

© И. П. Корюкина, М. Ф. Заривчацкий, М. Я. Подлужная, 2018  
УДК 616.712-001-089(092) Вагнер  
DOI: 10.24884/0042-4625-2018-177-5-8-10

И. П. Корюкина, М. Ф. Заривчацкий, М. Я. Подлужная

## АКАДЕМИК ЕВГЕНИЙ АНТОНОВИЧ ВАГНЕР (1918–1998) (к 100-летию со дня рождения)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Пермь, Россия

*I. P. Koryukina, M. F. Zarivchatskii, M. Ya. Podluzhnaya*

**Academician Evgenii Antonovich Wagner (1918–1998) (to the 100-th anniversary of his birthday)**

The Federal State Educational Establishment of Higher Education «Perm State Medical University named after academic E. A. Wagner» of the Ministry of Health of the Russian Federation, Russia, Perm



Выдающийся хирург, заслуженный деятель науки РФ, академик АМН СССР Евгений Антонович Вагнер родился 22 сентября 1918 г. в селе Понятовка Раздельнянского района Одесской области в семье крестьян. В 1940 г. он окончил Одесский медицинский институт имени Н. И. Пирогова и поступил в аспирантуру на кафедру факультетской хирургии. В студенческие годы, под руководством профессора П. Г. Часовникова, выполнил научную работу по проникающим ранениям груди мирного времени. Великая Отечественная война 1941–1945 гг. прервала учебу в аспирантуре. 23 июня 1941 г. он был призван в ряды Красной Армии и назначен начальником хирургическо-

го отделения эвакогоспиталя № 8412 Юго-Западного фронта. В 1942 г. Е. А. Вагнер как представитель немецкой национальности был отчислен из действующей армии и переведен на должность начальника медицинской части строительного управления № 881 МВД сначала в г. Соликамск, а в 1946 г. – в г. Березники Пермской области, где работал заведующим отделением неотложной хирургии Березниковской городской больницы. В 1955 г. Е. А. Вагнер был назначен ее главным врачом. Под руководством Е. А. Вагнера больница обрела статус второй областной, был построен крупный 1000-кочный стационар, открыты специализированные хирургические отделения. В этот период особенно проявились основные качества Е. А. Вагнера – целеустремленность, несокрушимая энергия, огромная работоспособность и невероятная тяга к научным исследованиям. В больнице он создал хорошо оснащенную экспериментальную базу, виварий, патологоанатомическую службу. Научный поиск Евгения Антоновича под руководством профессора Н. М. Степанова в 1956 г. завершился защитой кандидатской диссертации «Хирургическая тактика при проникающих ранениях груди», получившей высокую оценку президента АМН СССР академика А. Н. Бакулева и других видных ученых. В г. Березники он сформировал коллектив единомышленников, продолжил научные исследования, организовывал региональные научные форумы, издавал сборники научных трудов.

На базе больницы в 1961 г. был создан филиал кафедры госпитальной хирургии Пермского медицинского института. В 1963 г. Е. А. Вагнер был утвержден в ученое звание доцента, а в 1965 г. назначен проректором Пермского медицинского института по научной работе. В этом же году он защитил докторскую диссертацию «Материалы к изучению закрытой травмы груди» и был избран заведующим кафедрой факультетской хирургии.

В 1967 г. ему было присуждено ученое звание профессора. С 1970 по 1995 г. Е. А. Вагнер был ректором Пермского медицинского института (с 1994 г. – академия) и заведующим кафедрой госпитальной хирургии. Благодаря Е. А. Вагнеру в медицинском институте существенно укрепилась материально-техническая база, были открыты новые факультеты и кафедры, значительно возросла «остепенность» профессорско-преподавательского состава [1].

В 1976 г. Е. А. Вагнер организовал и возглавил совет по защите кандидатских и докторских диссертаций по специальностям «Хирургия», «Травматология и ортопедия» и «Внутренние болезни», который успешно работает до настоящего времени.

