

**21 января 2010 года исполнилось 70 лет
доктору медицинских наук профессору
лауреату Государственной премии Российской Федерации
вице-президенту Российского Общества Эндоскопических Хирургов
Алексею Степановичу БАЛАЛЫКИНУ**

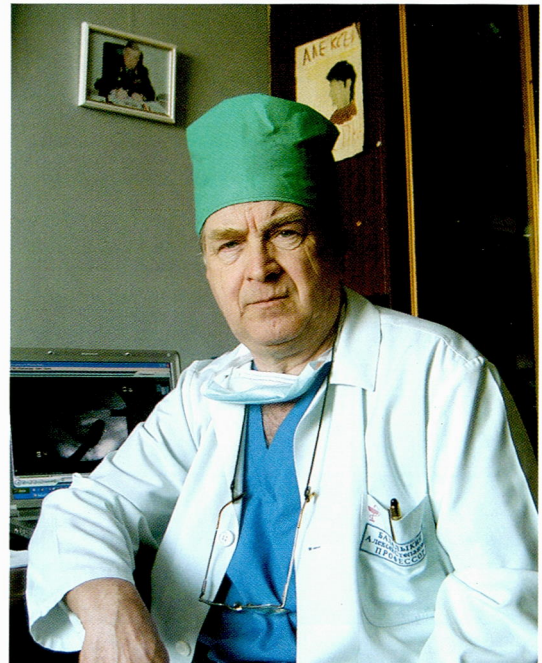
Алексей Степанович Балалыкин – ученик двух выдающихся хирургов – профессора Юлия Ефимовича Березова и академика Виктора Сергеевича Савельева, заведующего кафедрой факультетской хирургии им. С.И. Спасокукоцкого 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова.

После окончания аспирантуры и защиты кандидатской диссертации в 1969 году молодого ассистента кафедры увлекли невиданные возможности современной эндоскопии в диагностике и лечении хирургических заболеваний желудочно-кишечного тракта, которые постепенно, в условиях прекрасно оборудованной клиники, при большом трудолюбии и настойчивости ученика в 1980 году воплотились в докторскую диссертацию, посвященную различным направлениям аподактильной хирургии.

За 45 лет врачебно-научной и педагогической деятельности Алексей Степанович воссоздал и разработал на современной основе целый ряд эндоскопических лапароскопических методик лечения многих хирургических заболеваний, в том числе, что особенно важно, желудочно-кишечных кровотечений и группы так называемого «острого живота».

Невозможно перечислить всего, что было сделано за многие годы, вначале – хирургом сельской больницы в российской глубинке, а сегодня – доктором медицинских наук, профессором, консультантом медицинского центра при Управлении делами Президента. Вот далеко не полный перечень достижений:

- разработка методов лапароскопического дренирования брюшной полости и лапароскопической органостомии при перитонитах различной этиологии, в том числе – панкреатогенного;
- эндоскопическая петельная электроэксцизия полипов и ранних форм рака желудка и толстой кишки;
- разработка и внедрение методик эндоскопической папиллотомии и папиллосфинктеротомии, эндоскопической литоэкстракции и литотрипсии, эндоскопического назобилиарного дренирования;



- разработка методик лапароскопической селективной ваготомии, торакоскопической ваготомии и кардиомиотомии (операция Геллера), краевой резекции легких;
- лапароскопическая холецистэктомия, резекция ободочной кишки при раннем раке и многое другое.

Огромной заслугой Алексея Степановича следует считать постоянное стремление к обучению врачей-эндоскопистов и хирургов методам эндовидеохирургии, показать на практике возможности и достоинства метода. На протяжении 30 лет он активно внедряет эндовидеохирургию в практику лечебных учреждений страны – от центральной России до Сибири и Дальнего Востока – читает лекции, проводит показательные операции, консультирует больных, обучает молодых врачей.

Имя профессора А.С. Балалыкина известно за рубежом – в Китае, Венгрии, Бельгии, где он выступал с показательными операциями.

Начиная с 1974 года, Алексей Степанович много сил и времени отдает вопросам организации эндоскопической службы, постоянно участвуя в разработке различных нормативных документов, создавая положения о специальности «эндоскопия», профессии «врач-эндоскопист».

За разработку эндоскопической хирургии как нового научного направления профессор А.С.Балалыкин, в числе ряда других ученых, в 1990 году удостоен Государственной премии.

В 1993 году А.С. Балалыкин организовал первую в России Ассоциацию эндоскопии и малоинвазивной хирургии, ставшую основой современного Общества

эндоскопических хирургов, вице-президентом которого он остается в настоящее время.

Алексей Степанович является членом Европейской Ассоциации эндоскопических хирургов, членом редколлегий журналов «Эндоскопическая хирургия» и «Клиническая эндоскопия».

Среди его учеников и последователей – 20 кандидатов и 7 докторов медицинских наук.

Научно-педагогическая деятельность профессора А.С. Балалыкина нашла отражение в издании четырех монографий по эндоскопии и эндохирургии, сборниках научных работ, ставшими настольными книгами российских специалистов.

*Друзья, коллеги и ученики
сердечно поздравляют Алексея Степановича с юбилеем,
желают ему крепкого здоровья, счастья, активного творческого долголетия!*

