



Торакальная хирургия в МОНИКИ: первопроходцы и инноваторы

Мазурин В.С.¹ • Прищепо М.И.¹ • Аллахвердян А.С.¹ • Гукасян Э.А.¹

Одна из славных страниц истории отечественной хирургии написана в нашем, Московском областном научно-исследовательском клиническом институте им. М.Ф. Владимирского (МОНИКИ), где было создано первое в СССР специализированное отделение торакальной хирургии. Организованное 83 года назад (1933) на базе Московского областного клинического института (МОКИ-медвуз, ныне – МОНИКИ), оно имело 30 коек и в то время называлось клиникой. Основал его Заслуженный деятель науки РСФСР, лауреат Ленинской премии, профессор *Борис Эдмундович Линберг* (1885–1965).

Б.Э. Линберг – выдающийся деятель отечественной медицины. Он был в числе пионеров, которые вместе с С.И. Спасокукоцким разрабатывали и внедряли хирургические операции при гнойных заболеваниях легких. Совместная работа Б.Э. Линберга и С.И. Спасокукоцкого началась в 1918 г. в Саратове в хирургическом отделении железнодорожной больницы. В те годы отделением руководил известный профессор С.Р. Миротворцев, заведующий кафедрой факультетской хирургии медицинского факультета Саратовского университета. В 1921 г. после защиты докторской диссертации на тему



Основатель клиники торакальной хирургии МОНИКИ, профессор Б.Э. Линберг



Профессор Ю.А. Муромский

«О поражении реберных хрящей после тифов» Борис Эдмундович стал доцентом этой кафедры.

В 1927 г. Б.Э. Линберг прошел пятимесячную стажировку в клинике профессора Э. Мейо (США), о чем написал книгу (1929). Затем он возглавил кафедру факультетской хирургии на базе МОКИ-медвуза. В 1935 г. им была разработана и выполнена в клинике торакальной хирургии МОКИ резекция легкого (лобэктомия) при бронхоэктатической болезни. Операция, проведенная под местной анестезией, прошла успешно.

В 1941 г. медвуз МОКИ переименовали в 4-й Московский медицинский институт, а в 1943 – в Московский государственный медицинский институт Наркомздрава (с 1946 г. – Минздрава) РСФСР. В этом институте Б.Э. Линберг организовал первое детское отделение по лечению гнойных процессов в легких. В 1950 г. Московский государственный медицинский институт Минздрава РСФСР был переведен в г. Рязань (Рязанский медицинский институт им. академика И.П. Павлова). А профессор Б.Э. Линберг возглавил (1950–1962) кафедру общей хирургии Московского медицинского стоматологического института.

В 1939 г., во время Советско-финской войны, Борис Эдмундович создает на базе МОКИ первый



в истории военно-полевой хирургии специализированный армейский госпиталь для раненых в область грудной клетки. Б.Э. Линберг внедрил новую методику лечения гемопневмоторакса ранним закрытым дренажем плевральной полости с расправлением пораженного легкого, что позволило снизить летальность у этой категории пострадавших с 30–40 до 2–3%. В этом же году им разработана операция по поводу рака легких (лобэктомия), одобренная Международным съездом хирургов в Брюсселе. Во время Великой Отечественной войны ученый работал в эвакогоспиталях Уфы и Москвы (№ 5020 на базе МОНИКИ).

Борис Эдмундович Линберг в качестве почетного члена активно участвовал в работе Московского, Саратовского и Куйбышевского (Самарского) хирургических обществ. Будучи главным редактором сборников «Вопросы грудной хирургии», он стоял у истоков журнала «Грудная хирургия», в редколлегия которого вошел с момента его основания (1959). Профессор Б.Э. Линберг – автор более 120 научных работ по вопросам общей и частной хирургии.

