



УДК 611 (059)

А.В. Маркевич, О.А. Каплунова

## 140 ЛЕТ КАФЕДРЕ НОРМАЛЬНОЙ АНАТОМИИ РОСТОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

*Ростовский государственный медицинский университет,  
кафедра нормальной анатомии,  
Россия, 344022, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 29. E-mail: kaplunova @bk.ru*

Научные исследования сотрудников кафедры за 140 лет разнообразны и многочисленны. Они посвящены вопросам этнической и интегративной антропологии, изучению вариантов и аномалий в различных системах органов человека, изучению сердечно-сосудистой и нервной систем в возрастном аспекте и при патологии, вопросам анатомической и антропологической техники, сравнительной и ветеринарной анатомии. За 140-летний период работы кафедры нормальной анатомии ее сотрудниками было опубликовано более 2000 научных работ, 23 монографии. Преподаватели принимали участие в написании 16 учебников, атласов, словарей и 83 учебных пособий и методических рекомендаций для студентов. Под руководством заведующих кафедрой за этот период сотрудниками были выполнены 27 докторских и 76 кандидатских диссертаций. Сотрудники кафедры активно участвовали в работе форумов морфологов и клиницистов. Сформировалась достаточно авторитетная ростовская школа анатомов, представители которой руководили анатомическими кафедрами в 14 городах России и за рубежом. На кафедре были воспитаны многочисленные ученики, которые расширили и умножили достижения ростовской анатомической школы.

A. V. Markevich, O. A. Kaplunova

## 140 YEARS TO FACULTY OF NORMAL ANATOMY ROSTOV STATE MEDICAL UNIVERSITY

*Rostov State Medical University,  
Department of Normal Anatomy,  
29 Nakhichevansky st., Rostov-on-Don, 344022, Russia. E-mail: kaplunova @bk.ru*

Scientific researches of employees of faculty for 140 years are various and numerous, they are devoted to questions ethnic and integrative anthropology, studying of variants and anomalies in various systems of bodies of the person, to studying of cardiovascular and nervous systems in age aspect and at a pathology, to questions of anatomic and anthropological technics, comparative and veterinary anatomy. For the 140-years period of work of the Rostov faculty of normal anatomy by its employees it has been published more than 2000 scientific works, 23 monographies, they took part in a writing of 16 textbooks, atlases, dictionaries and 83 manuals and methodical recommendations for students. Under direction of its managers for this period employees had been executed 27 doctor's and 76 master's theses. Employees of faculty actively participated in work of forums anatomists and clinical physicians. Authoritative enough Rostov school of anatomists which representatives supervised over anatomic faculties in 14 cities of Russia and abroad was generated. On faculty numerous pupils who expanded have been brought up and multiplied achievements of the Rostov anatomic school.

**И**стория кафедры нормальной анатомии, как и история Ростовского государственного медицинского университета, имеет два периода: варшавский и ростовский, ибо родословная нашего университета начинается со II Императорского варшавского университета.

Первый Королевский Варшавский университет с преподаванием на польском языке, сформированный на базе врачебной школы Варшавы, просуществовал только 13 лет, с 1818 по 1831 год, и был закрыт в связи с малым количеством студентов – на всех пяти курсах училось только 159 человек.

После закрытия первого университета в Варшаве в течение 26 лет не было высших медицинских учреждений. И только в 1887 году, исходя из острой потребности во

врачах, была открыта Медико-хирургическая академия, которая как медицинский факультет в 1862 г. слилась с «Главной школой» Варшавы.

Именно на базе этой «Главной школы» стараниями Императора Александра II, во исполнение его указа от 8 июня 1869 года, 12 октября 1869 года был открыт университет, который стал называться II Императорским Варшавским университетом с преподаванием на русском языке. С этого университета и начинается варшавский период кафедры нормальной анатомии. Здание кафедры анатомии «Главной школы» перешло ко II Императорскому Варшавскому университету. В верхнем этаже находилась музей, в нижнем – секционные помещения. Студенты изучали анатомию на первом и втором курсах. Преподавание осуществлялось «теоретически и практически».



Первым профессором кафедры «анатомии здорового человека» (так вначале называлась кафедра) стал доктор медицины, профессор Парижского университета Людовик Гиршевич Гиршфельд (1814–1876).

Людовик Гиршевич Гиршфельд ранее возглавлял кафедру анатомии в Варшавской медико-хирургической академии, затем в «Главной школе», а с 1869 по 1875 год – во II Императорском Варшавском университете.

