лобзина, впоследствии известного профессора-невропатолога, заслуженного деятеля науки РФ. Профессиональный путь врача-инфекциониста Ю.В. Лобзина начался в 1974 г. после окончания с золотой медалью и дипломом с отличием факультета подготовки врачей для Военно-морского флота Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова. Тогда молодой лейтенант был направлен для прохождения службы на Северный флот. В качестве врача-инфекциониста корабельной группы специализированной медицинской помощи Юрий Владимирович оказывал помощь больным с кишечными инфекциями, острыми респираторными заболеваниями, нейроинфекциями, участвовал в ликвидации вспышек инфекционных заболеваний в воинских коллективах, изучал проблемы клиники, диагностики и лечения менингококковой инфекции в госпитале Северного флота.

Полученный богатый практический опыт позволил Ю.В. Лобзину в 1977 г. поступить в адъюнктуру Военно-медицинской академии, досрочно подготовить и защитить диссертацию, посвященную ставшей уже на тот момент приоритетной для него тематике - менингококковой инфекции. Фактически в этой работе были заложены основы нового направления научной деятельности в инфектологии, которое Ю.В. Лобзин развивал и в дальнейшем – реабилитации инфекционных больных. Практическая деятельность Ю.В. Лобзина в стенах Военно-медицинской академии в последующие годы не ограничивалась преподавательской работой на должностях преподавателя (с 1980 г.), старшего преподавателя (с 1987 г.), начальника кафедры инфекционных болезней (с 1994 г.), но была связана также с лечением самых сложных видов инфекционной патологии как в клинике инфекционных болезней академии, так и в других военномедицинских организациях. Ю.В. Лобзин регулярно выезжал в командировки в войска для оказания практической помощи врачам-инфекционистам при вспышках инфекционных заболеваний на флотах (Тихоокеанский, Балтийский, Черноморский), в военных округах и группах войск.



Накопленный богатый опыт ведения больных с самыми различными формами инфекционной патологии позволил Ю.В. Лобзину подготовить и в 1988 г. защитить докторскую диссертацию на тему: «Реабилитация инфекционных больных в военно-медицинских учреждениях». Эта фундаментальная работа открыла новое научное направление в инфекционной патологии, в ней впервые был представлен научный анализ теоретико-методологических основ реабилитации, её принципов и методов при различных инфекционных болезнях. Благодаря выполненным им исследованиям были сформулированы и внедрены основополагающие организационно-методические принципы системы реабилитации больных в армии и флоте. В 1988 – 1989 гг. Ю.В. Лобзин в качестве врачаинфекциониста 40-й армии ВС СССР участвовал в оказании медицинской помощи военнослужащим в Афганистане, в 1995 г. и 1999 г. – в Чечне. За организацию оказания помощи инфекционным больным во время контртеррористической операции на Северном Кавказе главный инфекционист

Министерства обороны Российской Федерации (с 1994 г.) Ю.В. Лобзин был награжден орденом «За военные заслуги» (1996 г.). В период руководства кафедрой инфекционных болезней Военномедицинской академии (1994 – 2001 гг.) блестящие научно-творческие способности профессора Лобзина позволили совместно с сотрудниками кафедры подготовить широкоизвестное в нашей стране и за ее пределами «Руководство по инфекционным болезням» (1996), учебник для студентов медицинских вузов «Инфекционные болезни» (2001) — по всеобщему признанию одно из лучших учебных медицинских изданий, ставшее настольной книгой не только для многих поколений обучающихся в вузах, но и для практикующих врачей-инфекционистов нашей страны и ближнего зарубежья. Эти и многие другие научные труды, образцово организованная образовательная деятельность, достижения в лечебной работе позволили в этот период вывести первую в России кафедру инфекционных болезней на самый высокий уровень, сделав ее лучшей в академии и в стране.

Организаторские способности талантливого врача и ученого в полной мере проявились на должности заместителя начальника академии по научной работе (2001 - 2008 гг.), когда была проведена реформа научных подразделений, создан научно-исследовательский центр, а многие научные лаборатории были включены в штат профильных кафедр академии, что позволило объединить научный и педагогический потенциал в самых разных областях военной медицины. При этом генерал-майор медицинской службы Ю.В. Лобзин не прекращал свою педагогическую деятельность по любимой специальности, с 2001 г. и по сегодняшний день являясь заведующим кафедрой инфекционных болезней с курсом лабораторной диагностики СПИД Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. Не прекращал он заниматься и лечебной работой, регулярно проводя обходы и консилиумы как в клинике инфекционных болезней, так и в других клинических подразделениях академии.

