**КИБРИК БОРИС СЕМЕНОВИЧ**

**(К 90 ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**

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

Выпускник I Московского ордена Ленина медицинского института в 1952г. сразу по личному заявлению и поддержке зам. Министра здравоохранения СССР (по кадрам!) Белоусова, был распределен в Якутию.

В Якутии осуществил студенческие увлечения, работая фтизиохирургом. С 1952 по 1958 гг. 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, а позже главным врачом. Первые научные работы были опубликованы в журналах «Проблемы туберкулеза» (1959 год, № 1, 7), «Экспериментальная хирургия» (1959 год, 4), «Вестник хирургии» им. Грекова (1960 год, 5). В работах доказана целесообразность и возможность проведения операций при туберкулезе легких в отдаленных районах Севера, где распространенность заболевания была чрезвычайно высокой.

Возвратившись через 6 лет в Москву Б.С.Кибрик в 1959-1961 гг. - аспирант Института туберкулеза АМН СССР. Под руководством академика Л.К.Богуша досрочно защитил кандидатскую диссертацию «Операция лобэктомии при туберкулёзе легких». В 1962-1970 гг. Б.С.Кибрик - младший научный сотрудник НИИ неотложной хирургии им. Склифосовского, заведующий отделением грудной хирургии Красносоветской больницы г. Москвы, научный сотрудник отдела лёгочной хирургии Института педиатрии и детской хирургии МЗ РСФСР. Будучи заведующим 120-коечным отделением лёгочной хирургии Красносоветской туберкулезной больницы в Москве, выполнил несколько сотен сложнейших операций: резекций легких, торакопластик, кавернотомий, плеврэктомий, двухсторонних резекций, в том числе и на единственном лёгком после ранее произведенной пневмоэктомии. Впервые в практике разработан метод длительной искусственной вентиляции легких после операции на лёгких, обеспечивший возможность проведения оперативных вмешательств больным, которые ранее считались неоперабельными. Этот опыт лёг в основу последующей докторской диссертации, защищённой в 1971 году «Осложнения раннего послеоперационного периода в лёгочной хирургии».

Увлеченный наукой, Б.С.Кибрик в 1962 г. работал в лаборатории В.П.Демихова, где овладел методикой эксперимента по пересадке лёгкого и сердца. В этот период разработал в эксперименте метод лечения «Изолированная регионарная перфузия лёгких препаратов с использованием АИК-РП» (Авторское свид.1963).

В начале 1960-х Б.С. Кибрик, приказом Минздрава РФ, для организации хирургического лечения больных туберкулёзом был командирован в район Теберды, где были многочисленные санатории союзного значения. В высокогорных условиях, при низком парциальном давлении кислорода, впервые было организовано хирургическое лечение, начато проведение операций больных туберкулёзом, подготовка кадров для дальнейшего функционирования отделения лёгочной хирургии. С большим увлечением работал в институте детской хирургии. Это был период внедрения технологий операций на лёгких, разработанных у взрослых, в практику детской хирургии при врожденных пороках лёгких, стафилококовых деструкциях, пиопневмотораксах и др.

В 1970 году Б.С.Кибрик был приглашен для организации кафедры фтизиопульмонологии Ярославской государственной медицинской академии. С 1970 по 1999 гг. Б.С.Кибрик - заведующий кафедрой туберкулёза, с 1999 г. - профессор кафедры. Занимаясь наукой, всегда внедрял инновационные технологии в лечебный и учебный процесс, вовлекая студентов и практических врачей. Благодаря личностным качествам, увлекал фтизиатрией, торакальной хирургией, что позволило избежать «кадрового дефицита» во фтизиатрической службе Ярославской области и близлежащих областях – Костромской и Вологодской. Кроме укрепления клинической базы кафедры создавались экспериментальные базовые районы. Работу кафедры туберкулёза неоднократно отмечали в решениях Ярославского облисполкома. Были организованы первые в стране студенческие отряды по выезду в районы области на 6-7 дней для привлечения населения к профилактическим осмотрам (1971-1981 гг.). Работа отражена в решениях постоянной комиссии Ярославского облисполкома и научных публикациях. Опыт положительно воспринят в других медицинских институтах страны. Впервые в Ярославской области и в стране под руководством кафедры в 1971-1979 гг. создана полицевая флюорокартотека на всё 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.

