



60 лет профессору Юрию Геннадьевичу Старкову

Белова Г.В.^{1,2}

¹ Федеральное государственное бюджетное учреждение Федеральный центр мозга и нейротехнологий Федерального медико-биологического агентства России, (ул. Островитянова д. 1, стр.10, г. Москва, 117513, Россия)

² Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова Министерства здравоохранения Российской Федерации, (127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр.1, Россия)

Для цитирования: Белова Г.В. 60 лет профессору Юрию Геннадьевичу Старкову. Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2023;213(5): 183–185. DOI: 10.31146/1682-8658-ecg-213-5-183-185

✉ Для переписки:

Белова

Галина

Вячеславовна

belovagv@inbox.ru

Белова Галина Вячеславовна, д.м.н.; заведующая эндоскопическим отделением; профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии

60th anniversary of Professor Yuri Gennadievich Starkov

G. V. Belova^{1,2}

¹ Federal Center for Brain and Neurotechnologies of the Federal Medical and Biological Agency of Russia, (1, building 10, St. Ostrovityanova, Moscow, 117513, Russia)

² A. I. Yevdokimov Moscow State University of Medicine and Dentistry, (20, p. 1, Delegatskaya St., Moscow, 127473, Russia)

For citation: Belova G. V. 60th anniversary of Professor Yuri Gennadievich Starkov. *Experimental and Clinical Gastroenterology*. 2023;213(5): 183–185. (In Russ.) DOI: 10.31146/1682-8658-ecg-213-5-183-185

✉ Corresponding author:

Galina V. Belova

belovagv@inbox.ru

Galina V. Belova, Doctor of Medical Sciences; head of the endoscopic department; Professor of the Department of Propaedeutics of Internal Diseases and Gastroenterology

19 сентября 2023 г. исполняется 60 лет профессору Юрию Геннадьевичу Старкову, признанному лидеру и новатору в области эндоскопии и минимально инвазивной хирургии.

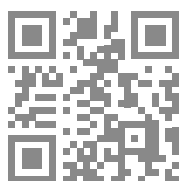
Юрий Геннадьевич родился и вырос в Москве. В 1980 г. поступил в 1-й Московский Медицинский Институт, по завершении которого в 1986 г. был зачислен в ординатуру, а затем и аспирантуру на базе 1-й Городской клинической больницы под руководством академика Виктора Сергеевича Савельева. Еще будучи ординатором, Юрий Геннадьевич проявил широкий спектр интересов, успешно освоив как хирургические навыки, так и ультразвуковую диагностику. Поступив в аспирантуру, совместно со своим руководителем профессором Михаилом Ивановичем Филимоновым впервые в России внедрил передовой на то время метод экстракорпоральной (дистанционной) литотрипсии, применявшийся в лечении пациентов с желчнокаменной болезнью. По данной методике в 1992 г. Юрий Геннадьевич успешно защитил кандидатскую диссертацию.

В 1991 г. Юрий Геннадьевич, как молодой и перспективный специалист, был приглашен

профессором Валерием Алексеевичем Кубышкиным в Институт хирургии им. А. В. Вишневского в отделение эндоскопической хирургии, которое возглавлял профессор Владимир Павлович Стрекаловский. Оказавшись в русле развития минимально инвазивных технологий проявил себя новатором и первым в России разработал и внедрил в клиническую практику концепцию интраоперационной диагностики и навигации в эндоскопической хирургии включающую и/о холангиографию (1992) и холангиоскопию (1993), лапароскопическое (1994) и толароскопическое УЗИ (1995), интраоперационную навигационную эндоскопию (1995), разработал УЗ-предоперационное картирование висцеропарияльных сращений у ранее оперированных пациентов.

Начав освоение эндоскопии с ретроградных вмешательств на протоках и эндосонографии (в 1994 году) Юрий Геннадьевич наряду с лапароскопическими методиками внес в клиническую практику целый спектр инновационных эндоскопических вмешательств. Он выполнил первую в стране интраоперационную антеградную папиллосфинкте-

EDN: BSBJQG





ротомии при осложненной желчнокаменной болезни (1997г) и начал выполнение первых гибридных лапаро-эндоскопических операций при желчнокаменной болезни одновременно выполняя холецистэктомию с вмешательствами на желчных протоках при холедохолитиазе и стриктуре терминального холедоха. Эти операции показали себя чрезвычайно востребованными в клинической практике.