Научное наследие Е. А. Вагнера обширно. В круг его исследовательских интересов входила не только хирургия груди и живота, но и хирургия органов пищеварения, сосудов, торакальная хирургия, травматология, трансфузиология, реаниматология и т. д. Но определяющим было всестороннее изучение травмы груди. Он сплотил коллектив энтузиастов, врачей и ученых различных специальностей, которые выполняли целый цикл научных работ по закрытой травме груди и сочетанным повреждениям в мирное время. Е. А. Вагнер создал при кафедре госпитальной хирургии и ЦНИЛ проблемную научную лабораторию, впоследствии преобразованную в НИИ клинической хирургии по углубленному изучению этих проблем. Были проведены всесторонние исследования вопросов повреждений груди не только с клинических позиций, но и с позиций фундаментальных наук – физиологии, патофизиологии, иммунологии, патологической анатомии и др. В итоге сформировалось стройное учение о травме груди как повреждении особого рода. В Перми возникла научная хирургическая школа Е. А. Вагнера. По этому направлению Е. А. Вагнером и его учениками изданы многочисленные фундаментальные труды, монографии [2]. К широко известным в научной и практической хирургии относятся «Закрытая травма груди мирного времени» (1969), «Хирургия повреждений груди» (1981), «Разрывы бронхов (1985)», «Руководство по лечению комбинированных радиационных поражений на этапах медицинской эвакуации» (1988). В последующем им опубликованы монографии «Грудобрюшные ранения» (1992), «Реторакотомии и повторные операции при заболеваниях и травмах легких» (1992), «Лечение пораженных в грудь на госпитальном этапе» (1994) и др. В этих работах изложены результаты исследований малоизученных аспектов патофизиологии закрытой травмы груди, механизмов разрыва крупных бронхов и повреждений органов средостения, множественных переломов ребер, посттравматических диафрагмальных грыж. Разработаны методы клинической, рентгенологической, инструментальной диагностики повреждений органов груди при тупой травме, способы обезболивания, техника операций, рациональная предоперационная подготовка и послеоперационное ведение больных. В целом Е. А. Вагнером опубликовано 497 научных работ, в том числе 24 монографии [2].

Школой профессора Е. А. Вагнера впервые выделены в особую группу больные с сочетанной травмой (профессоры В. А. Брунс, М. Г. Урман, С. А. Плаксин). За существенный вклад в разработку проблемы диагностики и лечения сочетанных повреждений Е. А. Вагнер, профессоры В. А. Брунс и А. С. Денисов в 1997 г. были удостоены Государственной премии РФ в области науки и техники. Признанием заслуг Евгения Антоновича перед отечественной хирургической наукой явилось избрание его членом-корреспондентом (1980), а затем действительным членом (академиком) АМН СССР (1986).

Ежегодно росла узнаваемость и популярность научной школы Е. А. Вагнера. В Перми проводились многочисленные форумы ученых. По инициативе Е. А. Вагнера здесь состоялась IV съезд хирургов России (1973), XIX Пироговские чтения (1975), две общероссийские конференции, на которых рассматривались вопросы травмы груди (1969, 1972 г.), пленум Научного совета по травматологии и ортопедии РАМН (1982) и многие другие. Пермь превратилась в настоящий центр по научным проблемам травмы груди [3].

Наряду с ведущей научной проблемой, в школе Е. А. Вагнера проводились исследования по многим другим разделам хирургии:

применение адгезивных полимеров при аллотрансплантации легких в эксперименте, изучение процессов регенерации ребер после остеосинтеза с использованием клея и др. [4].

Значительное место в творчестве Е. А. Вагнера занимала хирургия легких. Монография «Ошибки, опасности и осложнения в легочной хирургии» (1977) базируется на результатах 5000 операций на легких. Была усовершенствована техника оперативной торакоскопии, широко внедрены малоинвазивные методы лечения больных с тяжелыми плеврально-легочными нагноениями (профессоры П. Я. Сандаков, В. М. Суботин и др.). Исследования проводились также в области фтизиохирургии (профессор В. А. Черкасов и др.). Основные усилия были направлены на обеспечение безопасности хирургического лечения больных туберкулезом в сочетании с реконструктивно-восстановительными вмешательствами.

Большое значение для научной и, особенно, практической хирургии имеют разработки Е. А. Вагнера и его учеников (профессор В. С. Заугольников, Я. А. Ортенберг) по реинфузии крови. Они одними из первых применили этот метод и способствовали широкому его распространению в стране. К этим работам тесно примыкают исследования по трансфузионной терапии. Были разработаны новые способы коррекции кровопотери, предложены кровесберегающие технологии (профессоры М. Ф. Заривчацкий, В. С. Заугольников, В. М. Тавровский и др.).

