

Исторический очерк = Historical essay = Історичний нарис

Ukr Neurosurg J. 2020;26(4):65-68
doi: 10.25305/unj.209910

К 90-летию основателя Одесской школы нейрохирургов профессора Александра Павловича Короля

Сон А.С.

Кафедра неврологии и
нейрохирургии, Одесский
национальный медицинский
университет, Одесса, Украина

Поступила в редакцию 14.08.2020
Принята к публикации 17.08.2020

Адрес для переписки:

Сон Анатолий Сергеевич, кафедра
неврологии и нейрохирургии,
Одесский национальный
медицинский университет, ул.
Тенистая, 8, Одесса, 65009,
Украина, e-mail: neuroson@ukr.net

Заслуженный деятель науки и техники Украины, доктор медицинских наук, профессор Александр Павлович Король родился 18 июля 1930 года. В 1953 году Александр Павлович окончил с отличием Львовский медицинский институт и был рекомендован на научную работу в Киевский институт нейрохирургии, где проработал до 1961 года. В 1961 году молодой ученый возглавил отдел нейрохирургии в Одесском психоневрологическом институте. В 1964 году А.П. Король организовал курс нейрохирургии в Одесском медицинском институте, которым руководил до 1999 года.

Александр Павлович Король – автор и соавтор более 300 научных работ и 14 изобретений. Был членом Ученого совета Одесского медицинского института и специализированного Ученого совета Киевского НИИ нейрохирургии, председателем Ассоциации нейрохирургов Одесской области, главным нейрохирургом областного отдела здравоохранения, членом правления Украинской ассоциации нейрохирургов, членом редколлегии ряда научных журналов. Под руководством проф. Короля впервые в Одессе были выполнены операции под управляемой гипотермией и гипотонией. А.П. Король является пионером применения гипербарической оксигенации в лечении больных с тяжелой черепно-мозговой травмой в Украине. Александр Павлович – основатель Одесской школы нейрохирургов. Видный нейрохирург и организатор, он смог объединить и воспитать научно-практический коллектив нейрохирургов, создать нейрохирургический центр на Юге Украины, а его начинания продолжают и воплощают в жизнь последователи и ученики.

Он ушел из жизни 7 декабря 2003 года на 74-м году жизни в Одессе.

Ключевые слова: Король Александр Павлович; Одесская школа нейрохирургов

On the occasion of the 90th anniversary of the founder of the Odessa School of Neurosurgeons Professor Aleksandr P. Korol

Anatoliy S. Son

Department of Neurology and
Neurosurgery, Odessa National
Medical University, Odessa, Ukraine

Received: 14 August 2020
Accepted: 17 August 2020

Address for correspondence:

Anatoliy S. Son, Department of
Neurology and Neurosurgery, Odessa
National Medical University, 8 Tynysta
st., Odessa, 65009, Ukraine, e-mail:
neuroson@ukr.net

Honored Worker of Science and Technology of Ukraine, Doctor of Medical Sciences, Professor Alexander Pavlovich Korol was born on July 18, 1930, in Gaisin, Vinnytsia region. In 1953, Alexander Pavlovich graduated with honors from the Lviv Medical Institute and was recommended for scientific work at the Kiev Institute of Neurosurgery, where he worked until 1961. In 1961, the young scientist headed the department of neurosurgery at the Odessa Psychoneurological Institute. In 1964, A.P. Korol organized a course of neurosurgery at the Odessa Medical Institute, which he headed until 1999.

Alexander Pavlovich Korol is the author of more than 300 scientific papers, 14 inventions, was a member of the Academic Council of the Odessa Medical Institute and the specialized Scientific Council of the Kiev Research Institute of Neurosurgery, the chairman of the Association of Neurosurgeons of the Odessa Region, the chief neurosurgeon of the regional health department, a member of the board of the Ukrainian Association of Neurosurgeons, a member of the editorial boards of a number of scientific journals. Under the guidance of prof. A.P. Korol for the first time in Odessa, operations were performed under controlled hypothermia and hypotension. A.P. Korol is a pioneer in the use of hyperbaric oxygenation in the treatment of patients with severe traumatic brain injury in Ukraine. Professor Korol is rightfully the founder of the Odessa School of Neurosurgeons. A prominent neurosurgeon and organizer, he was able to create and educate a scientific and practical team of neurosurgeons, create a neurosurgical center in the South of Ukraine, and his initiatives are continued and implemented by his followers and students.

He passed away on December 7, 2003, at the age of 74, in Odessa.