Юрий Геннадьевич внедрил и дал дальнейшее развитие в нашей стране эндоскопической ультрасонографии. Благодаря Юрию Геннадьевичу эндосонография заняла в нашей стране ведущее место среди диагностических методов уточняющей диагностики при заболеваниях органов желудочно-кишечного тракта, а коллеги и ученики Юрия Геннадьевича первыми в России освоили методики интервенционной эндосонографии и выполнили эндоскопическое формирование цистопанкреатодигестивных анастомозов под эндосонографическим контролем. А в 2019 году Ю.Г. организовал и провел в стенах НМИЦ Хирургии им. А.В. Вишневского Европейский Конгресс по Эндосонографии.

В 2000 г. успешно защитил докторскую диссертацию, посвященную лапароскопическим операциям у пациентов с желчнокаменной болезнью, с 2008 г. – профессор хирургии, хирург высшей категории.

С 2005 г. Юрий Геннадьевич возглавил хирургическое эндоскопическое отделение, которое за

время его руководства приобрело по-настоящему легендарный характер, сотрудники и выпускники отделения известны далеко за пределами нашей страны.

Юрий Геннадьевич внес значительный вклад в освоение, внедрение и развитие новых видеоэндохирургических технологий. Первым в России выполнил: лапароскопическую холецистэктомию с антеградной папиллосфинктеротомией и лито-экстракцией (1997 г.), применил УЗИ при лапароскопическом вмешательстве (1994 г.) и (впервые в мире) – при торакокопии (1995 г.), впервые разработал ультразвуковую семиотику очаговых новообразований легких (опубликованную в 2006 г.), разработал методику лапароскопической криодеструкции метастазов в печени (1999 г.), провел лапароскопическую декомпрессию чревного ствола (2005 г.), лапароскопически устранил грыжу Spiegelовой линии (2005г), выполнил лапароскопическую анатомическую резекцию печени (2006 г.), комбинированную торако-лапароскопическую пластику диафрагмы (2007 г.), цистогастростомию под эндосонографическим контролем (совм. с Е. Н. Солодиной), совместно с К. В. Шишиным (2011 г.) была внедрена методика эзофагодивертикулостомии (крикофарингомиотомии) при дивертикуле Ценкера с использованием эндоскопического сшивающего аппарата, а затем, с 2012 г. внедрил эзофагокрикофарингомиотомию с использованием гибкого эндоскопа, впервые выполнил операцию Gastric-POEM у больного с пилороспазмом после резекции желудка (2019 г.). Инновационные подходы легли в основу впервые выполненных в стране операций с применением методики единого трансумбиликального доступа (reduced port surgery) и гибких эндоскопов (2007 г.), а также с применением транслуминальной техники по технологии Natural Orifice Transluminal Endoscopic Surgery (NOTES) – первая в России трансвагинальная лапароскопическая холецистэктомия (16 апреля 2008 г.) и первая в России однопортовая торакокопическая резекция легкого (2009). Эти операции легли в основу развития технологии единого лапароскопического доступа по технологии single site surgery (SILS).

Несомненно, к заслугам Юрия Геннадьевича относится внедрение в клиническую практику и популяризация ультрасовременных эндоскопических операций с применением хирургии т.н. «третьего пространства». Это и диссекция в подслизистом слое (ESD), и тоннельные методики при новообразованиях желудочно-кишечного тракта (STER), и ахалазии кардии (POEM), вот далеко неполный перечень вмешательств, развитие которых в России во многом обязано активному участию Юрия Геннадьевича. Впервые в стране совместно с коллективом отделения была разработана и применена в клинике технология лечения различных заболеваний с применением гибридного лапароскопического и внутрипросветного эндоскопического доступа.

Будучи талантливым наставником, Юрий Геннадьевич собрал в отделении коллектив перспективных молодых специалистов, обучению и профессиональному росту которых уделяет

особое внимание. Для учеников, составляющих основу профессионального сообщества Российской Школы Эндоскопии и Эндохирургии он в полном смысле слова является непревзойденным авторитетом и примером профессионализма.

Отдельно следует отметить такое отличительное качество, как поливалентность Юрия Геннадьевича в хирургии, эндоскопии и минимально-инвазивных технологиях. В арсенале Юрия Геннадьевича лапаро- и торакоскопические операции, все виды внутрипросветных оперативных вмешательств, а также роботические операции в последние годы.

