



В марте исполняется 90 лет со дня рождения выдающегося ученого современности, академика РАМН Владимира Александровича НЕГОВСКОГО, заслуги которого одинаково высоко значимы как для отечественной, так и мировой медицины, ибо он является родоначальником целой отрасли медицинской науки — реаниматологии.

Было бы неправильным утверждать, что до В. А. Неговского о возможности оживления умирающего (или только что умершего человека) было абсолютно ничего не известно и никто не предпринимал никаких попыток к такому действию. Но все эти попытки в подавляющем большинстве случаев носили чисто эмпирический характер. Именно В. А. Неговский впервые в мире дал научное обоснование возможности успешной борьбы с терминальными состояниями, в том числе с клинической смертью, и доказал на практике (сначала в эксперименте, а затем и в клинике), что такая возможность вполне реальна и осуществима с помощью комплекса мероприятий, которые получили название реанимационных.

Дар предвидения и колоссальная настойчивость В. А. Неговского позволили ему доказать целесообразность и создать в 1936 г. первое в мире научно-исследовательское учреждение — Лабораторию специального назначения по проблеме "Восстановление жизненных процессов при явлениях, схожих со смертью". На ее базе в 1948 г. была открыта Лаборатория экспериментальной физиологии по оживлению организма АМН СССР, затем Научно-исследовательская лаборатория общей реаниматологии АМН СССР (1977 г.), а в 1985 г. образован Научно-исследовательский институт общей реаниматологии АМН СССР, кото-

рый в настоящее время входит в состав Российской АМН. Всеми этими учреждениями беспрерывно и плодотворно руководил В. А. Неговский.

Воплощение идей В. А. Неговского в клиническую практику особенно ярко и убедительно проявилось на фронтах Великой Отечественной войны в результатах успешного оказания реанимационной помощи тяжело раненым. В мирное время они также имели не меньшее значение и получили не меньшее признание гражданских (и военных) медиков. Первая специализированная клиническая группа была организована в 1946 г. на базе кафедры, возглавляемой акад. А. Н. Бакулевым. Первое отделение реанимации открылось на базе больницы им. С. П. Боткина в 1956 г. Затем появились отделения реанимации при ведущих клинических больницах Москвы (ГКБ № 2, 4, родильном доме № 13). Отделение реанимации больницы им. С. П. Боткина явилось прообразом аналогичных отделений при больницах Ленинграда, Киева и многих других крупных городов. Недаром 50—60-е годы XX века называют эпохой бури и натиска для медицины критических состояний. Для решения этой грандиозной по значимости задачи В. А. Неговский собрал вокруг себя преданных учеников и соратников из числа экспериментаторов (М. С. Гаевская, Е. М. Смирнская, Н. Л. Гурвич, А. М. Гурвич, Н. П. Романова, В. И. Соболева, О. Н. Буланова, В. М. Шапиро, В. Л. Кожура, А. В. Волков, Л. В. Молчанова, М. Ш. Аврущенко и др.) и клиницистов (М. И. Николаева, Л. В. Лебедева, К. С. Киселева, Е. С. Золотокрылина, Н. М. Рябова, В. Я. Табак, Т. П. Бельская, В. Л. Кассиль, В. Ф. Пожарийский, В. С. Берман, А. Ю. Аксельрод, Л. Г. Шикунова,

В. Н. Семенов и др.). Во времена, когда даже в большинстве крупных больниц еще не были открыты отделения реанимации, огромное значение сыграли для реализации идей В. А. Неговского и внедрения их в клиническую практику выездные реанимационные бригады (1959 г.), а в 1964 г. — выездной Центр реанимации в Москве. Последний под руководством К. П. Кавериной работает и в настоящее время, оказывая реанимационную и консультативную помощь главным образом родильным домам. Авторитет В. А. Неговского и его сотрудников высок и в других городах, регионах страны (СССР, а теперь России и странах СНГ), куда они регулярно направляются для оказания консультативной помощи (Г. В. Алексеева, Г. Н. Мещеряков, И. И. Яковлева и др.). Большую роль в оказании своевременной реанимационной помощи на догоспитальном этапе сыграли специализированные бригады скорой медицинской помощи, бригады реанимационной помощи и интенсивной терапии на реанимобилях.

