

© СС © Е. Г. Соколович, Г. Г. Гусева, 2019  
 УДК 616.24-089 (092) Яблонский  
 DOI: 10.24884/0042-4625-2019-178-6-76-79

## ПРОФЕССОР ПЁТР КАЗИМИРОВИЧ ЯБЛОНСКИЙ (к 60-летию юбилею)

Е. Г. Соколович\*, Г. Г. Гусева

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург, Россия

*Поступила в редакцию 03.10.19 г.; принята к печати 11.12.19 г.*

Статья посвящена 60-летию со дня рождения выдающегося представителя Санкт-Петербургской медицинской школы и торакальной хирургии страны, талантливого ученого и педагога, доктора медицинских наук профессора Петра Казимировича Яблонского. П. К. Яблонский является основоположником многих прогрессивных начинаний в медицине: исследований фундаментальных основ трансплантации органов дыхания, реализованных в первой в мире успешной одномоментной аллотрансплантации трахеи (1991) и первой успешной билатеральной трансплантации легких в Российской Федерации; создание российской школы интервенционной пульмонологии и Санкт-Петербургской школы эндовидеохирургии органов груди; разработка и реализация впервые в мировой практике концепции применения робот-ассистированных операций при лечении больных туберкулезом легких. Сильный научный потенциал и высокие организаторские возможности позволили П. К. Яблонскому возглавить и активно развивать Центр интенсивной пульмонологии и торакальной хирургии на базе многопрофильной городской больницы; кафедру госпитальной хирургии, а затем медицинский факультет Санкт-Петербургского университета; Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии. Большой опыт в клинической медицине и организации здравоохранения способствовали его назначению главным внештатным специалистом – торакальным хирургом Министерства здравоохранения страны, а также позволили возглавить Ассоциацию торакальных хирургов и созданную им Национальную ассоциацию фтизиатров.

**Ключевые слова:** профессор П. К. Яблонский, торакальная хирургия, трансплантация легких, робот-ассистированные операции, туберкулез легких, интервенционная пульмонология

**Для цитирования:** Соколович Е. Г., Гусева Г. Г. Профессор Пётр Казимирович Яблонский (к 60-летию юбилею). *Вестник хирургии имени И. И. Грекова*. 2019;178(6):76–79. DOI: 10.24884/0042-4625-2019-178-6-76-79.

\* **Автор для связи:** Евгений Георгиевич Соколович, ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, 191036, Россия, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 2-4. E-mail: sokole@mail.ru.

## PROFESSOR PETR KAZIMIROVICH YABLONSKIY (to the 60<sup>th</sup> anniversary of the birth)

Evgenii G. Sokolovich\*, Galina G. Guseva

Saint-Petersburg State Research Institute of Phthisiopulmonology, Saint Petersburg, Russia

*Received 03.10.19; accepted 11.12.19*

The article is dedicated to the 60th anniversary of the birth of the outstanding representative of the St. Petersburg medical school and thoracic surgery of the country, the talented scientist and teacher, doctor of medical sciences, professor Petr Kazimirovich Yablonskiy. P. K. Yablonskiy is the founder of many progressive endeavors in medicine: the study of the fundamental principles of respiratory transplantation implemented in the world's first successful simultaneous allotransplantation of the trachea (1991) and the first successful bilateral lung transplantation in the Russian Federation; the creation of the Russian school of interventional pulmonology and the St. Petersburg school of breast endovascular surgery; the development and implementation for the first time in world practice of the concept of using robot-assisted operations in the treatment of patients with pulmonary tuberculosis. Significant scientific potential and high organizational capabilities allowed P. K. Yablonskiy to lead and actively develop the Center for Intensive Pulmonology and Thoracic Surgery on the basis of the multidisciplinary city hospital; the Department of Hospital Surgery, and then the Faculty of Medicine of St. Petersburg University; St. Petersburg Research Institute of Phthisiopulmonology. The great experience in clinical medicine and the organization of public health contributed to his appointment as the chief freelance specialist – the thoracic surgeon of the Ministry of Health of the country, and also allowed him to head the Association of Thoracic Surgeons and the National Association of TB specialists, created by him.

**Keywords:** professor P. K. Yablonskiy, thoracic surgery, lung transplantation, robot-assisted operations, pulmonary tuberculosis, interventional pulmonology

**For citation:** Sokolovich E. G., Guseva G. G. Professor Petr Kazimirovich Yablonskiy (to the 60<sup>th</sup> anniversary of the birth). *Grekov's Bulletin of Surgery*. 2019;178(6):76–79. (In Russ.). DOI:10.24884/0042-4625-2019-178-6-76-79.

\* **Corresponding author:** Evgenii G. Sokolovich, Saint-Petersburg State Research Institute of Phthisiopulmonology of the Ministry of Healthcare of the Russian Federation, 2-4, Ligovskiy pr., Saint Petersburg, Russia, 191036. E-mail: sokole@mail.ru.