Keywords: Aleksandr P. Korol; Odessa School of Neurosurgeons

Copyright © 2020 Anatoliy S. Son



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License
<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

До 90-річчя засновника Одеської школи нейрохірургів професора Олександра Павловича Короля

Сон А.С.

Кафедра неврології і нейрохірургії,
Одеський національний медичний
університет, Одеса, Україна

Надійшла до редакції 14.08.2020
Прийнята до публікації 17.08.2020

Адреса для листування:

Сон Анатолій Сергійович, кафедра
неврології і нейрохірургії,
Одеський національний медичний
університет, вул. Тініста, 8, Одеса,
65009, Україна, e-mail: neuroson@ukr.net

Заслужений діяч науки і техніки України, доктор медичних наук, професор Олександр Павлович Король народився 18 липня 1930 року. У 1953 році Олександр Павлович закінчив з відзнакою Львівський медичний інститут і був рекомендований на наукову роботу в Київський інститут нейрохірургії, де пропрацював до 1961 року. У 1961 році молодий вчений очолив відділ нейрохірургії в Одеському психоневрологічному інституті. В 1964 році О.П. Король організував курс нейрохірургії в Одеському медичному інституті, яким керував до 1999 року.

Олександр Павлович Король – автор та співавтор понад 300 наукових праць і 14 винаходів. Був членом Вченої ради Одеського медичного інституту та спеціалізованої Вченої ради Київського НДІ нейрохірургії, головою Асоціації нейрохірургів Одеської області, головним нейрохірургом обласного відділу охорони здоров'я, членом правління Української асоціації нейрохірургів, членом редколегій низки наукових журналів. Під керівництвом проф. Короля вперше в Одесі були виконані операції під керованою гіпотермією і гіпотонією. О.П. Король є піонером застосування гіпербаричної оксигенації в лікуванні хворих з тяжкою черепно-мозковою травмою в Україні. Олександр Павлович – засновник Одеської школи нейрохірургів. Видатний нейрохірург та організатор, він зміг об'єднати та 7виховати науково-практичний колектив нейрохірургів, створити нейрохірургічний центр на Півдні України, а його починання продовжують і втілюють у життя послідовники та учні.

Він пішов з життя 7 грудня 2003 року на 74-му році життя в Одесі.

Ключові слова: Король Олександр Павлович; Одеська школа нейрохірургів

Александр Павлович Король, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники Украины, родился 18 июля 1930 года в г. Гайсин Винницкой области в семье провинциальных интеллигентов. Отец был директором средней школы. Судя по скупым, но всегда уважительным словам об отце, его отец был цельной и неординарной личностью. Мама заботливая и скромная долго опекала уже взрослого сына, который трогательно ухаживал и лечил ее впоследствии.

В 1953 году Александр Павлович окончил с отличием Львовский медицинский институт и в числе лучших выпускников был рекомендован на научную работу в Киевский институт нейрохирургии, где проработал до 1961 года сначала в должности младшего, а затем старшего научного сотрудника.

В 1957 году А.П. Король защитил кандидатскую диссертацию на тему "Клинико-морфологические особенности опухолей височной доли". Его руководителем был известный психоневролог профессор А.Л. Абашеев-Константиновский. Круг научных интересов Александра Павловича включал изучение психоневрологических нарушений при органических поражениях головного мозга (опухоли, черепно-мозговая травма, цереброваскулярная патология). В этот период в Институте нейрохирургии работал блестяще эрудированный клиницист, невролог уникального типа – нейрохирургический **невропатолог**, профессор А.Л. Духин. Невропатологу приходилось только на основании тщательного клинического исследования и доступных инструментально-лабораторных методов ставить топический и нозологический диагнозы, которые проверяли на операции или секции. Ответственность за правильность поста-



новки диагноза предполагала неустанную работу по самосовершенствованию профессиональных знаний и смежных дисциплин. Как следствие, вырабатывалось особое клиническое мышление, базирующееся на топико-синдромологической диагностике, учете первично-очаговых и вторично-очаговых мозговых симптомов, их патогенетических механизмов, обобщении и анализе. Такой тип клинического мышления

сформировался и у старшего научного сотрудника НИИ нейрохирургии А.П. Короля, считавшего упомянутых профессоров своими учителями.

Организатором и первым директором Киевского НИИ нейрохирургии был последователь Н.Н. Бурденко, ветеран Второй мировой войны – Александр Иванович Арутюнов, академик АМН СССР, заслуженный деятель науки Украины, который возглавлял институт с 1950 до 1964 года. А.И. Арутюнов масштабом личности, педагогическим талантом, темпераментом, мощной энергией, мастерством нейрохирурга стимулировал к учебе и работе молодых специалистов, проходивших нейрохирургическое становление в институте.