Созданная Б.Э. Линбергом клиника была своеобразной Меккой – здесь часто бывали ведущие хирурги нашей страны: А.Н. Бакулев, В.И. Стручков, Н.М. Амосов, А.А. Вишневский, Ф.Г. Углов и др. В 1953 г. Б.Э. Линберг был награжден высшими наградами СССР: орденами Ленина и Трудового Красного Знамени, а в 1961 г. он был удостоен звания лауреата Ленинской премии.

В 1965 г. клинику торакальной хирургии МОНИКИ возглавил Заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор *Юрий Алексеевич Муромский* (1928–2008). Под его руководством клиника в течение многих лет занималась проблемами легочной хирургии. Широко известны работы Ю.А. Муромского и его сотрудников по изучению патогенеза стафилококковой деструкции легких, рентгенологической архитектоники легких после различных вариантов резекции легких; влияния квантовой терапии на организм, культуру клеток и регенерацию легочной паренхимы; по хирургическому органосохраняющему лечению острой и хронической эмпиемы плевры, нисходящего гнойного медиастинита; лечению бронхиальных свищей, в том числе после пневмонэктомии; о принципах прогнозирования течения острого воспаления плевральной полости на основе компьютерных программ.

Мазурин Валентин Сергеевич – д-р мед. наук, профессор, заведующий хирургическим торакальным отделением, заведующий кафедрой онкологии и торакальной хирургии факультета усовершенствования врачей¹

Прищепо Маргарита Ивановна – канд. мед. наук, ст. науч. сотр., хирургическое торакальное отделение¹

Аллахвердян Александр Сергеевич – д-р мед. наук, профессор, гл. науч. сотр., руководитель НПЦ «Видеоэндоскопическая и малоинвазивная хирургия», профессор кафедры онкологии и торакальной хирургии факультета усовершенствования врачей¹
✉ 129110, г. Москва, ул. Щепкина, 61/2–15, Российская Федерация. Тел.: +7 (495) 631 73 24. E-mail: allakhverdyan@yandex.ru

Гукасян Эдуард Амаякович – канд. мед. наук, вед. науч. сотр., заведующий хирургическим торакальным отделением по разделу «Наука»¹

Длительное время отделение торакальной хирургии МОНИКИ было головным учреждением Минздрава Российской Федерации, а сотрудники клиники Э.С. Бинецкий, Л.Ф. Зубкова, И.Д. Соловьева, В.И. Семиволков, В.И. Лященко, Э.А. Гукасян, М.И. Прищепо – ведущими специалистами Московской области, СССР, Российской Федерации по проблемам неспецифических гнойно-деструктивных заболеваний легких, плевры и средостения.

Ю.А. Муромский – автор уникальных монографий, посвященных лечению бронхиальных свищей, пострезекционных легочных синдромов, дифференциальной диагностике заболеваний легких на основе бронхографии и ангиопульмонографии, методик торакопластических операций при хронической эмпиеме плевры, способов лечения ахалазии кардии. Эти исследования всегда имели прикладное значение и сохранили свою актуальность и значимость до настоящего времени.

В 1994 г. отделение возглавил доктор медицинских наук, профессор *Валентин Сергеевич Мазурин* – яркий представитель школы торакальной онкохирургии Онкологического научного центра РАН (ныне – РОНЦ им. Н.Н. Блохина). Проработав там 17 лет (1977–1994), он прошел путь от ординатора до одного из ведущих онкоторакальных хирургов России. Среди его учителей светила отечественной медицинской науки – академики Н.Н. Блохин, Н.Н. Трапезников, профессор А.И. Пирогов. Этот период его деятельности ознаменован теснейшим сотрудничеством с академиком М.И. Давыдовым, под чьим руководством в 1993 г. В.С. Мазурин защитил докторскую диссертацию.