29 августа 2019 г. исполнилось 60 лет одному из ярких представителей медицинской школы Санкт-Петербурга и отечественной торакальной хирургии Петру Казимировичу Яблонскому – доктору медицинских наук профессору, заслуженному врачу Российской Федерации, директору Санкт-Петербургского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии, декану медицинского факультета и заведующему кафедрой госпитальной хирургии Санкт-Петербургского государственного университета, главному внештатному специалисту по торакальной хирургии Минздрава России, главному внештатному специалисту по хирургии Комитета здравоохранения Правительства Санкт-Петербурга.

Являясь крупным ученым с широким спектром научных интересов и занимая ответственные административные посты, Пётр Казимирович Яблонский своей творческой жизнью доказывает, что, в первую очередь, он – врач, следующий важнейшему нравственному принципу – облегчить состояние пациента и продлить ему жизнь.

После окончания с отличием Кишинёвского государственного медицинского института Пётр Казимирович продолжил учебу в клинической ординатуре, а затем аспирантуре Всесоюзного НИИ пульмонологии Министерства здравоохранения СССР, где под руководством члена-корреспондента РАМН Н. В. Путова и члена-корреспондента РАМН Ю. Н. Левашева изучил основы пульмонологии и торакальной хирургии, освоил технику хирургических вмешательств, войдя в плеяду учеников этих выдающихся хирургов и ученых. В 1986 г., досрочно закончив аспирантуру, Пётр Казимирович успешно защищает кандидатскую диссертацию «Клинико-морфологическая характеристика бронхоэктазий при синдроме Зиверта – Картагенера и особенности их лечения» и продолжает работу во ВНИИ пульмонологии сначала в должности младшего, в последующем – старшего и ведущего научного сотрудника, а затем руководителя лаборатории интенсивной пульмонологии и торакальной хирургии. В 1991 г. в институте на базе первого в России клинического отделения трансплантации легких коллективом специалистов, куда вошел и П. К. Яблонский, проведена первая в мире одномоментная трансплантация грудного отдела трахеи. В 1994 г. на базе Городской многопрофильной больницы № 2 Пётр Казимирович организовал и возглавил Центр интенсивной пульмонологии и торакальной хирургии, где основными направлениями научно-практической деятельности стали исследование возможностей хирургического лечения эмфиземы у больных хронической обструктивной болезнью легких, внедрение инвазивных методов стадирования рака легкого, разработка методов эндобронхиальной хирургии, интервенционной пульмонологии, внедрение в торакальную хирургию современных эндовидеохирургических технологий, комплексная оценка функциональной операбельности. Эти исследования стали основой созданной им российской школы интервенционной пульмонологии и Санкт-Петербургской школы эндовидеохирургии органов груди.

В Центре впервые был разработан и реализован единый цикл обследования и лечения больных с патологией органов груди, включающий в себя комплексную диагностику и лечение с последующей реабилитацией и диспансерным наблюдением за больными. За 25 лет существования Центра в нем прошли обследование и получили лечение десятки тысяч человек. Принципы «единого окна» и преемственности этапов оказания специализированной медицинской помощи, заложенные при организации Центра, легли в основу концепции развития пульмонологической службы страны и нашли отражение в Приказе Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 октября 1997 г. № 307 «О мерах по совершенствованию организации пульмонологической помощи населению Российской Федерации». В 1996 г. П. К. Яблонский назначен заместителем



*Пётр Казимирович Яблонский  
(фото из архива Е. Г. Соколовича)  
Petr Kazimirovich Yablonskiy  
(photo from the archive of E. G. Sokolovich)*

главного врача по хирургии Городской многопрофильной больницы № 2. В 1999 г. Петром Казимировичем защищена диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук «Трансплантация изолированного легкого (экспериментальное и клиническое исследование)», которая легла в основу программы СПбГУ «Трансплантация легких» и получила дальнейшее развитие в организации донорской службы города.

В 2001 г. начался педагогический этап деятельности Петра Казимировича, когда он организовал и возглавил кафедру госпитальной хирургии СПбГУ, а с 2009 г. стал деканом медицинского факультета СПбГУ. П. К. Яблонский – непревзойденный педагог, прекрасный оратор. Его лекции отличаются методической грамотностью, научностью, содержательностью и в то же время доступностью для восприятия. Эмоционально насыщенные, они пользуются большой популярностью у студентов. Преподавательская деятельность не ограничивается лекционными курсами. П. К. Яблонский постоянно ищет инновационные формы и методы подачи материала. С командой единомышленников Пётр Казимирович разработал уникальный образовательный стандарт университета по специальности «Лечебное дело», благодаря внедрению которого удалось существенно повысить уровень подготовки выпускников, а медицинский факультет СПбГУ, по данным Министерства образования и науки Российской Федерации, с 2014 г. занимает первые рейтинговые места среди всех медицинских университетов и медицинских факультетов России. В 2018 г. университет впервые вошел в ТОП-500 вузов мира в предметной области «Медицина». Пётр Казимирович является руководителем 16 кандидатских и 1 докторской диссертаций.

