

ПАМ'ЯТІ ВЧЕНОГО



Михаил Францевич Зиньковский. Жизнь и судьба в кардиохирургии

Михаил Францевич Зиньковский — член-корреспондент НАМН Украины, блестящий кардиохирург. Каким он был, что исповедовал, во что верил и что отвергал? Научный гигант, во внешности которого преобладали какая-то присущая подлинному интеллигенту соразмерность и даже неброское изящество. И вместе с тем это была личность титанического упорства, неиссякаемого научного и хирургического трудолюбия. Быть может, в Казатине, где родились Михаил Францевич и его брат, видный ученый в области физико-математических наук, следовало бы каким-то образом мемориально обозначить, что из этого провинциального города двинулся в свой путь выдающийся, пусть и не обремененный славой, кардиохирург Зиньковский.

Прекрасный тонкий диагност и оператор, он обладал и ярким пером. Вот как он пишет о мотивациях своего прихода в институт сердечно-сосудистой хирургии и о фигуре Николая Михайловича Амосова: «Болезнь и ранняя смерть мамы невольно определили мою профессию кардиохирурга. Во время годовичного академического отпуска, взятого по уходу за мамой, после ее смерти в начале 1960 года, будучи студентом пятого курса, я, не возвращаясь к учебе, как мотылек, полетел на яркий свет, который призывно излучала звезда отечественной кардиохирургии Н. М. Амосов». Было тогда Мише Зиньковскому двадцать три года.

«В течение жизни у меня был широкий круг общения с людьми различного интеллекта, положения, образования, — продолжает М. Зиньковский. — Равной по масштабу личности я не встре-

чал. Физически ощущалось энергетическое поле, которым он был окружен».

Эта амосовская страсть к хирургии сердца как чрезвычайной сфере в медицине энергетически как бы резонировала и в личности М. Зиньковского. Как и вся первая когорта учеников и спутников Н. М. Амосова, М. Ф. Зиньковский активно участвовал в операциях с использованием аппарата искусственного дыхания, выполняя и научные исследования. В 1964 г. он защитил кандидатскую диссертацию, посвященную аспектам гемолиза при применении искусственного кровообращения. В 1976 г. последовала его докторская диссертация в области врожденных кардиопатологий. Она была защищена в Институте хирургии имени А. В. Вишневского. В 1983 г. М. Ф. Зиньковскому, руководителю первого в Украине отдела врожденных и приобретенных пороков сердца в составе кардиохирургической клиники, созданной Н. М. Амосовым, присвоено звание профессора. В 1988 г. за достижения в хирургии клапанных пороков сердца в группе ученых, куда также входили Н. М. Амосов, Г. В. Кнышов, другие специалисты института, М. Ф. Зиньковский удостоен Государственной премии Украины в области науки и техники. В 1997 г. ему присвоено звание заслуженного деятеля науки и техники Украины. В 1994 г. в составе первой представительной научной структуры АМН Украины Михаил Францевич был избран членом-корреспондентом академии по специальности «хирургия».

Одно из основных направлений научной деятельности Зиньковского, решаемых и развиваемых

непосредственно у операционного стола, — разработка хирургического лечения сложных врожденных пороков сердца. Он впервые в Украине и одним из первых в бывшем Союзе внедрил способы хирургической коррекции большинства врожденных пороков сердца и лично выполнил свыше 7000 таких операций. Среди его работ — написанная совместно с Н. М. Амосовым монография «Хирургическое лечение тетрады Фалло».