Несомненно, такие выдающиеся личности, составлявшие гордость нейрохирургической науки, повлияли на формирование А.П. Короля. Он до конца жизни выказывал глубокое уважение и благодарность этим людям.

В 1961 году Александр Павлович возглавил отдел нейрохирургии в Одесском психоневрологическом институте. С этого времени его жизнь как человека, гражданина, врача и ученого связана с Одессой. В 1964 году Одесский научно-исследовательский психоневрологический институт перевели в Харьков, а А.П. Короля пригласили в Одесский медицинский институт организовать и руководить курсом нейрохирургии на кафедре госпитальной хирургии, которой заведовал ректор института профессор И.Я. Дейнека. Здесь с 1965 года впервые в Украине начали преподавать нейрохирургию студентам лечебного и педиатрического факультетов. С момента образования курса нейрохирургии Александр Павлович формировал коллектив нейрохирургической клиники, активно работал по индивидуальному плану со старшекурсниками. Благодаря активной научной и практической деятельности профессора Короля клиника стала одним из ведущих нейрохирургических центров Украины.

Научные интересы Александра Павловича были разносторонними. Кандидатская диссертация, а затем и докторская на тему "Изменение сосудистого русла мозгового кровообращения при опухолях больших полушарий головного мозга", успешно защищенная в 1971 году, посвящены одному из сложных разделов нейрохирургической науки и практики – нейроонкологии. Профессор Король был постоянным научным руководителем комплексных тем курса нейрохирургии Одесского медицинского института, активно работал в составе всесоюзных проблемных комиссий "нейроонкология", "эпидемиология, принципы диагностики, особенности клиники и лечения черепно-мозговой травмы". Результаты многолетнего всесоюзного исследования проблемы черепно-мозговой травмы были доложены на последней конференции нейрохирургов СССР в 1990 году, которая прошла в Одессе. Менеджерские способности Александра Павловича проявились в полной мере: отличная организация и масштаб конференции. Он же был ее душой и председателем некоторых пленарных и секционных заседаний.

Под руководством профессора Короля в нейрохирургической клинике впервые были выполнены операции под управляемой гипотермией и гипотонией совместно с анестезиологом отделения, а

впоследствии – профессором П.Н. Чувым. Операции на "сухом мозге" при минимальной кровопотере без опасности развития отека-набухания мозга – это показатель высокого хирургического мастерства. Результаты внедрения имели большое практическое значение, так как значительно уменьшилась послеоперационная летальность нейроонкологических больных.

А.П. Король является пионером применения гипербарической оксигенации в лечении больных с тяжелой черепно-мозговой травмой в Украине. Вместе с сотрудниками кафедры анестезиологии Одесского медицинского университета (профессорами Н.Л. Аряевым и А.С. Владыкой) была разработана методика, показания и противопоказания для применения гипербарической оксигенации у больных с черепно-мозговой травмой. Внедрять в практику гипербарическую оксигенацию Александр Павлович начал в 1970-х годах, намного раньше, чем в других клиниках Украины. Результаты исследований доложены на конференциях, обобщены в диссертационных работах учеников, опубликованы в научных журналах. Дальнейшая деятельность А.П. Короля связана с расширением диапазона научных проблем.

Комплексная работа курса нейрохирургии с Институтом глазных болезней и тканевой терапии имени В.П. Филатова была посвящена проблемам патогенеза зрительных нарушений у больных с последствиями тяжелой черепно-мозговой травмы. Были исследованы особенности посттравматического гомеостаза зрительного анализатора для разработки саногенетических методов лечения. Выполнена также комплексная научная программа с Украинским институтом курортологии и медицинской реабилитации, посвященная проблеме защиты мозга от гипоксии. Много и активно занимались А.П. Король и возглавляемый им коллектив курса нейрохирургии проблемами эпилепсии в сотрудничестве с ведущими нейрофизиологами – академиком Г.Н. Кржижановским, нейрофизиологами Одесского медицинского института – профессорами Ф.Н. Серковым, Р.Ф. Макулькиным, А.А. Шандрой. Рекомендации, полученные в результате исследований, широко внедрялись в клиническую практику.

Результаты научных исследований нейрохирургической клиники под руководством А.П. Короля обнародованы на многочисленных съездах и конференциях.