Однако наиболее важный период расцвета как врача, ученого и организатора здравоохранения связан с переходом Юрия Владимировича в 2008 г. на работу в Научно-исследовательский институт детских инфекций. С приходом нового директора была кардинально преобразована материальная база учреждения, его оснащённость; масштаб, и диапазон научных исследований кратно возросли. Социальная значимость института и практическая потребность в совершенствовании технологий диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний позволили определить приоритетные научные направления Научно-исследовательского института детских инфекций, ставше-

го в последующем Детским научно-клиническим центром инфекционных болезней (ДНКЦИБ). Среди них ключевыми стали совершенствование организационных основ оказания медицинской помощи детям с инфекционной патологией, комплексное изучение патогенеза и научное обоснование терапевтической тактики при инфекционных заболеваниях у детей, вакцинопрофилактика реконвалесцентов после инфекционных заболеваний. При непосредственном участии академика РАН Ю.В. Лобзина был усовершенствован Национальный календарь прививок, внедрены в практику использования новые вакцины, отработаны персонализированные методики вакцинирования, позволяющие свести к минимуму заболеваемость управляемыми инфекциями у детей групп риска. Под руководством Ю.В. Лобзина создана система оказания медицинской помощи при менингококковой инфекции с применением в лечении пациентов экстракорпоральных методов, позволивших в 2,5 раза снизить летальность при септических состояниях; разработаны алгоритмы ранней диагностики осложнений нейроинфекций у детей и тем самым снижена частота инвалидизирующих последствий. Ю.В. Лобзиным разработаны нормативные документы Минобороны России, Минздрава и ФМБА России, регламентирующие основные принципы, объем, критерии оценки качества оказания медицинской помощи инфекционным больным; требования к профессиональной деятельности врача-инфекциониста, штатно-структурной организации и оснащению профильных медицинских организаций.

С 2009 г. по настоящее время Ю.В. Лобзин главный специалист Минздрава РФ по инфекционным болезням у детей. Им сформулированы основные положения национальной целевой программы «Совершенствование системы оказания помощи детям и их родителям, больным инфекционными болезнями, для предотвращения прогнозируемой инвалидизации, врожденной патологии и детской смертности». В ДНКЦИБ Ю.В. Лобзин сосредоточился на решении новых научных проблем детской инфекционной патологии: своевременная диагностика и лечение детей с нейроинфекциями, такими как менингококковая инфекция, клещевой энцефалит, болезнь Лайма, серозные и гнойные менингиты различной природы, острые вялые параличи; диагностика и лечение критических состояний при тяжелом течении инфекционных болезней у детей; изучение внутриутробных инфекций; разработка научно обоснованных алгоритмов оценки риска развития врожденных инфекций.

Выдающиеся научные заслуги Ю.В. Лобзина нашли общественное и государственное признание: в 2000 г. он был избран членом-корреспон-

ЖУРНАЛ ИНФЕКТОЛОГИИ Том 16, №4, 2024 **123**

дентом РАМН, в 2007 г. — академиком РАМН, в 2013 г. — академиком РАН.

В 2013 г. Ю.В. Лобзин стал лауреатом премии Правительства Российской Федерации в области образования. В 2013 г. был удостоен премии И.П. Павлова в области физиологии и медицины за теоретическое обоснование и разработку новых подходов в диагностике, лечении и профилактике инфекционных заболеваний.

Академик Ю.В. Лобзин - основоположник большой научной школы в инфектологии по нескольким направлениям: реабилитация инфекционных больных, клещевые инфекции, вирусные гепатиты, менингококковая инфекция, военная эпидемиология и др. Им подготовлено 76 учеников, защитивших диссертации: 27 докторов и 49 кандидатов медицинских наук. Заслуженный деятель науки РФ Ю.В. Лобзин - председатель диссертационного совета по защите докторских диссертаций Д.215.002.01 при Военно-медицинской академии (с 2001 г. по настоящее время), член Ученого совета Военно-медицинской академии, заместитель председателя Национального общества инфекционистов, президент ассоциации врачей-инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области, президент Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням. Академик РАН Ю.В. Лобзин — почетный доктор Военно-медицинской академии, Научно-исследовательского института детских инфекций, Национального медико-хирургического центра им. Пирогова, почетный профессор Научного центра здоровья детей. С 2008 г. Ю.В. Лобзин – главный редактор ведущего в нашей стране периодического издания по проблемам инфекционной патологии - «Журнала инфектологии». Он является членом редколлегий и редакционных советов журналов: «Эпидемиология и инфекционные болезни», «Медицинский академический журнал», «Инфекционные болезни», «Военно-медицинский журнал», «Вестник Российской Военно-медицинской академии». Академик Ю.В. Лобзин является соавтором 4 научных открытий, автором более 1160 научных трудов, в том числе 62 учебников и учебных пособий, 6 справочников, 17 руководств для врачей и 34 монографий. Ю.В. Лобзин награжден орденом «За военные заслуги» (1996), орденом Почета (2017), орденом Пирогова (2024).