Безусловно такой триумфальный путь реаниматологии (такое название новая отрасль медицинской науки получила в 1961 г. в докладе В. А. Неговского на Международной конференции по травматологии в Будапеште) по нашей стране и по зарубежным странам не мог бы состояться, если бы мировая медицинская общественность не была бы ознакомлена с основополагающими научными трудами В. А. Неговского, его учеников и сотрудников. Прежде всего необходимо сказать о 10 поистине уникальных монографиях В. А. Неговского. Не следует забывать, что первая из них ("Восстановление жизненных функций организма, находящегося в состоянии агонии или клинической смерти") была опубликована еще в 1943 г., а уже через 2 года переведена на английский язык и полностью опубликована в США. К настоящему времени книги В. А. Неговского изданы массовыми тиражами на 16 языках мира.

Особо важное значение в становлении реаниматологии и подготовке кадров реаниматологов в масштабе всей страны имели и имеют классическое руководство "Основы реаниматологии" под ред. В. А. Неговского, выдержавшее 3 издания (1966, 1975, 1977), и инструкции по методике оживления пострадавших (1952, 1959). Начиная с 1952 г. под руководством В. А. Неговского проводятся всесоюзные, всероссийские съезды, конференции, симпозиумы по патологии и терапии терминальных состояний. С 1988 г. каждые 2 года организуются Международные школы-семинары для молодых реаниматологов и intensivистов.

С 1961 г. В. А. Неговский — организатор и активный участник многочисленных международных конференций по актуальным проблемам реаниматологии. Издаются отечественные и международные журналы по реаниматологии и интенсивной терапии, публикуются результаты научных исследований и практических достижений, издаются сборники трудов, книги, монографии, в чем несомненная заслуга В. А. Неговского.

НИИ общей реаниматологии РАМН, где и сейчас трудится В. А. Неговский, проводит научно-практические работы по 12 направлениям, включающим терминальные состояния различной этиологии; тяжелая, множественная сочетанная травма; "шоковые" органы; массивная кровопотеря; электротравма, дефибриляция и электроимпульсная терапия аритмий сердца; медицина катастроф и военно-полевая реаниматология; компьютеризация ведущих проблем и вопросов реаниматологии и др. Особенно следует подчеркнуть значение проблемы постреанимационной болезни, впервые поднятой в НИИ общей реаниматологии РАМН, постгипоксической энцефалопатии, результаты исследования которой изложены в классической монографии "Постреанимационная болезнь" (В. А. Неговский, А. М. Гурвич, Е. С. Золотокрылина), вышедшей дважды (1979, 1987 гг.) на русском языке и в 1983 г. на английском. В ней изложено важнейшее понимание патологических процессов, развивающихся в оживленном организме.

Тесная связь НИИ общей реаниматологии РАМН с многочисленными научными коллективами страны и научными коллективами 22 стран мира свидетельствует о перспективах дела, родоначальником которого является В. А. Неговский. О всеобщем авторитете говорит не только то, что он является академиком РАМН, дважды лауреатом Государственной премии, имеет многочисленные правительственные награды, но и то, что он является членом-корреспондентом французской (Тулузской) Академии наук и искусств, Словенской академии, доктором *honoris causa* Познанской медицинской академии, пожизненным почетным членом Европейского Совета по реанимации, Международного совета по медицине оживления и неотложных состояний, почетным членом многих крупнейших зарубежных научных обществ. Имя В. А. Неговского в 1974 г. занесено в список великих медиков XX столетия наряду с В. Рентгеном, В. Флемингом, З. Фрейдом, В. П. Демиховым и др.

Член-корреспондент РАМН проф.
В. Н. Семенов