Л.Г. Гиршфельд опубликовал на французском языке труд, посвященный строению нервной системы и органов чувств, иллюстрации из которого до сих пор используются в отечественных и иностранных учебниках. Из других трудов Л.Г. Гиршфельда следует отметить руководство по анатомии в четырех томах на польском и русском языках – «Исторический очерк анатомии и взгляд на её отношение к некоторым другим наукам».

Именно Л.Г. Гиршфельд составил программу преподавания анатомии, из которой видно, что студенты изучали анатомию на I и II курсах. На I – «теоретическом» курсе лекции читались по предварительно приготовленным препаратам. В конце I курса студенты сдавали экзамены. На II – «практическом» курсе – студенты сами препарировали и демонстрировали свои препараты профессору. Эта «защита» препаратов заменяла экзамен. Под руководством Л.Г. Гиршфельда были подготовлены к профессорской деятельности С.Н. Яцинский, М.Г. Пиллицкий – профессора анатомы.

После ухода Л.Г. Гиршфельда в отставку в 1875 году руководство кафедрой анатомии перешло к Михаилу Дмитриевичу Чаусову (1839–1903) – профессору кафедры нормальной (описательной) анатомии. Так стала называться кафедра. Михаил Дмитриевич Чаусов – доктор медицинских наук, заслуженный профессор, заведовал кафедрой с 1875 по 1903.

М.Д. Чаусов родился в Смоленской губернии. Медицинское образование получил в Петербургской Медико-хирургической академии. В 1869 году после защиты докторской диссертации «Об организации тромба при лигатуре сосуда» он совершенствовался по хирургии в клиниках Австро-Венгрии, Англии, Германии и Франции. Проработал хирургом на франко-прусской войне. В 1872 году был избран доцентом кафедры оперативной хирургии и хирургической анатомии Варшавского университета, в 1876 – экстраординарным, в 1881 – ординарным и заслуженным профессором кафедры нормальной (описательной) анатомии.

Научные работы М.Д. Чаусова были посвящены вопросам топографической анатомии. Структурные особенности человеческого организма освещались им в аспекте онто- и филогенеза в связи с функцией и в разрезе их практического использования.

М.Д. Чаусов являлся председателем Русского научного медицинского общества в Варшаве, редактором журнала «Варшавские университетские известия», членом «Общества любителей естествознания» при Московском университете, деканом медицинского факультета Варшавского университета.

При М.Д. Чаусове был открыт новый анатомический корпус с большой на 300 мест светлой аудиторией, препаровочными комнатами с 12 мраморными столами. Значительно пополнился музей кафедры препаратами по всем разделам анатомии. Особую коллекцию составляли лекционные препараты. Лекции М.Д. Чаусова были интересны и современны, что привлекало многочисленных слушателей, хотя посещение лекций не было обязательным.

После смерти М.Д. Чаусова (в конце 1903 г.) до приезда в Варшаву нового заведующего временно по совместительству с 1903 по 1905 г. кафедрой нормальной анатомии руководил профессор кафедры оперативной хирургии и хирургической анатомии Варшавского университета Семен Никанорович Яцинский. Семен Никанорович Яцинский, доктор медицинских наук, заслуженный профессор, временно совмещал заведование кафедрой топографической анатомии и кафедрой нормальной анатомии в 1903–1905, 1912–1913, 1916–1917 гг.

Семен Никанорович Яцинский (1855–1920) – выпускник Варшавского университета, ученик М.Д. Чаусова, работавший у него прозектором. В течение ряда лет (1886 г., 1892–1894 гг.) он стажировался по анатомии и оперативной хирургии в университетах Берлина, Лондона, Вены, Парижа.

Под руководством М.Д. Чаусова он выполнил докторскую диссертацию «Уклонения arteriae obturatoriae и отношение их к бедренному кольцу и грыже» (Варшава, 1890). В 1900 г. он был избран экстраординарным, в 1904 – ординарным, а в 1912 г. – заслуженным профессором кафедры хирургической анатомии и оперативной хирургии, на которой работал до 1915 г. в Варшавском, а затем до 1920 г. в Донском университете. Наиболее важные из научных работ С.Н. Яцинского касаются топографической анатомии паховой области и паховых грыж, топографии и хирургии артериальных стволов, антропологии.

С.Н. Яцинский в течение ряда лет был деканом медицинского факультета и проректором университета как в Варшаве, так и в Ростове-на-Дону, куда он эвакуировался вместе с Варшавским университетом.

В 1906 г. руководителем кафедры описательной анатомии был избран доктор медицины, профессор Михаил Терентьевич Тихонов, выпускник Петербургской военно-медицинской академии.

