



К 111-летию Федора Григорьевича Углова

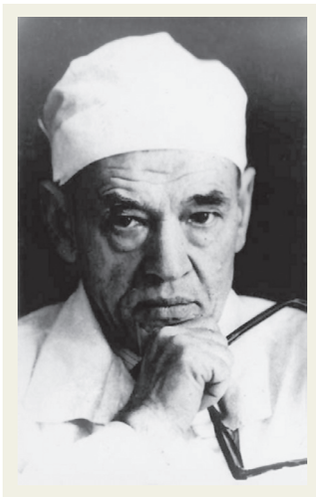
Рузматов Т.М.

ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, 630055, Россия, Новосибирск, ул. Речуновская, 15

Поступила в редакцию 11 августа 2015 г. Принята к печати 24 августа 2015 г.

22 сентября 2015 г. исполнилось 111 лет со дня рождения величайшего отечественного хирурга Федора Григорьевича Углова. За свою рекордно длительную карьеру и жизнь Федор Григорьевич оставил значимый след как в медицине, так и общественной деятельности. Он стал одной из ключевых фигур в развитии не только общей, но и торакальной и сердечной хирургии. Его достижения были высоко оценены ведущими мировыми хирургами.

Ключевые слова Федор Углов • Кардиохирургия • Искусственный клапан сердца



Федор Григорьевич Углов – значительная личность не только отечественной, но и мировой медицины, в частности в области хирургии. Его по праву считают пионером кардиохирургии в Советском Союзе, а литературные труды ценятся не меньше, чем достижения на медицинском поприще. Врач, академик, педагог, профессор, писатель и просто долгожитель, Федор Иванович при жизни был занесен в Книгу рекордов Гиннеса как старейший в мире действующий хирург [1]. Кавалер почетных орденов, лауреат всевозможных премий, обладатель ценных наград, Ф.Г. Углов – основатель целого направления современной медицины. За 70 лет карьеры

еры практикующего хирурга и преподавателя он внес неоценимый вклад в развитие медицины. Американский кардиохирург Майкл Дебейки назвал Ф.Г. Углова национальным достоянием СССР и сравнил его достижения со стремительным покорением космоса советскими космонавтами [1, 2].

Детство, учеба и первые шаги в карьере

Федор Григорьевич Углов родился 22 сентября (по старому стилю 5 октября) 1904 г. в деревне Чугуево Киренского уезда Иркутской губернии Российской империи (ныне Киренский район, Иркутская область, РФ). В семье было шесть детей. Несмотря на то что семья жила скромно, родителям удалось дать образование пятерым из них. Федор закончил семилетку и Киренский педагогический колледж. Всем, чем помог ему отец, когда он заявил о намерении учиться на врача, были билет на пароход и 30 рублей на первое время [3].

В 1923 г. Углов поступил в Восточно-Сибирский университет (ныне Иркутский государственный университет) на медицинский факультет, а с пятого курса продолжил обучение в Саратовском университете, который окончил в 1929 г. Карьеру практикующего врача начал в селе Кисловка Нижневолжского края (участковый врач). Затем работал в селе Отобая (Гальский район, Абхазская ССР), позже – в ленинградской больнице имени И.И. Мечникова. С 1933 по 1937 г. занимал должность главного врача и заведующего хирургичес-

ким отделением в межрайонной больнице водников в Киренске. С 1937 г. обучался в аспирантуре Ленинградского государственного медицинского института усовершенствования врачей. В это время написал первые научные труды, среди которых статьи «О гноиниках прямой мышцы живота при брюшном тифе» и «К вопросу об организации и работе хирургических отделений на далекой периферии». В 1939 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Смешанные опухоли (тератомы) пресакральной области» и стал сначала ассистентом, затем доцентом кафедры хирургии этого учебного заведения [3].