Редакционная коллегия «Журнала инфектологии» поздравляет главного редактора журнала Юрия Владимировича Лобзина с Юбилеем профессиональной деятельности, желает крепкого здоровья и новых научных и творческих достижений!

124 Том 16, №4, 2024 ЖУРНАЛ ИНФЕКТОЛОГИИ

ВАЛЕРИЮ МИХАЙЛОВИЧУ ВОЛЖАНИНУ – 75 ЛЕТ!





14 декабря 2024 г. исполнилось 75 лет заслуженному врачу Российской Федерации, доценту, кандидату медицинских наук, полковнику медицинской службы в отставке Валерию Михайловичу Волжанину.

В.М. Волжанин родился в 1949 г. в Казани в семье военнослужащего. В 1973 г. окончил факультет подготовки врачей для Военно-воздушных сил Военномедицинской академии им. С.М. Кирова. После окончания академии до 1977 г. включительно служил на различных должностях медицинской службы ВВС СССР. В 1977—1979 г. обучался в клинической ординатуре Военно-медицинской академии по специальности «Инфекционные болезни», после чего был назначен старшим ординатором клиники инфекционных больных, где приобрел большой опыт лечебной работы.

В 1982 г. Валерий Михайлович был назначен преподавателем кафедры инфекционных болезней. Основной темой научных исследований явилась реабилитация инфекционных больных. В 1986 г. он блестяще защитил кандидатскую диссертацию «Некоторые клинические и экспертно-диагностические критерии оценки эффективности реабилитации военнослужащих, перенесших вирусный гепатит А».

С 1987 по 1989 г. преподаватель кафедры В.М. Волжанин исполнял обязанности ведущего

инфекциониста 40-й армии, выполнявшей боевые задачи в Республике Афганистан. Благодаря непосредственной активной его работе была усилена работа войсковых врачей, возросла доля своевременно изолированных и госпитализированных инфекционных больных, уменьшилась доля больных в тяжелом состоянии, число ошибочных диагнозов, внедрены в практику новые принципы организации медицинской помощи инфекционным больным, в том числе интенсивной терапии, что способствовало снижению летальности среди военнослужащих от инфекционных заболеваний в Афганистане в 16 раз. Анализ деятельности медицинской службы 40-й армии по оказанию медицинской помощи инфекционным больным за все годы боевых действий был подробно изложен Валерием Михайловичем в одной из книг «Опыт медицинского обеспечения войск в Афганистане 1979 – 1989 гг.»

В 1989 г. В.М. Волжанин возвратился на кафедру и продолжил педагогическую работу в должности преподавателя, с 1991 г. — старшего преподавателя, а с 1995 г. — заместителя начальника кафедры. Его практические занятия и лекции всегда отличались живыми примерами из его насыщенной событиями биографии, что делало их привлекательными не только для всех контингентов обучаемых, но и для зрелых и опытных специалистов.

ЖУРНАЛ ИНФЕКТОЛОГИИ Том 16, №4, 2024 **125**

За безупречный труд и достигутые выдающиеся заслуги в области лечения инфекционных болезней в 2000 г. В.М. Волжанину было присвоено почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

Назначение в декабре 2001 г. на должность начальника кафедры инфекционных болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова практически совпало с организационно-штатными изменениями. В.М. Волжанин провел большую работу по расширению направлений работы кафедры в связи с включением в ее состав курса медицинской паразитологии, по итогам чего кафедра получила новое название — «Кафедра инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний)».

Под руководством В.М. Волжанина кафедра инфекционных болезней продолжила дальнейшее развитие и совершенствование научной, учебной и лечебно-диагностической деятельности с целью решения наиболее актуальных проблем современной инфектологии. Валерий Михайлович является автором более 230 печатных научных и учебнометодических работ. В период руководства В.М. Волжанина (2001—2009) на кафедре были защищены 23 диссертации: 10 докторских и 13 кан-

дидатских. В 4 кандидатских диссертациях он был научным руководителем.