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

Для лечения больных туберкулёзом 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 являлся постоянным куратором хирургического отделения, что обеспечивало высокую активность работы отделения клинической базы. Впервые была разработана проблема лечения остропрогрессирующего туберкулеза лёгких с защитой докторской диссертации (О.Г. Челнокова). На кафедре впервые исследован препарат Тубосан, заменяющий изониазид при химиорезистентности к нему микобактерий туберкулеза. Это существенный прорыв в рационализации современного лечения туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью МБТ. В последние 5 лет кафедра фтизиатрии под руководством Б.С.Кибрика интенсивно занимается использованием нанотехнологии. При кафедре была создана экспериментальная лаборатория с виварием. Этап доклинических исследований завершен. Издана монография "Нанокомпозит "Изониазид+Аg" в лечении туберкулеза in vitro, in vivo". Подготовлены материалы для фармкомитета МЗРФ. Профессор Б.С.Кибрик всегда гордился своими учителями А.Е.Рабухиным, Л.К.Богушем, А.Г.Хоменко.

Профессор Б.С. Кибрик активно занимался «сверхпроблемой» реформирования по объединению кафедр и больниц в лечебно-научно-учебный центр. Отсутствие юридической основы полного взаимодействия кафедр и клинических баз приводит к резкому снижению качества как лечебного, так и педагогического процесса, создает неблагоприятные условия для науки, приводит к «утечке мозгов» (Медицинская газета, №12 . 14.2.92, Медицинская газета, №15, 20.02.1998). В 1992г. был руководителем рабочей группы и комиссии Минздрава РФ по объединительному проекту с юридической ответственностью сторон. В группу входили депутат Верховного Совета РФ, ректор Краснодарского медицинского института В.И.Оноприев, другие ректора и проректоры по лечебной работе. Была полная поддержка Минздрава (первый заместитель министра Б.А.Денисенко), Председатель правительства РФ (Е.Т.Гайдар). Все было согласовано. Однако вопрос затянулся на многие годы.

Профессором Б.С.Кибриком опубликовано 450 работ, имеющих научно-практическое значение, в том числе 14 монографий. Имеет авторские свидетельства и патенты по лечению (4), издано для практического здравоохранения 15 методических рекомендаций. Под руководством Б.С.Кибрика подготовили и защитили кандидатские диссертации 12 врачей и одна докторская. За сухими цифрами – бессонные ночи, увлечённого, талантливого учёного, 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 обучение, привлечение в специальность.

За большой личный вклад в организации и оказании лечебно-диагностической работы многократно поощрялся в приказах и почетных грамотах управлением здравоохранения г.Ярославля, департаментом здравоохранения, администрацией Ярославской области и ректоратом Ярославской медицинской академии, Минздравом РФ, Губернатором области. По результатам конкурса «Поддержка научных исследований молодых ученых (О.Г.Челнокова) и их научных руководителей (Б.С.Кибрик)» отмечены грантом Президента Российской Федерации за разработку фундаментальной проблемы острых прогрессирующих деструктивных форм туберкулёза, получение положительных результатов и широкое внедрение в практику здравоохранения. Б.С.Кибрик Почетный профессор (Honorari professor) Ярославской государственной медицинской академии. Награжден: «Отличник здравоохранения Республики Якутия» № 5158, Почетный знак «За развитие Вилюйского улуса» № 28, «Отличник здравоохранения Российской Федерации» № 179-н от 12.05.1989 года, медалью «Почетный работник высшего образования России» № 1307 от 17.11.1997 года, медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением» № 0273 от 30.05.2003 года.

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

*Зав. 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*