

К 80-летию юбилею академика РАН, профессора Александра Анисимовича Скоромца



Академик Александр Анисимович Скоромец родился 28 марта 1937 года на Украине, в с. Анастасьевка Роменского р-на Сумской области в крестьянской семье. В 1951 г. с похвальной грамотой закончил Артополотскую семилетнюю школу (с. Анастасьевка Сумской области) и поступил в Сумскую фельдшерско-акушерскую школу, которую с отличием закончил в 1954 г. В этом же году поступил в 1-й Ленинградский медицинский институт им. акад. И.П. Павлова. После его окончания в 1960 г. Александр Анисимович был принят в клиническую ординатуру на кафедру нервных болезней, которой руководил профессор Д.К. Богородинский. В формировании клинического неврологического мышления А.А. Скоромца огромную роль сыграли корифеи классической неврологии ассистент Роберт Петрович Баранцевич и доцент Елизавета Сергеевна Кирпичникова.

В 1962 г. А.А. Скоромец был направлен на работу врачом-неврологом в Красноярск. Наряду с интенсивной практической работой неврологом он продолжал изучать научную литературу и целенаправленно исследовать больных с сосудистыми заболеваниями спинного мозга. В 1962 г. А.А. Скоромец впервые описал особый синдром невралгической амиотрофии плечевого пояса (синдром Персонейджа — Тернера) и обосновал его патогенез — проявление спондилогенной ишемии корешков плечевого сплетения и переднего рога спинного мозга.

В 1967 г. Александр Анисимович успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему

«Клиника ишемических состояний в пояснично-крестцовых сегментах спинного мозга» и был принят на работу ассистентом кафедры. В 1973 г. также успешно защитил докторскую диссертацию на тему «Ишемический спинальный инсульт (клиническое и экспериментальное исследование)». В течение первых семи лет преподавательской работы на кафедре А.А. Скоромец прошел путь становления от ассистента, доцента до профессора и заведующего кафедрой (избран в 1975 году), которую возглавляет более 40 лет.

В 1977 г. Александр Анисимович совместно с профессорами Д.К. Богородинским и А.И. Шваревым подготовил и издал «Руководство к практическим занятиям в клинике нервных болезней». В 1989 г. академик Скоромец А.А. выпустил руководство для врачей «Топическая диагностика заболеваний нервной системы», которое является настольной книгой не только студентов, но и практических неврологов и нейрохирургов. В последующем руководство было переработано, расширено и выдержало уже 10 изданий. В 2005 г. был выпущен учебник «Нервные болезни», который пользуется большой популярностью, подготовлено очередное 10-е издание этого учебника.

Александром Анисимовичем и его учениками создана новая глава клинической неврологии — сосудистые заболевания спинного мозга (спинальная ангионеврология). Совместно с профессором Т.П. Тиссенем подготовлено руководство для врачей «Сосу-

дистые заболевания спинного мозга» (2004). В Кишиневе были изданы несколько книг по этой проблеме совместно с профессором Д.Г. Германом («Расстройства спинномозгового кровообращения» (1988); «Компрессионно-ишемические радикуломиелоишемии» (1989)). В 1998 г. А.А. Скоромец вместе с профессором Д.Г. Германом удостоены Государственной премии Молдовы.

А.А. Скоромцом предложен метод гемосорбции для лечения обострения рассеянного склероза. Опыт лечения этого заболевания обобщен в монографии «Рассеянный склероз. Опыт лечения и профилактики» (2003). Под редакцией А.А. Скоромца издана коллективная монография-руководство для врачей о расстройствах нервной системы при патологии внутренних органов и эндокринных желез («Соматоневрология»). В 2013 г. А.А. Скоромцом обобщены научные исследования в монографии «Биомаркеры церебральной ишемии (разработка, исследование и практика)» (совместно с профессорами С.А. Дамбиновой и А.П. Скоромец). Популярностью у неврологов пользуется книга «Мигрень. Патогенез, клиника и лечение». В 2016 г. опубликована книга «Ствол головного мозга: клинические и патофизиологические соответствия».

Александр Анисимович с большой работой относится к истории руководимой им кафедры. В 2012 г. была написана первая книга мемориальной серии «Профессор В.М. Бехтерев и наше время».

Александр Анисимович много времени уделяет лечебной деятельности, консультативной работе, проведению клинических конференций и разборов диагностически неясных больных. А.А. Скоромец является главным исследователем многочисленных клинических исследований новых лекарственных средств для лечения рассеянного склероза, болезни Паркинсона, инсультов, болезни Альцгеймера и др.

Большое внимание А.А. Скоромец уделяет вопросам международных отношений. При его личном участии установлены и расширены контакты с неврологическими обществами стран СНГ, Европы, с Великобританией, Северной Америки, Канады, Китая, Австралии. В 1999 г. под руководством Е.И. Гусева, В.И. Скворцовой и активном участии

А.А. Скоромца была создана Национальная ассоциация по борьбе с инсультом (НАБИ). В 2015 г. А.А. Скоромец возглавил вновь организованный Научно-исследовательский институт неврологии.

Кроме учебной, лечебной и научно-просветительской работы Александр Анисимович активно занимается общественной деятельностью. Он является первым заместителем председателя Всероссийского общества неврологов, членом редколлегии многих журналов: «Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова», «Stroke. Российское издание», «Неврологический журнал», «Мануальная терапия», «Медицинский академический журнал», «Ученые записки СПбГМУ им. И.П. Павлова», «Нейроиммунология», «Вертеброневрология», «Неврологический вестник. Журнал имени В.М. Бехтерева» и др.

Александр Анисимович избран членом Германского общества неврологов, почетным членом Королевского медицинского общества Великобритании, членом Американской биографической ассоциации, ряда комитетов Европейской Федерации неврологических обществ и Всемирной Федерации неврологов, Украинской национальной медицинской академии и др. Международным биографическим центром в Кембридже ему присвоено почетное звание «Невролог XX столетия», «Человек года» (1997). В 2012 г. он был избран почетным доктором первого СПбГМУ им. академика И.П. Павлова.

Академик А.А. Скоромец активно занимается благотворительной деятельностью. В 1994 г. он организовал премиальный фонд для выпускников-отличников Анастасьевской средней школы (ежегодный, к 2016 г. его лауреатами стали более 50 золотых и серебряных медалистов), в 1997 г. — премиальный фонд для отличников Сумского медицинского училища (к 2016 г. его лауреатами стали 55 выпускников-отличников), а также в Санкт-Петербургском государственном медицинском университете им. акад. И.П. Павлова для молодых ученых за научные работы в области клинической и экспериментальной неврологии.

Желаем дорогому юбиляру творческого долголетия и крепкого здоровья на многие лета.