Александр Павлович – автор и соавтор более 300 работ и 14 патентов. Был членом Ученого совета Одесского медицинского института и специализированного совета Киевского НИИ нейрохирургии, председателем Ассоциации нейрохирургов Одесской области, главным нейрохирургом областного отдела здравоохранения, членом правления Украинской ассоциации нейрохирургов, членом редколлегий ряда научных журналов, проводил большую общественную работу.

А.П. Король был блестящим хирургом, владел всеми современными методами диагностики и лечения нейрохирургических больных. Он оперировал больных по поводу аденом гипофиза, парасфеноидальных, внутрижелудочковых и интрамедуллярных опухолей, которые до сих пор требуют хирургии

высочайшей сложности. Его ученики с благодарностью вспоминают **участие в таких операциях в качестве ассистента и ободряющие слова профессора перед первой операцией**. Во время операции в экстремальных ситуациях мог быть резким, иногда его недовольство проявлялось словами: "Держи, не шевелись, архаровец!". Был требователен к выполнению хирургии анатомически точной, с бережным отношением к тканям, в этом он был очень строг и не прощал малейшей небрежности. "Высокая культура в операционной!" часто звучало и было всем хорошо известно. Среди многих заслуг и дарований А.П. Короля нужно отметить его талант врача и наставника. Его обходы в клинике, консультации больных были настоящей школой жизни. Будучи истинным клиницистом, владея филигранным неврологическим анализом, Александр Павлович не мыслил хирургическую деятельность без неврологии. У своих учеников формировал научное мышление, основанное на фундаментальном знании неврологии как основы клинической диагностики заболеваний нервной системы. Часто повторял: "Нейрохирургия состоит из двух составляющих: рукодействие и отличное знание неврологии". Он обладал врачебной мудростью и даром предвидения и не уставал повторять, что больной не должен уходить от врача, не получив облегчения. Своей жизнью профессор постоянно подтверждал эти постулаты. Многие выпускники Одесского государственного медицинского университета помнят лекции Александра Павловича, выступления в качестве председателя на студенческих научных конференциях. Профессор Король, будучи на протяжении ряда лет председателем государственной экзаменационной комиссии во многих медицинских вузах Украины, относился к этому очень ответственно, неформально, защищая интересы выпускников.

Умение разбираться в людях – одна из сильнейших сторон богатой личности А.П. Короля. В орбиту его жизни, в поле теплого круга попадали замечательные люди. Прежде всего – коллеги в Киеве: Ю.А. Зозуля, Г.А. Педаченко, Г.С. Даниленко,

Л.П. Чепкий, Ю.И. Копяковский, В.Г. Станиславский, в Москве: Л.Б. Лихтерман, Э.И. Кандель. В Одессе он часто общался со своим другом – известным неврологом, профессором Ю.Л. Курако. Его коллеги и друзья составляют великолепную плеяду нейрохирургов и неврологов. Все, кто знали его, учились, работали с ним, оперировали, общались на врачебном и научном поприще, дружили, часто встречались, вспоминают Александра Павловича добрыми словами. Профессор отличался подчеркнутой доступностью: каждый мог прийти в кабинет и всегда у него для каждого находилось время. Вспоминается приветливость, внимание к просьбам о помощи, общение с особой, только ему присущей добротой. Его улыбка, шутки, жесты, дружеские замечания воспринимались как проявление симпатии и расположения. Александр Павлович был человеком особой природы, харизматичным, с радостью одаривал всех, с кем он соприкасался, своим теплом, таким он будет жить в наших сердцах долгие годы.

Профессор Король по праву является основателем Одесской школы нейрохирургов. Видный нейрохирург и организатор, он смог объединить и воспитать научно-практический коллектив нейрохирургов, создать нейрохирургический центр на Юге Украины, а его начинания продолжают и воплощают в жизнь последователи и ученики.

Александр Павлович с большой теплотой и любовью относился к своей семье, воспитал двух великолепных сыновей, обожал внука Саню, они сейчас продолжают главное дело его жизни – служение медицине.

Он ушел из жизни 7 декабря 2003 года на 74-м году жизни в Одессе. Хоть и говорят, что незаменимых людей нет, но А.П. Короля заменить никто не сможет. Глубокое и серьезное отношение к жизни сочеталось у него с мальчишеским озорством. В последние годы профессор болел, но не терял чувства юмора, подтрунивал, когда пытались его расшевелить, подбодрить. Он уходил, но вопреки всему, так хотелось верить, что он проживет дольше! Теряется что-то в жизни с уходом таких людей, сужается светлый мир!