Серьезная значимость придавалась трансплантации различных сегментов конечностей, сердечно-сосудистой хирургии, которая получила широкое развитие в последующие годы. Кардиохирургию Пермского края, Пермский федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии, возглавлял ученик Е. А. Вагнера профессор С. Г. Суханов, первокурсный специалист, имя которого известно в России и за рубежом.

В школе Е. А. Вагнера проводились исследования по разработке и внедрению в практику органосохраняющих операций при язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки (профессор В. Н. Репин, профессор М. В. Репин, доцент П. С. Рыжаков), оптимизации методов диагностики и лечения желчнокаменной болезни и ее осложнений (профессоры Л. Ф. Палатова, Л. П. Котельникова, П. Я. Сандаков, В. А. Самарцев, Н. А. Зубарева, А. В. Попов и др.), очаговых заболеваний печени (профессоры М. Ф. Заривчацкий, Л. П. Котельникова).

Многие годы Е. А. Вагнер разрабатывал проблемы деонтологии. Книги «О самовоспитании врача» (1969), «Раздумья о врачебном долге» (1986, 2018 г.) имеют важное значение. Они нацелены на воспитание студентов и врачей в духе исторических традиций русской клинической школы, учат гражданственности и подлинному милосердию. Вопросам деонтологии посвящена также статья в «Большой медицинской энциклопедии», отдельный раздел об этике научного творчества представлен в руководстве «Деонтология в медицине» под редакцией академика Б. В. Петровского (1977). На этих изданиях воспитывалось не одно поколение врачей [5].

Е. А. Вагнер был незаменимым учителем и наставником. К нему за советами обращались в любое время суток. Он не оставлял без внимания ни одного вызова, ни одной просьбы. С особым трепетом относился к детям, студентам, пожилым людям и каждому больному человеку, выполняя свое истинное предназначение врача. Известно крылатое выражение Е. А. Вагнера: «Врачебный долг должен стать долгом сердца, совести, всей жизни, как бы она ни сложилась». За годы своей врачебной деятельности Евгений Антонович провел более 15 тысяч операций, многие из них были сложнейшими и уникальными.

В авторитетной Пермской научной школе Е. А. Вагнера подготовлены 28 докторов и 76 кандидатов медицинских наук.

О новизне и практической ценности многочисленных публикаций академика Е. А. Вагнера свидетельствуют 14 авторских свидетельств на изобретения, премии имени С. И. Спасокукоцкого и А. Н. Бакулева РАМН (1984). В 1971–1973 гг. он был награжден бронзовыми медалями ВДНХ СССР.

Неотъемлемой частью всей жизни Е. А. Вагнера была огромная научно-организационная и общественная деятельность на федеральном и региональном уровнях. Он был членом правления Всесоюзного общества хирургов, заместителем председателя правления Всероссийского общества хирургов, членом совета ректоров при ГУУЗе Минздрава РФ, членом правления Ассоциации медицинских вузов России, членом Ученого совета Минздрава России, Совета по хирургии АМН СССР, членом редакционных советов центральных журналов «Хирургия», «Грудная и сердечно-сосудистая хирургия». В Пермском регионе он неоднократно избирался депутатом городского и областного Советов, был президентом Областной ассоциации хирургов, председателем Совета ректоров вузов г. Перми, главным редактором «Пермского медицинского журнала».

Родина высоко оценила вклад академика Е. А. Вагнера в отечественную медицинскую науку и практическую хирургию. Он награжден орденами «Знак Почета» (1961), двумя орденами Трудового Красного Знамени (1971 и 1978 гг.), орденами Отечественной войны II степени (1985), Октябрьской Революции (1986) и орденом Дружбы народов (1961), многими медалями. Ему присвоены почетные звания заслуженного врача РСФСР (1965), заслуженного деятеля науки РСФСР (1974). Он являлся почетным гражданином городов Пермь (1988) и Березники (1988) и Пермской области (1996).