Его заслуги перед Родиной отмечены такими государственными наградами, как ордена Красной Звезды (1988), «За службу Родине в Вооруженных силах СССР» III степени (1989), Дружбы народов (ДРА, 1988), Знак отличия «За безупречную службу» XXX лет на георгиевской ленте (2009); многими медалями СССР, а также орденами и медалями других государств.

После увольнения в запас из Вооруженных сил России в звании полковника медицинской службы В.М. Волжанин с 2009 г. работает в Детском научно-клиническом центре инфекционных болезней в должности ученого секретаря.

Руководство Военно-медицинской академии, Детского научно-клкнического центра инфекционных болезней, редакционная коллегия «Журнала инфектологии», коллектив кафедры инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний) Военно-медицинской академии, друзья и ученики сердечно поздравляют Валерия Михайловича Волжанина с юбилеем, желают ему крепкого здоровья, благополучия, творческих успехов и неиссякаемой энергии на долгие годы во благо служения Отечеству!

126 том 16, №4, 2024 ЖУРНАЛ ИНФЕКТОЛОГИИ

17 ноября 2024 года на 91-м году жизни скончался профессор, полковник медицинской службы в отставке, заслуженный врач Российской Федерации Терентий Михайлович Зубик.

Терентий Михайлович родился в г. Скалате Тернопольской области (УССР) 3 января 1934 г. Окончил Ивано-Франковский медицинский институт в 1959 г. С 1959 по 1965 г. служил в войсках. В 1965—1967 гг. — начальник инфекционного отделения военно-полевого госпиталя. С 1968 по 1987 г. – на кафедре инфекционных болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова последовательно в качестве адъюнкта, преподавателя и старшего преподавателя. После демобилизации из ВС с 1987 по 1991 г. возглавлял кафедру инфекционных болезней Ивано-Франковского государственного медицинского университета. С 1992 г. – профессор кафедры инфекционных болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, врач-инфекционист клиники инфекционных болезней академии.

Главные направления научных исследований Т.М. Зубика - разработка клинико-патогенетических принципов и методов интенсивной терапии инфекционных больных, организация медицинской помощи тяжелым инфекционным больным в военных лечебных учреждениях. Он одним из первых в стране стал заниматься интенсивной терапией инфекционных больных. Им впервые были выделены, изучены и систематизированы клинико-патогенетические синдромы критических состояний при различных инфекциях. Научные исследования и богатый личный врачебный опыт были обобщены в докторской диссертации «Интенсивная терапия инфекционных больных в военных лечебных учреждениях (критические состояния, содержание, организация интенсивного лечения)» (1987). Разработанная концепция неотложной помощи и интенсивной терапии инфекционных болезней способствовала существенному снижению летальности от инфекций в ВС РФ.

Большой вклад профессор Т.М. Зубик внес в разработку алгоритмов дифференциальной диагностики инфекционных болезней, в частности, лихорадок неясной этиологии.

Участник ликвидации холеры в Каракалпакской АССР (1985), организации медицинской помощи тяжелым больным комариным энцефалитом и другими инфекциями в Центральном госпитале Лаоса (1980), проведения противочумных меро-



приятий среди советских специалистов в Анголе (1981); работал в составе научно-практической экспедиции в Камбодже по организации и проведению противомалярийных мероприятий (1982).

Автор около 200 научных трудов, в том числе соавтор монографии «Дифференциальная диагностика инфекционных болезней» (1991, 1999), «Руководства по инфекционным болезням» (1996, 2000, 2003, 2011), а также руководства для врачей «Избранные вопросы терапии инфекционных больных» (2005). Опыт многолетней научно-практической работы в клинике по интенсивной терапии инфекционных больных подытожен в монографии «Интенсивная терапия инфекционных больных» (2010).

Награжден серебряной медалью Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова «С. Боткин. Достойному врачу академии» (2004). В 2007 г. присвоено звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

Сотрудники кафедры инфекционных болезней Военно-медицинской академии им. С.С. Кирова и редколлегия «Журнала инфектологии» выражают глубокие соболезнования семье и близким Терентия Михайловича. Светлая память о нашем соратнике останется навсегда в наших сердцах!

ЖУРНАЛ ИНФЕКТОЛОГИИ Том 16, №4, 2024 **127**