



ЮРИЮ ВЛАДИМИРОВИЧУ ЛОБЗИНУ – 75 ЛЕТ

22 ноября 2025 г. исполнилось **75 лет** выдающемуся отечественному ученому, врачу-инфекционисту, военному эпидемиологу и организатору здравоохранения **Юрию Владимировичу Лобзину** — почетному доктору Военно-медицинской академии и Научно-исследовательского института детских инфекций, заслуженному деятелю науки Российской Федерации, действительному члену (академику) Российской академии наук, доктору медицинских наук, профессору, генерал-майору медицинской службы.

Юрий Владимирович Лобзин родился 22 ноября 1950 г. в г. Порт-Артуре (КНР) в семье военноморского врача Владимира Семёновича Лобзина, впоследствии известного профессора-невропатолога, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, и врача-педиатра Светланы Петровны Лобзиной.

Юрий Лобзин с ранних лет рос и воспитывался в духе традиций офицеров Военно-морского флота, поскольку семья несколько лет жила непосредственно на территории 35-го Военно-морского госпиталя, где служил его отец и работала мама. Несомненно, это обстоятельство во многом предопределило выбор им профессии. В Военно-медицинской академии (факультет подготовки военноморских врачей) он учился только на «Отлично», увлекся неврологией, а позже — и инфекционными болезнями, занимаясь в научных кружках на кафедрах нервных болезней и инфекционных болезней.

Эти увлечения и повлияли на дальнейшее профессиональное становление Юрия Владимировича, который, еще будучи слушателем академии и уже имея клинические навыки неврологической оценки пациентов, по совету Валерия Сергеевича Матковского приступил к изучению исходов менингококковой инфекции у военнослужащих.

Профессиональный путь врача-инфекциониста Ю.В. Лобзина начался в 1974 г. после окончания с золотой медалью и дипломом с отличием Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова и направления для прохождения службы в войсковую часть в Северном флоте. Стремление заниматься клинической работой не осталось незамеченным руководством медицинской службы флота, и через полтора года Ю.В. Лобзин был назначен в корабельную группу специализированной медицинской помощи.



В качестве врача-инфекциониста этой группы 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 госпиталях Северного флота.

Полученный 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 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 военно-медицинских организациях.

Ю.В. Лобзин регулярно выезжал в командировки в войска для оказания практической помощи

врачам-инфекционистам при вспышках инфекционных заболеваний во флотах (Тихоокеанский, Балтийский, Черноморский), в военных округах и группах войск.

Накопленный богатый опыт лечения 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 врача-инфекциониста 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).

В период руководства кафедрой инфекционных болезней Военно-медицинской академии (1994–2001) блестящие научно-творческие способности профессора Лобзина позволили совместно с сотрудниками кафедры подготовить широко известное 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), когда была проведена реформа научных подразделений, создан научно-исследовательский центр, а многие научные лаборатории были включены в штат профильных кафедр академии, что позволило объединить науч-

ный 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 Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования (с 2011 г. — 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.

Период расцвета как врача, ученого и организатора здравоохранения связан с переходом Юрия Владимировича в 2008 г. на работу в Научно-исследовательский институт детских инфекций (НИИДИ). С приходом нового директора не только была кардинально преобразована материальная база учреждения, его оснащённость, но икратно возросли масштаб и диапазон научных исследований. Социальная значимость института и практическая потребность в совершенствовании технологий диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний позволили определить приоритетные научные направления НИИДИ, ставшего в последующем Детским научно-клиническим центром инфекционных болезней (ДНКЦИБ), а с 2025 г. — Федеральным научно-клиническим центром инфекционных болезней (ФНКЦИБ).

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 вакцинации, 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 нейротинфекций у детей и тем самым снижена частота инвалидизирующих последствий. Ю.В. Лобзиным разработаны нормативные документы Министерства оборо-

ны, Министерства здравоохранения и Федерального медико-биологического агентства (ФМБА), 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 Министерства здравоохранения и ФМБА 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-корреспондентом 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. он 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 РАН 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 77 учеников, защитивших диссертации: 28 док-

торов и 49 кандидатов медицинских наук. Заслуженный деятель науки Российской Федерации Ю.В. Лобзин в течение более чем 25 лет (с 2000 г. по настоящее время) — председатель диссертационного совета Д.215.002.01 при Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, член Ученого совета Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, 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 им. С.М. Кирова, НИИДИ, Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова, Гомельского государственного университета, почетный профессор Научного центра здоровья детей. С 2009 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 1200 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). За значительный вклад в развитие системы здравоохранения Санкт-Петербурга награжден знаком отличия «За заслуги перед Санкт-Петербургом» (2025).

Ю.В. Лобзин — высоко эрудированный, исключительно интеллигентный человек, в то же время простой в общении с людьми, всегда готовый прийти на помощь в сложных ситуациях, образец для всех друзей, коллег, учеников и просто людей, имеющих счастье общаться с таким замечательным человеком.

Сердечно поздравляя Юрия Владимировича с 75-летием, желаем доброго здоровья, дальнейших творческих успехов, счастливого и радостного долголетия!