Академик Е. А. Вагнер умер 14 сентября 1998 г. и был похоронен на Северном кладбище Перми. Имя Е. А. Вагнера присвоено Пермскому государственному медицинскому университету (2006), Областной больнице в г. Березники. В г. Березники в 2015 г. открыты сквер и памятник Е. А. Вагнеру, а в 2018 г. в одном из центральных районов г. Перми скверу присвоено имя Е. А. Вагнера и установлен бюст ученого. Своим вдох-

новенным трудом академик Е. А. Вагнер приумножил славу отечественной медицины и здравоохранения.

#### Конфликт интересов / Conflict of interest

Авторы заявили об отсутствии потенциального конфликта интересов. / Authors declare no conflict of interest.

#### ЛИТЕРАТУРА [REFERENCES]

1. Архив Пермского государственного медицинского университета имени академика Е. А. Вагнера (ПГМУ). Д. 828. Т. 1. Л. 3, С. 158–162, 170. [Arhiv Permskogo gosudarstvennogo medicinskogo universiteta imeni akademika E.A. Vagnera (PGMU). D. 828. Vol. 1. L. 3, P. 158–162, 170.]
2. Черкасов В. А., Брунс В. А. Хирургическая школа академика РАМН Е. А. Вагнера (1918–1998 гг.) // *Анн. хир.* 2003. № 5/6. С. 78–82. [Cherkasov V. A., Bruns V. A. Khirurgicheskaya shkola akademika RAMN E. A. Vagnera (1918–1998 gg.) // *Annaly khirurgii.* 2003. № 5/6. P. 78–82.]
3. Вклад ученых Пермской государственной медицинской академии имени академика Е. А. Вагнера в развитие отечественной хирургии / авт.-сост. М. Ф. Заривчацкий, М. Я. Подлужная, Н. Я. Азанова. Пермь: ГБОУ ВПО ПГМА им. акад. Е. А. Вагнера Минздравсоцразвития России, 2011. 232 с. [Vklad uchenykh Permskoy gosudarstvennoy meditsinskoy akademii imeni akademika Ye. A. Vagnera v razvitiye otechestvennoy khirurgii. Avtory-sostaviteli M. F. Zarivchatskiy, M. Ya. Podluzhnaya, N. Ya. Azanova. Perm': GBOU VPO PGMA im. ak. E. A. Vagnera Minzdravsotsrazvitiya Rossii, 2011. 232 p.]
4. Исторические очерки становления и развития хирургической службы Прикамья и хирургических клиник Пермского государственного медицинского университета имени академика Е. А. Вагнера (1916–2018 гг.) / сост. И. А. Баландина, М. Ф. Заривчацкий, Л. П. Котельникова [и др.]; под ред. М. Ф. Заривчацкого. 2-е изд., испр. и доп. Пермь: Изд-во Перм. нац. исслед. политехн. ун-та, 2018. 394 с. [Isticheskiye ocherki stanovleniya i razvitiya khirurgicheskoy sluzhby Prikam'ya i khirurgicheskikh klinik Permskogo gosudarstvennogo meditsinskogo universiteta imeni akademika E. A. Vagnera (1916–2018 gg.) / sost. I. A. Balandina, M. F. Zarivchatskiy, L. P. Kotel'nikova i dr.; pod red. M. F. Zarivchatskogo. 2-e izd., ispr. i dop. Perm': Izd-vo Perm. nats. issled. politekhn. un-ta, 2018. 394 p.]
5. Вагнер Е. А. Раздумья о врачебном долге. Пермь, 1986. С. 78–79. [Vagner E. A. Razdum'ya o vrachebnom dolge. Perm', 1986. P. 78–79.]

Поступила в редакцию 03.10.2018 г.

#### Сведения об авторах:

Корюкина Ирина Петровна (e-mail: rector@psma.ru), д-р мед. наук, профессор, ректор; Заривчацкий Михаил Фёдорович (e-mail: zmf@psma.ru), д-р мед. наук, профессор, зав. кафедрой факультетской хирургии № 2 с курсом гематологии и трансфузиологии ФДПО; Подлужная Мария Яковлевна (e-mail: rector@psma.ru), д-р мед. наук, профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения; Пермский государственный медицинский университет им. акад. Е. А. Вагнера МЗ РФ, 614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26.