С 1994 г. профиль работы хирургического торакального отделения МОНИКИ значительно расширился. Благодаря личным, профессиональным качествам и организаторским способностям профессора В.С. Мазурина отделение стало одной из наиболее авторитетных в России клиник торакальной хирургии. Сегодня здесь выполняется широкий спектр хирургических вмешательств при доброкачественных и злокачественных заболеваниях органов грудной клетки, верхних отделов пищеварительного тракта, молочной железы и грудной стенки. На базе отделения создана региональная система экстренной торакальной хирургии для Московской области.

В 2004 г. на факультете усовершенствования врачей МОНИКИ профессор В.С. Мазурин основал кафедру онкологии и торакальной хирургии,

¹ ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского»; 129110, г. Москва, ул. Щепкина, 61/2, Российская Федерация



Профессор В.С. Мазурин

которая в кратчайшие сроки стала авторитетным центром подготовки врачей онкологов, онкохирургов и торакальных хирургов не только для Московской области, но и других регионов России.

В отделении бережно сохранены традиции и продолжена многолетняя работа по совершенствованию диагностики и хирургического лечения неспецифических заболеваний легких и плевры, средостения. В последние два десятилетия были разработаны и внедрены десятки новых видов операций при лечении доброкачественных заболеваний и рака легких, средостения, пищевода, желудка, диафрагмы, молочных желез, грудной клетки. Разработаны 9 новых методик пластических операций при сочетанных стриктурах пищевода и желудка. Изучены особенности онкогенеза при ожоговых и пептических стриктурах пищевода. По итогам этой работы в 2004 г. А.С. Аллахвердян защитил докторскую диссертацию «Лечение рубцовых стриктур пищевода». В начале 2000-х гг. кандидат медицинских наук В.А. Кузьмичев успешно внедрил в работу отделения операцию по Нассу и другие методики миниинвазивной коррекции деформаций груди у взрослых.

В 1996 г. в отделении выполнены первые видеоторакоскопические операции. В то время торакоскопические вмешательства стали стандартом при лечении осложненных форм буллезной эмфиземы легких. В 2003 г. проведены первые лапароскопические операции при грыжах пищеводного отверстия диафрагмы и ахалазии кардии. А в начале 2015 г. на базе отделения создан Московский областной научно-практический и учебный центр «Видеоэндоскопическая и малоинвазивная хирургия» (руководитель – доктор медицинских наук, профессор Александр Сергеевич Аллахвердян). На базе этого центра в 2015 г. состоялись две школы хирургии Российского общества хирургов, где прошли обучение 35 хирургов из г. Москвы, Московской области и других регионов России. В течение 2015 г. в центре было выполнено 452 операции, в том числе по авторским методикам: эзофагэктомия с одномоментной эзофагопластикой комбинированным лапароскопическим и торакоскопическим доступом при раке и доброкачественных заболеваниях пищевода; проксимальная резекция желудка и нижнегрудного отдела пищевода комбинированным лапароскопическим и торакоскопическим доступом при кардиоэзофагеальном раке; торакоскопические пневмонэктомии при раке легкого; лапароскопические расширенные комбинированные гастрэктомии при раке желудка; лапароскопические операции при диафрагмальных грыжах и ахалазии кардии и др.

За последние 20 лет было получено 26 патентов Российской Федерации на новые методики хирургического лечения, защищено 15 кандидатских и 2 докторские диссертации. Профессора В.С. Мазурин и А.С. Аллахвердян являются членами Президиума Правления Российского общества хирургов-гастроэнтерологов.

Клиника торакальной хирургии МОНИКИ под руководством профессора В.С. Мазурина достойно продолжает традиции основоположников отечественной грудной хирургии. Сегодня можно говорить об уникальной современной школе универсальной торакоабдоминальной хирургии, способной решать широкий круг задач регионального здравоохранения. В планах – большой спектр хирургических инноваций, в первую очередь малоинвазивных торакоабдоминальных операций. Планируется также расширить обучение малоинвазивной, в первую очередь онкологической, хирургии на базе кафедры онкологии и торакальной хирургии факультета усовершенствования врачей МОНИКИ. ©