Военное время

Во время советско-финской войны (1939–1940) Ф.Г. Углов служил старшим хирургом медико-санитарного батальона на финском фронте. В годы Великой Отечественной войны всю блокаду находился в Ленинграде, работал хирургом в осажденном немцами городе, занимал должность начальника хирургического отделения в одном из городских госпиталей. Оперировать приходилось в тяжелых условиях, но и во время вражеских налетов, и при недостаточном освещении, и на зимнем холоде он неизменно спасал десятки жизней. Как позже вспоминал Ф.Г. Углов, выжить в этот страшный период ему удалось благодаря счастливому стечению обстоятельств: месяц он замещал директора больницы и выполнял его обязанность снимать пробу со всех блюд, предназначавшихся для больных [1, 3].

Продолжение карьеры после войны

В 1949 г. Углов защитил докторскую диссертацию на тему «Резекция легких», а год спустя начал преподавать на кафедре хирургии Первого медицинского института имени академика И.П. Павлова (ныне Санкт-Петербургский государственный медицинский университет). Более 40 лет руководил кафедрой госпитальной хирургии. Также занимал должность директора Всесоюзного научно-исследовательского института пульмонологии [1, 3, 4].

Ф.Г. Углов считается первопроходцем в области кардиохирургии в Советском Союзе. Он одним из первых в стране выполнил операции на пищеводе, средостенные, при портальной гипертензии, аденоме поджелудочной железы, аневризме левого желудочка сердца, заболеваниях легких, врожденных и приобретенных пороках сердца, аневризме аорты. Кроме того, он разрабатывал методы хирургического лечения пороков сердца как приобретенных, так и врожденных. Ряд предложенных им оперативных методик и инстру-

ментов способствовал прорыву в сердечной хирургии. Многие из его нововведений лежат в основе современных методик: в частности, искусственный клапан сердца, созданный в 1981 г., является его изобретением. Ф.Г. Углов – автор научных трудов по проблемам хирургии пищевода, портальной гипертензии, гипотермии в грудной хирургии и т. д. [4].

Общественная деятельность и борьба за трезвость

Ф.Г. Углов прославился не только как одаренный хирург, но и как активный общественный деятель: статьи, лекции, письма в ЦК, выступления на телевидении и радио. Во время коллективизации хозяйства принимал участие в борьбе с кулаками [4]. С 1988 г. был бессменным председателем Союза борьбы за народную трезвость. Эта борьба коснулась не только алкоголя, но табака и наркотиков [1].

Литературное наследие

Помимо множества научных трудов, Ф.Г. Углов является автором художественных произведений. Первое из них – «Сердце хирурга» – издано в 1974 г. Это произведение мотивирует уже не одно поколение хирургов. Книга не раз переиздавалась в России, переведена на многие языки мира. В литературе Федор Григорьевич Углов тоже продолжал вести борьбу за здоровый образ жизни. Сегодня на просторах Интернета можно найти немало отзывов людей, расставшихся с пагубными привычками после прочтения какого-либо его произведения. Десять художественных книг, более 600 статей в различных публицистических и научных изданиях – литературное наследие Ф.Г. Углова.

Ордена, премии и прочие награды

За достижения в области медицины, литературы и общественную деятельность Федор Григорьевич Углов удостоен огромного количества наград и званий [1, 5, 6]: лауреат Ленинской премии (1961) за разработку хирургических методов лечения заболеваний легких, лауреат премии Склифосовского, лауреат Первой национальной премии «Призвание» в номинации «За верность профессии» (2002), лауреат международной премии святого Андрея Первозванного в номинации «За веру и верность» (2003), лауреат премии им. А.Н. Бакулева, лауреат конкурса «Золотая десятка Петербурга – 2003» в номинации «За честное служение Отечеству» (2004). Награжден двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом Дружбы народов, орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени, медалями

«За боевые заслуги», «За оборону Ленинграда», «Изобретатель СССР», золотым значком Минздрава РФ (2003) [1].