В 1978 г., в развитие хирургических высот клиники, Михаил Францевич внедрил операцию протезирования легочного ствола и его клапанного аппарата. Вместе с тем М. Зиньковский с присущими ему инновационными подходами разрабатывал технологии, предусматривающие аутотрансплантации взамен использования чужеродных тканей и веществ, например методом транслокации легочных артерий на переднюю стенку правого желудочка. Предложил цикл операций по формированию особого типа искусственного кровообращения с целью коррекции значительного класса пороков сердца с функционально единым правым желудочком. Одним из первых в мировой кардиохирургии разработал и применил коррекцию врожденных пороков сердца, выражающихся функционально и структурно в гипоплазии правого желудочка. Осуществил аутотрансплантацию клапана левой артерии в аортальную позицию с заменой легочного ствола гомологичным кондуитом. Разработал хирургическую тактику действий при коррекции сочетанных пороков сердца в комбинировании с гетеротаксией внутренних органов. Внес значительный научный вклад в изучение патогенеза легочной артериальной гипертензии при врожденных пороках и послеоперационных легочных гипертензивных кризов, разработав способы профилактики и лечения этого тяжелого осложнения. Этому синдрому посвящена одна из монографий Михаила Францевича. А капитальным его трудом предстает монография «Врожденные пороки сердца» (1198 с., 2010 г.), где подробно описан весь непостижимо многообразный круг врожденных внутрисердечных дефектов, транспозиций сосудов и т. п. Данная работа, по сути, не имеет аналогов в мировой научной литературе, она потребовала многодневного творческого труда, глубокого знакомства с предметом.

М. Ф. Зиньковский возглавлял в Национальном институте сердечно-сосудистой хирургии имени Н. М. Амосова отдел врожденных и приобретенных пороков сердца, где ежегодно выполняли 400—700 сложных реконструктивных операций. К непосредственным воспитанникам Михаила Францевича относятся член-корреспондент НАМН Украины В. В. Лазоришинец и профессор И. Н. Емец. Подготовил 3 докторов и 32 кандидатов медицинских наук.

Пройдя под руководством Н. М. Амосова значительную часть научного и творческого пути и таким образом в чем-то символизируя его, Михаил Фран-

цевич творчески и концептуально был весьма близок к Николаю Михайловичу, который называл его Мишей. Мечтой и болью Н. М. Амосова было снижение возрастных барьеров при выполнении радикальных операций при врожденных пороках сердца, но реализовать эти программы долгое время не удавалось, что огорчало и Н. М. Амосова, и М. Ф. Зиньковского. Эти препятствия преодолены только сегодня, преимущественно группами В. В. Лазоришинеца и И. Н. Емца, их молодой сменой.

При выборах директора института в 1988 г., когда Н. М. Амосов выступил с решением оставить руководящую должность, наибольшее конкурсное количество голосов набрали Г. В. Кнышов и М. Ф. Зиньковский. Оба они выступили на конференции сотрудников института с программными докладами. Предпочтение при повторном тайном голосовании вследствие более четкой прагматичной формулировки предстоящей программы института было отдано кандидатуре Г. В. Кнышова. Возможно, для М. Ф. Зиньковского и его круга новых разработок данный факт был и плодотворным. Так, только вне сложных руководящих обязанностей во главе института, в труднейшее время перестроек и кризисов в экономике, могла появиться упомянутая монография «Врожденные пороки сердца».

Михаила Францевича можно назвать исключительно самоотверженным ученым и хирургом еще и потому, что он весьма длительное время страдал сахарным диабетом в неблагоприятной форме, даже с периодическими коматозными состояниями. Об этом его жизненном подвиге тепло и сочувственно высказывался академик НАМН Украины, член-корреспондент НАН Украины И. М. Трахтенберг. Михаила Зиньковского можно отнести к немногим выдающимся хирургам, которые мужественно преодолевая собственный недуг, героически боролись за жизнь тысяч своих маленьких подопечных. М. Ф. Зиньковский пришел в мир 10 ноября 1937 г., а покинул нас, не пережив весны и зимы 2017-го. В марте в институте, где он трудился более полувека, состоялось прощание с ним.

Михаил Францевич оставил глубокий след в украинской кардиохирургии, возникшей и при его прямом участии. О Николае Михайловиче Амосове, своим любимом учителе, он писал как об призывной звезде. Но такой звездой был и М. Ф. Зиньковский. Это факт, что людей неинтересных в мире нет. И вместе с тем, мир украшают и исключительно интересные колоритные личности, о которых можно сказать: «Жизнь, ты с целью мне дана». Такая жизнь, словно драматическая поэма, была дана Михаилу Зиньковскому. Он не относился к трубадурам своих успехов, его скромность была непередаваемо искренней.

Эти страницы, не претендующие на полноту освещения исканий М. Ф. Зиньковского, — лишь первоначальный эскиз строк, которые ему следовало бы посвятить.