С 2005 г. П. К. Яблонский – главный внештатный специалист-хирург Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга.

В 2006 г. был реализован проект, который долгие годы занимал умы врачей и который иногда называют вершиной

трансплантологии. Во 2-й многопрофильной больнице Санкт-Петербурга П. К. Яблонским с российскими коллегами и профессором Страсбургского университета Жильбером Массаром успешно проведена первая в нашей стране билатеральная последовательная трансплантация легких, спасшая жизнь пациентке – врачу одной из московских клиник. За проведение уникальной операции группа врачей удостоена премии «Призвание», а П. К. Яблонский признан победителем Всероссийского конкурса «Лучший врач года» в номинации «Лучший хирург».

В 2009 г. П. К. Яблонский назначен директором ФГБУ «СПбНИИФ» Минздрава России, одного из старейших учреждений по борьбе с туберкулезом в России. П. К. Яблонский проявил новаторский подход к решению масштабных задач по реформированию научного и кадрового потенциала, реконструкции клинической и лабораторной базы, оснащению самым современным оборудованием, введению в эксплуатацию нового клинического корпуса, что позволяет решать ключевые научные проблемы фтизиатрии и оказания высокотехнологичной помощи населению. Филиалом Института становится «Санаторий Плес», обеспечивающий санаторно-курортное лечение больных, перенесших туберкулез. Одним из приоритетных направлений научных исследований стало применение методов торакальной хирургии в лечении туберкулеза легких. Впервые в мире стали выполняться гибридные операции больным активным туберкулезом легких и расслаивающимися аневризмами грудной и брюшной аорты; больным туберкулезом, сочетающимся с раком легкого, с использованием искусственного кровообращения. Мировым приоритетом П. К. Яблонского является применение технологии робот-ассистированной хирургии в лечении больных туберкулезом: личный опыт превышает 300 операций. Отмечая международный авторитет П. К. Яблонского, следует отметить, что в 2010 г. по предложению Европейского бюро ВОЗ он возглавил международную группу экспертов из 10 стран мира, результатом работы которой стало принятие в 2014 г. Консенсуса ВОЗ о роли торакальной хирургии в повышении эффективности лечения лекарственно устойчивого туберкулеза легких.

Являясь активным организатором науки, П. К. Яблонский способствует расширению фундаментальных направлений научных исследований: проводятся экспериментальные исследования по поиску новых противотуберкулезных агентов, разработке кандидатных вакцин, клеточных продуктов и наноструктурированных материалов для лечения и реабилитации больных туберкулезом, проведена доклиническая оценка их эффективности. Созданный музей культур *M.tuberculosis* позволяет проводить изучение влияния генетических мутаций на изменение вирулентных свойств микобактерий и механизмов формирования лекарственной устойчивости. Исследование молекулярных процессов деструкции легочной паренхимы с помощью применения передовых компьютерных технологий пространственно-временного моделирования позволило определить факторы прогноза развития туберкулезного воспаления, выявить механизмы, лежащие в основе его прогрессирования и редукции. Результаты разработок и научных исследований публикуются в ведущих мировых изданиях и получают патентную защиту. Устойчивый рост всех наукометрических показателей Санкт-Петербургского НИИ фтизиопульмонологии в течение последних 6 лет, вхождение в ТОП-20 научных организаций Минздрава России и в первую тройку научно-исследовательских учреждений Минздрава в Северо-Западном регионе – результат успешного руководства и умения создать творческую атмосферу научного поиска.

Большой опыт практической работы и организаторский талант Петра Казимировича позволили руководству Министерства здравоохранения Российской Федерации в

2010 г. поручить ему создание института главного внештатного специалиста – торакального хирурга Минздрава России, которым он является и сегодня. За это время сформирована Профильная комиссия Минздрава России по специальности «Торакальная хирургия», подготовлены и приняты Порядок оказания медицинской помощи больным по профилю «Торакальная хирургия», разработаны Методические рекомендации, определяющие требования к медицинским организациям при лицензировании медицинской деятельности в части оказания высокотехнологической медицинской помощи по профилю «Торакальная хирургия», разработана форма медицинской статистической отчетности деятельности хирургических торакальных отделений в Российской Федерации, созданы национальные клинические рекомендации по важнейшим проблемам торакального профиля, разработан профессиональный стандарт врача – торакального хирурга. Ежегодно проводятся международные школы и конгрессы по актуальным проблемам кардиоторакальной хирургии, мастер-классы, осуществляются трансляции роботических операций в города Российской Федерации и Германии.

Без преувеличения можно сказать, что творческий вклад П. К. Яблонского в науку обширен и многогранен. Ему принадлежит около 700 печатных трудов в ведущих отечественных и зарубежных изданиях, посвященных актуальным аспектам торакальной хирургии, пульмонологии, фтизиатрии, он автор 26 монографий, глав в монографиях и руководствах, 8 патентов на изобретения.

Пётр Казимирович плодотворно сочетает с творчеством ученого, клинициста и педагога научно-организационные и общественные обязанности. Он председатель диссертационного совета Д 208.092.01 и член совета Д 208.053.01, главный редактор, член редакционной коллегии и редакционного совета 8 научных журналов.

Чрезвычайно значимыми являются заслуги П. К. Яблонского в развитии международных и отечественных коллабораций. Будучи блестящим торакальным хирургом, ученым и организатором здравоохранения, он возглавляет созданную им Национальную ассоциацию фтизиатров, Ассоциацию торакальных хирургов, является членом Российского респираторного общества, членом правления Хирургического общества Пирогова. П. К. Яблонский – активный участник международных и российских форумов и проектов. Инициатор и организатор ежегодных международных кардиоторакальных конгрессов Ассоциации торакальных хирургов России и конгрессов Национальной ассоциации фтизиатров. Признанием заслуг П. К. Яблонского перед международным профессиональным сообществом является избрание его президентом Конгресса Всемирного общества сердечно-сосудистых и торакальных хирургов, который пройдет в 2020 г. в Санкт-Петербурге.

У Петра Казимировича разносторонние интересы и широкий кругозор. Несмотря на большую загруженность, он находит время для филармонических концертов, театральных премьер, выставок.

Пётр Казимирович обладает безукоризненным вкусом. С назначением его директором Санкт-Петербургского НИИ фтизиопульмонологии преобразился облик института. Стартовали работы по ремонту клинических, лабораторных, офисных помещений. Не осталась незамеченной и получила одобрение у горожан реставрация (2018–2019) фасадов зданий головной базы, построенных в конце XIX в. Пролет центральной лестницы украшает галерея искусно выполненных по инициативе Петра Казимировича портретов основоположников, руководителей и выдающихся ученых института за весь период его существования. Уважительное отношение к истории учреждения и память о людях, внесших весомый вклад в его развитие,

лишний раз подчеркивают высокие личные качества Петра Казимировича.

Заслуги профессора П. К. Яблонского в развитии отечественной медицины и хирургии оценены не только в научном мире. За высокий профессионализм и вклад в медицинскую науку и практику он удостоен почетного звания «Заслуженный врач Российской Федерации» (2007), является лауреатом премии Правительства Российской Федерации в области образования (2013), лауреатом премии Правительства Санкт-Петербурга (2016), награжден медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга» (2003), грамотой губернатора Санкт-Петербурга, нагрудным знаком «Отличник здравоохранения» (2018).

Сердечно поздравляем Петра Казимировича Яблонского с юбилеем и желаем воплощения всех научных замыслов, новых творческих идей, крепкого здоровья и счастья!

*Сотрудники Санкт-Петербургского НИИ фтизиопульмонологии*

#### **Конфликт интересов**

Авторы заявили об отсутствии конфликта интересов.

#### **Conflict of interest**

The authors declare no conflict of interest.

#### **Соответствие нормам этики**

Авторы подтверждают, что соблюдены права людей, принимавших участие в исследовании, включая получение информированного согласия в тех случаях, когда оно необходимо, и правила обращения с животными в случаях их использования в работе. Подробная информация содержится в Правилах для авторов.

#### **Compliance with ethical principles**

The authors confirm that they respect the rights of the people participated in the study, including obtaining informed consent when it is necessary, and the rules of treatment of animals when they are used in the study. Author Guidelines contains the detailed information.

---

#### **Информация об авторах:**

**Соколов Евгений Георгиевич**, д-р мед. наук, профессор, зам. директора по научной работе, Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии (Санкт-Петербург, Россия), ORCID: 0000-0003-4794-0588; **Гусева Галина Григорьевна**, главный специалист отдела научно-медицинской информации, Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии (Санкт-Петербург, Россия), ORCID: 0000-0002-1481-2005.

#### **Information about authors:**

**Sokolovich Evgenii G.**, Dr. Sci. (Med.), Prof., Deputy Director for Research, Saint-Petersburg State Research Institute of Phthiopolmonology (Saint Petersburg, Russia), ORCID: 0000-0003-4794-0588; **Guseva Galina G.**, Chief Specialist of the Department of Scientific and Medical Information, Saint-Petersburg State Research Institute of Phthiopolmonology (Saint Petersburg, Russia), ORCID: 0000-0002-1481-2005.