Михаил Терентьевич Тихонов родился в 1863 г. Окончил Петербургскую военно-медицинскую академию в 1888 году и был зачислен ассистентом кафедры нормальной анатомии. В военно-медицинской академии под руководством своих учителей профессоров А.И. Тарнецкого и И.Э. Шавловского М.Т. Тихонов выполнил докторскую диссертацию на тему «Об энергии роста конечностей и позвоночного столба до 14-летнего возраста» (1894) и ряд работ по анатомической технике. Будучи в 1901–1904 гг. профессором анатомии в Петербургской академии художеств, М.Т. Тихонов опубликовал в 1906 г. основной свой труд «Руководство по пластической анатомии», которое до сих пор является основным пособием для художников.

Руководство кафедрой нормальной анатомии в Варшавском университете М.Т. Тихонов осуществлял с 1906 по 1912 гг. Затем он вернулся в Петербург и стал заведовать кафедрой анатомии в Институте физической культуры им. П.Ф. Лесгафта.

До приезда в Варшаву М.Т. Тихонова и после его отъезда в Петербург временное руководство кафедрой нормальной анатомии выполнял профессор кафедры оперативной хирургии и хирургической анатомии С.Н. Яцинский.

Со второй половины 1913 года на заведование кафедрой анатомии Варшавского университета приезжает выпускник Казанского университета, ученик В.Н. Тонкова, проф. Николай Дмитриевич Бушмакин, который и был последним руководителем кафедры нормальной анато-



мии во II Императорском Варшавском университете. Затем он вместе с Варшавским университетом переезжает в Ростов-на-Дону, где принимает участие в оборудовании и организации учебного процесса на кафедре нормальной анатомии медицинского факультета Донского университета.

Итак, последовательно кафедрой нормальной анатомии Варшавского университета руководили:

1. Людовик Гиршевич Гиршфельд (1869–1875)
2. Михаил Дмитриевич Чаусов (1875–1903)
3. Семен Никанорович Ящинский (1903–1905)
4. Михаил Терентьевич Тихонов (1906–1912)
5. Семен Никанорович Ящинский (1912–1913)
6. Николай Дмитриевич Бушмакин (1913–1915)

В 1915 г. в связи с событиями Первой мировой войны (1914–1918 гг.) Варшавский университет должен был эвакуироваться в один из городов России. 10 августа 1915 г. на чрезвычайном заседании Ростовской городской думы было принято судьбоносное решение: «Дать в Ростове-на-Дону приют всему Варшавскому университету».

5 мая 1917 г. был упразднен Варшавский университет, и 1 июля 1917 г. учрежден на его базе Донской государственный университет. В 1921 г. отдельно существовавший в Ростове Женский медицинский институт был объединен с медицинским факультетом Донского университета. В 1925 г. Донской университет был переименован в Северо-Кавказский государственный университет.

В 1930 г. была произведена реорганизация Северо-Кавказского университета, и на базе его медицинского факультета был учрежден Ростовский государственный медицинский институт (РГМИ).

За заслуги в подготовке высококвалифицированных кадров для СССР, стран Азии, Африки и Латинской Америки, в развитии медицинской науки и практического здравоохранения Указом Президиума Верховного Совета СССР за № 2752 от 22 августа 1980 г. институт был награжден орденом Дружбы народов и стал называться РОДНМИ (Ростовский ордена Дружбы народов медицинский институт).

В 1994 г. институт был переименован в Ростовский государственный медицинский университет (РостГМУ).

Помещения бывшей Николаевской городской больницы стали первоначальным пристанищем медицинского факультета Донского университета. Кафедра нормальной анатомии была размещена на территории бывшей Николаевской городской больницы в небольшом помещении – в большей части первого этажа того двухэтажного здания, в котором теперь расположен главный корпус кафедры.

Первым руководителем кафедры нормальной анатомии Донского университета с 1915 по 1916 годы был профессор, доктор медицины Николай Дмитриевич Бушмакин.

Николай Дмитриевич Бушмакин (1875–1936) родился в г. Чистополе Казанской губернии. Высшее медицинское образование получил в Казанском университете, который окончил в 1899 году. В течение 3 лет после окончания университета проработал участковым врачом в Казанской губернии, а во время Русско-японской войны 1903–1905 гг. – врачом пограничной стражи в Маньчжурии. Только в 1906 году после демобилизации он приступил к научно-преподавательской работе на кафедре нормальной анатомии Казанского университета сначала в должности помощника прозектора, затем прозектора. Под руководством своего учителя проф. В.Н. Тонкова выполнил

и защитил докторскую диссертацию «Лимфатические железы подмышечной впадины и их питание» в 1910 году. Первые строки этой работы звучали так: «Памяти тех безвестных, на трупах которых мы учимся».

В 1913 г. Н.Д. