

БОРИС СЕМЕНОВИЧ КИБРИК (К 90-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

В январе 2019 года исполнилось 90 лет со дня рождения доктора медицинских наук, профессора Бориса Семеновича Кибрика.

Выпускник Первого Московского ордена Ленина медицинского института 1952 года сразу по личному заявлению и при поддержке замминистра здравоохранения СССР (по кадрам!) Белоусова был распределен в Якутию.

В Якутии Борис Семенович осуществил свои студенческие увлечения и начал хирургическую работу. С 1952 по 1958 год Б.С. Кибрик – фтизиохирург, главный врач и заведующий хирургическим отделением Вилюйского противотуберкулезного санатория (Якутия). Это был период разработок первых операций. Одновременно работал вначале в Минздраве республики, а позже стал главным врачом санатория. Первые научные статьи Б.С. Кибрика были опубликованы в журналах «Проблемы туберкулеза» (1959 г., № 1 и 7), «Экспериментальная хирургия» (1959 г., № 4),

«Вестник хирургии им. И.И. Грекова» (1960 г., № 5). В этих работах доказана целесообразность и возможность проведения операций при туберкулезе легких в отдаленных районах Севера, где распространенность заболевания была чрезвычайно высокой.

Возвратившись через шесть лет в Москву, Б.С. Кибрик в 1959–1961 годах – аспирант Института туберкулеза АМН СССР. Под руководством академика Л.К. Богуща досрочно защитил кандидатскую диссертацию «Операция лобэктомии при туберкулезе легких». В 1962–1970 годах Б.С. Кибрик – младший научный сотрудник НИИ неотложной хирургии им. Склифосовского, заведующий отделением грудной хирургии Красносоветской больницы г. Москвы, научный сотрудник отдела легочной хирургии Института педиатрии и детской хирургии Минздрава РСФСР. Будучи заведующим 120-кочным отделением легочной хирургии Красносоветской туберкулезной больницы в Москве, выполнил несколько сотен сложнейших операций: резекций легких, торакопластик, кавернотомий, плеврэктомий, двухсторонних резекций, в том числе и на единственном легком после ранее произведенной пневмоэтомии. Впервые в практике им применен метод длительной искусственной вентиляции легких после операции на легких, обеспечивший возможность проведения оперативных вмешательств больным, которые ранее считались неоперабельными. Этот опыт лег в основу докторской диссертации, защищенной Б.С. Кибриком в 1971 году, – «Осложнения раннего послеоперационного периода в легочной хирургии».

Увлеченный наукой, Б.С. Кибрик в 1962 году работал в лаборатории В.П. Демихова, где овладел методикой эксперимента по пересадке легкого и сердца. В этот период разработал экспериментальный метод лечения «Изолированная регионарная перфузия легких препаратов с использованием АИК-РП» (авторское свидетельство от 1963 г.).

В начале 1960-х Б.С. Кибрик приказом Минздрава РСФСР для организации хирургического лечения больных туберкулезом был командирован в район Теберды, где функционировали многочисленные санатории союзного значения. В высокогорных условиях, при низком парциальном давлении кислорода, впервые было организовано хирургическое лечение, начато проведение операций больных туберкулезом, подготавливались кадры для дальнейшего функционирования отделения легочной хирургии. С большим увлечением работал в Институте детской хирургии. Это был период внедрения технологий операций на легких, разработанных у взрослых, в практику детской хирургии при врожденных пороках легких, стафилококковых деструкциях, пиопневмотораксах и др.

В 1970 году Б.С. Кибрик был приглашен для организации кафедры фтизиопульмонологии Ярославской государственной медицинской академии. С 1970 по 1999 год Б.С. Кибрик – заведующий кафедрой туберкулеза, с 1999 года – профессор кафедры.

Занимаясь наукой, Б.С. Кибрик всегда внедрял инновационные технологии в лечебный и учебный процесс, вовлекая студентов и практических врачей в научно-исследовательскую работу. Благодаря личностным качествам Борис Семенович увлекал студентов фтизиатрией, торакальной хирургией, что позволило избежать «кадрового дефицита» не только в противотуберкулезной службе Ярославской области, но и в близлежащих областях – Костромской и Вологодской. Кроме укрепления клинической базы кафедры также создавались экспериментальные базовые районы. Были организованы первые в стране студенческие отряды по



Б.С. Кибрик в конце 1950-х годов



1970 год – основатели кафедры туберкулеза Ярославской государственной медицинской академии (слева направо): ассистент Е.С. Хаютина, заведующий кафедрой доцент Б.С. Кибрик и доцент К.В. Бережкова

Образовательный процесс как главное направление работы кафедры постоянно совершенствуется с использованием современных электронных технологий. Для студентов, интернов, клинических ординаторов и врачей были изданы многочисленные обучающие материалы. Впервые Б.С. Кибриком опубликованы избранные лекции для студентов в режиме слайд-шоу, раскрывающие туберкулез как актуальную проблему каждого врача.

Для лечения больных туберкулезом на кафедре впервые разработаны методики использования анаболических стероидов (Е.С. Хаютина) и антиоксидантов (А.В. Жильцова), ретростернальное лимфотропное введение препаратов (А.В. Захаров). Разработка новых технологий в обезболивании и техники операций позволили повысить эффективность лечения у вновь выявленных больных (Е.Н. Соколов, Б.М. Стрелец, В.А. Павлов, И.А. Капралов). Выполнены диссертационные исследования по эпидемиологии (Ю.В. Маковей) и организации выявления туберкулеза (Е.О. Соловьев). Профессор Б.С. Кибрик был постоянным куратором хирургического отделения, что обеспечивало высокую активность работы отделения клинической базы. Под его руководством впервые была разработана проблема лечения остро прогрессирующего туберкулеза легких с защитой докторской диссертации (О.Г. Челнокова). На кафедре впервые исследован препарат Тубосан, заменяющий изониазид, при устойчивости к нему микобактерий туберкулеза. Это существенный прорыв в рационализации современного лечения туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью МБТ. В последние пять лет кафедра фтизиатрии под руководством Б.С. Кибрика интенсивно использует возможности нанотехнологий для разработки новых лекарственных препаратов, при кафедре была создана экспериментальная лаборатория с виварием. Завершен этап доклинических исследований и издана монография «Нанокompозит «Изониазид+Ag» в лечении туберкулеза *in vitro*, *in vivo*». Подготовлены материалы для фармкомитета Минздрава России.

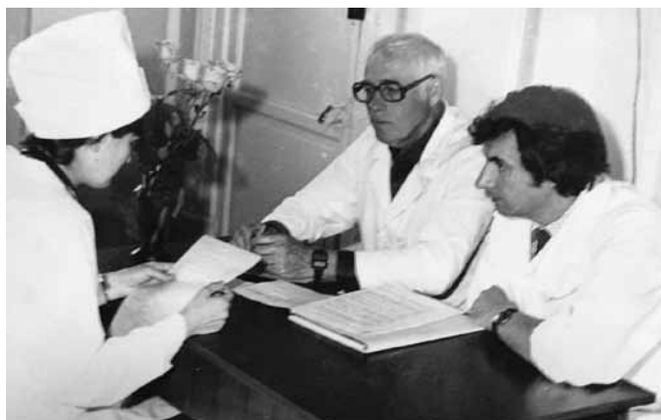
Профессор Б.С. Кибрик активно занимался «сверхпроблемой» реформирования образования и здравоохранения – объединением кафедр и больниц в лечебно-научно-учебный центр. По его мнению, отсутствие юридической основы полного взаимодействия кафедр и клинических баз приводит к резкому снижению качества как лечебного, так и педагогического процесса,



1971 год. Экзамен на кафедре туберкулеза. Заведующий кафедрой Б.С. Кибрик и клинический ординатор Л.А. Васильева (в будущем – главный фтизиопедиатр Ярославской области)

выезду в районы области на 6–7 дней для привлечения населения к профилактическим осмотрам (1971–1981 гг.).

Важность работы кафедры туберкулеза для здравоохранения области неоднократно отмечали в решениях Ярославского облисполкома. Опыт ее работы был положительно воспринят в других медицинских институтах страны. Впервые в Ярославской области и в стране под руководством кафедры в 1971–1979 годах создана полицевая флюорокартотека на все население области, что способствовало раннему выявлению больных туберкулезом. Впоследствии этот опыт стал повсеместной практикой работы медицинской службы в стране. Впервые совместно с Ярославским областным противотуберкулезным диспансером (главный врач Т.В. Укусова) организовано проведение на регулярной основе Центральной врачебной комиссии как основного инструмента по повышению качества и контролю лечебного и диагностического процесса во всей области.



1978 год. Экзамен на кафедре туберкулеза. Заведующий кафедрой Б.С. Кибрик и ассистент Е.О. Соловьев (в будущем – профессор, заведующий кафедрой)



Профессор Б.С. Кибрик в рабочем кабинете, 1980-е годы



Профессор Б.С. Кибрик проводит обход в хирургическом отделении, 2015 год

поощрялся в приказах, награждался почетными грамотами управлением здравоохранения г. Ярославля, департаментом здравоохранения, администрацией Ярославской области и ректоратом Ярославской медицинской академии, Минздравом России, губернатором области. По результатам конкурса «Поддержка научных исследований молодых ученых и их научных руководителей» Б.С. Кибрик и О.Г. Челнокова отмечены грантом Президента Российской Федерации за разработку фундаментальной проблемы острых прогрессирующих деструктивных форм туберкулеза, получение положительных результатов и широкое внедрение в практику здравоохранения. Б.С. Кибрик – почетный профессор (*Honorary professor*) Ярославской государственной медицинской академии. Награжден почетным знаком «За развитие Вилюйского улуса» № 28, медалью «Почетный работник высшего образования России» № 1307 от 17.11.1997 года, медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением» № 0273 от 30.05.2003 года, является Отличником здравоохранения Республики Якутия, Отличником здравоохранения Российской Федерации.

Коллективы кафедры фтизиатрии Ярославского государственного медицинского университета и ГБУЗ Ярославской области «Областная клиническая туберкулезная больница» сердечно поздравляют Бориса Семеновича Кибрика и выражают глубокую признательность за безупречный многолетний труд, неоценимый вклад в работу фтизиатрической службы Ярославской области. От всей души желаем здоровья и долголетия!

*Заведующая кафедрой фтизиатрии Ярославского государственного медицинского университета, д.м.н. О.Г. Челнокова
Директор ГБУЗ ЯО «Областная клиническая туберкулезная больница, к.м.н. А.С. Виноградова*

Редакционная коллегия журнала «Туберкулез и социально значимые заболевания» и Московское общество фтизиатров присоединяются к поздравлениям и желают Борису Семеновичу душевного покоя, физического здоровья и творческих успехов!

создает неблагоприятные условия для науки, приводит к «утечке мозгов» («Медицинская газета», № 12, 14.02.1992, «Медицинская газета», № 15, 20.02.1998 г.). В 1992 году Борис Семенович руководил рабочей группой и комиссией Минздрава России по объединительному проекту с юридической ответственностью сторон.

Профессором Б.С. Кибриком опубликовано 450 работ, имеющих научно-практическое значение, в том числе 14 монографий. Он имеет авторские свидетельства и патенты по лечению (числом четыре), им издано для практического здравоохранения 15 методических рекомендаций. Под руководством Бориса Семеновича подготовлены и защищены 12 кандидатских диссертаций и одна докторская. За сухими цифрами – бессонные ночи увлеченного, талантливого ученого, врача, педагога, до сих пор наставляющего своих учеников неустанно трудиться, в том числе своим примером.

На протяжении 40 лет Б.С. Кибрик ежегодно консультировал более 500 больных в терапевтических и хирургических отделениях. Обходы профессора Б.С. Кибрика в отделениях были всегда ожидаемы врачами и больными. Академичный подход к разбору больных со студентами, ординаторами, врачами и сотрудниками кафедры оказал неоценимое влияние не только на лечебный процесс, но и на обучение, привлечение в специальность.

За большой личный вклад в организации и оказании лечебно-диагностической работы Борис Семенович многократно



ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ МИШИН (К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

19 марта 2019 года Владимиру Юрьевичу Мишину – заведующему кафедрой фтизиатрии и пульмонологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова Минздрава России» (МГМСУ им. А.И. Евдокимова), доктору медицинских наук, профессору, заслуженному врачу Российской Федерации, академику Академии электротехнических наук России и члену Общественного совета ФСИН России – исполнилось 70 лет со дня рождения и 45 лет врачебной, научной и педагогической деятельности.

В 1974–1977 годах Владимир Юрьевич обучался в аспирантуре на кафедре туберкулеза Второго Московского ордена Ленина государственного медицинского института им. Н.И. Пирогова и под руководством заведующей кафедрой, заслуженного деятеля науки, профессора Ирины Еремеевны Кочновой защитил кандидатскую диссертацию «Отдаленные наблюдения за туберкулиноположительными и рентгеноотрицательными

взрослыми (клинико-рентгенологическое исследование)». После защиты кандидатской диссертации работал в должности ассистента вышеназванной кафедры.

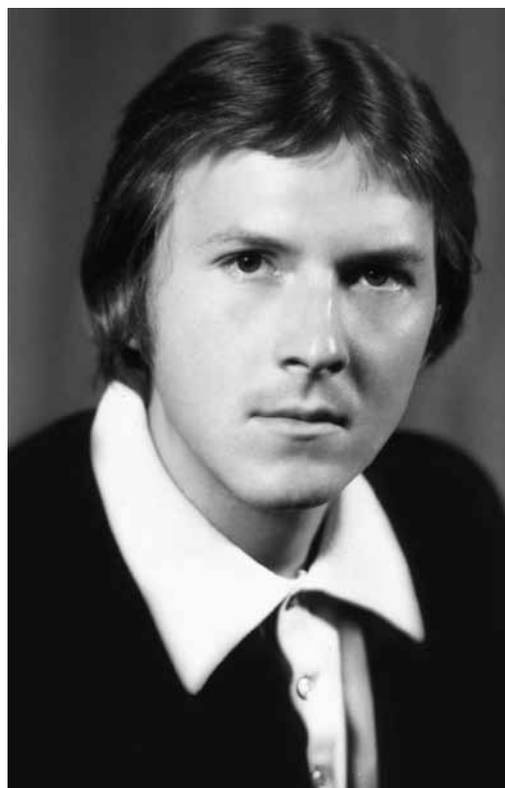
В 1993 году перешел на работу в Центральный НИИ туберкулеза РАМН (ЦНИИТ) и защитил докторскую диссертацию «Течение туберкулеза легких при различных нарушениях метаболизма и функциональной активности лимфоцитов и моноцитов периферической крови» (научный консультант – директор ЦНИИТ РАМН, академик РАМН, профессор Александр Григорьевич Хоменко). После защиты докторской диссертации работал в должности главного научного сотрудника института.

С 1998 года и по настоящее время В.Ю. Мишин возглавляет кафедру фтизиатрии и пульмонологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова. С этого времени клиническими базами кафедры являются филиал по ВАО и СВАО ГБУЗ «Московский научно-практический центр борьбы с туберкулезом» и ГБУЗ «Туберкулезная клиническая больница № 3 им. профессора Г.А. Захарьина»

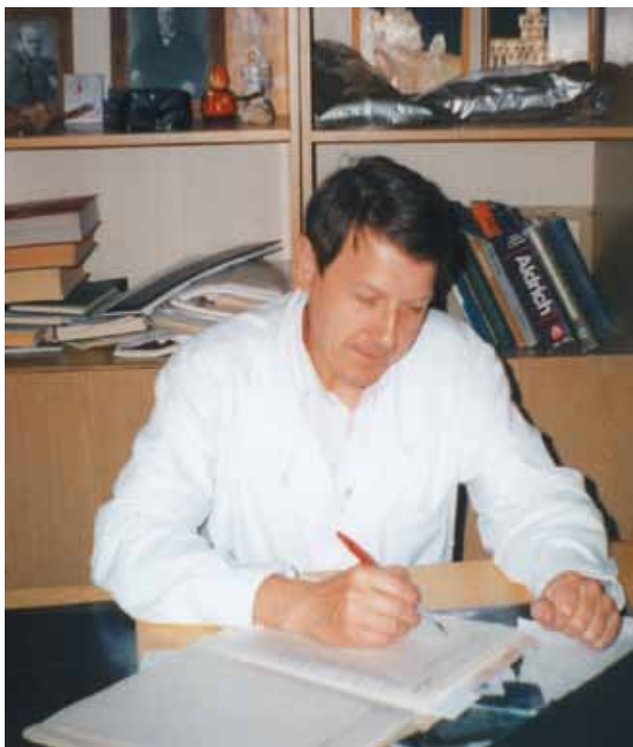
Департамента здравоохранения г. Москвы, где В.Ю. Мишиным и сотрудниками кафедры проводится большая врачебная, научная и педагогическая работа.

Владимир Юрьевич широко известен в России и за рубежом как авторитетный ученый в области фтизиатрии и пульмонологии. Основными направлениями его научной деятельности являются изучение патогенеза туберкулеза, лекарственной устойчивости *M. tuberculosis*, клиники, дифференциальной диагностики и лечения туберкулеза легких. Им получены новые данные по цитоморфологии, иммунологии и клинике остро прогрессирующего туберкулеза легких, впервые описаны клинико-лабораторные проявления инфекционно-токсического шока как одного из ведущих осложнений казеозной пневмонии, разработан алгоритм диагностики и дифференциальной диагностики диссеминированного и инфильтративного туберкулеза, казеозной пневмонии и плевральных выпотов с неспецифическими воспалительными заболеваниями легких и плевры и изучены клинические проявления и течение туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией при сочетании с оппортунистическими заболеваниями.

В.Ю. Мишин участвовал в отечественных и международных контролируемых клинических испытаниях противотуберкулезных препаратов и современных режимов химиотерапии туберкулеза и принимал активное участие в



1974 год. В.Ю. Мишин – аспирант кафедры туберкулеза II Московского ордена Ленина государственного медицинского института им. Н.И. Пирогова



В.Ю. Мишин во время работы над докторской диссертацией



1999 год. В.Ю. Мишин – заведующий кафедрой фтизиатрии и пульмонологии Московского государственного медико-стоматологического университета имени А.И. Евдокимова, профессор.

разработке Приказа Минздрава России № 109 от 21 марта 2003 г. «О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в Российской Федерации».

В.Ю. Мишин является автором шести патентов и свидетельств на изобретения, более 800 печатных научных трудов, 10 монографий, 17 глав в монографиях и руководствах, 21 методической рекомендации, 24 учебных пособий для студентов и врачей и двух изданий учебников «Фтизиопульмонология, 2000 г.» и «Фтизиатрия, 2014 г.» для студентов медицинских вузов России. Владимир Юрьевич неоднократно выступал с научными докладами в России и за рубежом. Им подготовлено девять докторов и 30 кандидатов медицинских наук.

В 2005 году президиум РАМН присудил В.Ю. Мишину совместно с группой ученых ЦНИИТ премию имени А.Г. Хоменко по фтизиатрии за монографию «Побочное действие противотуберкулезных препаратов при стандартных и индивидуализированных режимах химиотерапии»

В.Ю. Мишин – член диссертационных советов Центрального НИИ туберкулеза и Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, членом ученых советов МГМСУ им. А.И. Евдокимова и ЦНИИТ РАМН, член правления Российского респираторного общества, член редакционных коллегий научных журналов CONSILIUM medicum и «Вестник ЦНИИТ». В 1998–2008 годах являлся членом Экспертного совета ВАК при Министерстве образования России по терапевтическим специальностям.

В.Ю. Мишин награжден грамотами Минздрава России, МГМСУ им. А.И. Евдокимова и ФСИН России. За вклад в развитие уголовно-исполнительной системы России награжден золотой и серебряной медалью ФСИН России, медалями Федора Газа и «В память 200-летия Минюста России».

В.Ю. Мишин пользуется заслуженным авторитетом среди фтизиатров России и Москвы. Коллеги и ученики сердечно поздравляют Владимира Юрьевича с юбилеем и желают дальнейших достижений в научной, врачебной и педагогической деятельности, здоровья и благополучия.

Администрация и коллективы ГБУЗ «Московский научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» и ГБУЗ «Туберкулезная клиническая больница № 3 им. профессора Г.А. Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы», сотрудники кафедры фтизиатрии и пульмонологии ГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова Минздрава России», Московское общество фтизиатров, редакционная коллегия журнала «Туберкулез и социально значимые заболевания»