Под его руководством успешно защищено 4 докторских и 15 кандидатских диссертаций. Юрий Геннадьевич автор 2 и соавтор 5 монографий и множества печатных работ.

Многолетняя работа, основанная на большом клиническом опыте лечения пациентов с неэпителиальными опухолями ЖКТ привела к созданию эндоскопической классификации неэпителиальных опухолей (2017г), являющаяся на сегодняшний день практическим инструментом выбора оперативного доступа и способа удаления опухоли.

Многолетний опыт выполнения оперативных вмешательств на желчных и панкреатических протоках при опухолях БСДК позволил впервые создать эндоскопическую классификацию аденом БСДК (2022г) – эндоскопическое типирование аденом, определяющее возможности выбора характера и способа выполнения операций по удалению опухолей БСДК.

Как председатель проблемной комиссии «Эндоскопическая хирургия» при научном совете по хирургии РАН (до 2010г председатель совета проф. Ю. И. Галлингер) и член правления РОЭХ на базе НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского по инициативе и при участии сотрудников отделения Юрий Геннадьевич создал образовательный проект «Российская Школа эндоскопии и эндохирургии» – профессиональное объединение специалистов в области эндоскопии и эндохирургии, основной задачей которого является трансляция современных методик, тенденций и опыта отечественным врачам и обучение профессионалов современным эффективным методикам эндоскопии и эндохирургии. Миссией Школы является накопление и передача опыта с целью развития современных и новых технологий в регионах. С момента образования «Российская школа эндоскопии и эндохирургии», провела более 55 научно-практических конференций и мастер-классов с лайф-трансляциями из операционных не только НМИЦ Хирургии им. А. В. Вишневского, но и из многочисленных клиник и регионов нашей страны.

В 2013 г. инициативной группой специалистов во главе с профессором Ю. Г. Старковым и сотрудниками отделения была создана Секция «Эндоскопии и интервенционных лучевых технологий» Российского общества хирургов.

Десять лет назад Юрий Геннадьевич с командой сотрудников хирургического эндоскопического отделения и учеников создал поистине уникальное, знаковое мероприятие в Российской медицине – Московский Международный Фестиваль Эндоскопии и Хирургии, объединивший широкий круг специалистов различных хирургических, и не только, направлений. Фестиваль является инновационной площадкой для всестороннего обучения, обсуждения и реализации новых направлений в диагностике и хирургическом лечении многих заболеваний. На Фестивале проводятся экспертные лекции и мастер-классы, лайф-трансляции из операционных с участием отечественных и зарубежных экспертов, освещается весь спектр передовых минимально инвазивных эндоскопических и хирургических технологий по всем направлениям внутрипросветной эндоскопии, онкохирургии, гепатопанкреатобилиарной хирургии, герниологии, урологии, бариатрической хирургии и многое другое. Это масштабное ежегодное мероприятие славится беспрецедентно высоким уровнем организации. В этом году в сентябре состоится юбилейный X Фестиваль.

В 2018 г. директор НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского Минздрава России, академик РАН Амиран Шотаевич Ревитшвили был утвержден главным внештатным специалистом МЗ РФ по хирургии и эндоскопии, а его заместителем был назначен профессор Ю. Г. Старков. Впервые в России Ю. Г. была создана Профильная Комиссия по Эндоскопии Минздрава России. С 2018 г. сотрудники хирургического эндоскопического отделения и президиум Профильной Комиссии организуют заседания Профильной Комиссии и региональные совещания главных внештатных специалистов-эндоскопистов. Благодаря организационно-методической работе Профильной Комиссии в субъектах РФ впервые были назначены внештатные специалисты по эндоскопии, которые начали работу по совершенствованию эндоскопической службы в регионах РФ.

Юрий Геннадьевич является членом правления: Российского Общества Хирургов, Российского общества эндоскопических хирургов, Российского Эндоскопического общества и Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов СНГ, действительный член Всемирной Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов (с1991г), входит в состав редколлегии журналов Клиническая эндоскопия, Медицинская визуализация, Анналы хирургической гепатологии, Виртуальные технологии в медицине.

Коллектив хирургического эндоскопического отделения, администрация и весь коллектив НМИЦ им. А. В. Вишневского, эксперты Российской школы эндоскопии и эндохирургии, члены профильной комиссии по эндоскопии от всего сердца поздравляют Юрия Геннадьевича с 60-летием и желают ему крепкого здоровья, творческих успехов и большого числа новых профессиональных побед.