Личная жизнь

Ф.Г. Углов был дважды женат. Первая супруга, гинеколог по профессии, буквально поставила его на ноги после перенесенного брюшного тифа. Почти в 40 лет академик женился во второй раз на своей коллеге. У него трое детей, девять внуков, девять правнуков и два праправнука. Крещенный в детстве, за несколько лет до смерти стал истинно верующим. Весной 2006 г. перенес инсульт, а 22 июня 2008 г. скончался от сердечного приступа. Похоронен на Никольском кладбище Александро-Невской лавры [1].

Посмертно

В сентябре 2008 г. представители Всемирного трезвенного движения, собравшиеся в Севастополе на XVII Международной конференции-семинаре по собриологии, профилактике, социальной педагогике и алкологии, приняли решение об увековечивании памяти академика Федора Григорьевича Углова. Первым шагом стало учреждение медали имени Ф.Г. Углова [4].

5 октября 2009 г. к 105-летию со дня рождения Ф.Г. Углова состоялось открытие памятника в Александро-Невской лавре. Авторы памятника: архитектор Г.С. Пейчев и скульптор А.А. Мурзин [4].

4 октября 2014 г. в Санкт-Петербурге состоялось торжественное открытие сквера академика, советского

и российского хирурга, пропагандиста трезвого образа жизни Федора Григорьевича Углова. Сквер находится на пересечении улиц Льва Толстого и Рентгена, перед окнами клиники госпитальной хирургии Государственного медицинского университета, которую долгие годы возглавлял Ф.Г. Углов [4].

16 декабря 2014 г. в Российской государственной библиотеке прошла Научно-практическая конференция, посвященная 110-летию со дня рождения Федора Григорьевича Углова. Легендарная Ленинка, крупнейшая в мире библиотека со 150-летней историей и 45-миллионным собранием раритетных изданий, открыла именную фонд академика Ф.Г. Углова [4].

Список литературы

1. Федор Григорьевич Углов [сайт]. URL: <http://fedoruglov.narod.ru/index.htm>
2. Бобыльков А. Академик Федор Углов. Человеку века мало! [Электронный ресурс] // Газета «Завтра». URL: <http://www.zavtra.ru/content/view/2004-10-0661/>
3. Углов Ф.Г. Сердце хирурга. М: Молодая гвардия, 1974.
4. Федор Григорьевич Углов [сайт]. URL: <http://www.uglov.tvereza.info/person/life/bio.html>
5. Указ Президента Российской Федерации от 09.02.2005 г. № 139 О награждении орденом «За заслуги перед Отечеством» III степени Углова Ф.Г. [Электронный ресурс] // Портал президента России [сайт]. URL: <http://kremlin.ru/acts/bank/22015>
6. Указ Президента Российской Федерации от 17.06.2000 г. № 1106 О награждении государственными наградами Российской Федерации работников медицинских учреждений, предприятий и организаций. [Электронный ресурс] // Портал президента России [сайт]. URL: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/15707>

Сведения об авторе

Рuzматов Тимур Махмуджанович – врач-сердечно-сосудистый хирург кардиохирургического отделения врожденных пороков сердца ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск, Россия)

On the occasion of Fiodor G. Uglov's birthday

Ruzmatov T.M.

Academician Ye. Meshalkin Novosibirsk Research Institute of Circulation Pathology Ministry of Health Care of Russian Federation, 15 Rechkunovskaya St., 630055 Novosibirsk, Russian Federation

Email: t_ruzmatov@meshalkin.ru

In September 2015 we'll be celebrating the 111th birthday of the great Russian surgeon Fiodor G. Uglov. Over his long career and life, he has left a large footprint both in medicine and public activity. Doctor F. Uglov has become one of the key actors of general, thoracic and cardiac surgery in Russia and the world. His achievements are highly appreciated by the leading world surgeons.

Key words: Fiodor Uglov; cardiac surgery; prosthetic heart valve

Received 11 August 2015. Accepted 24 August 2015.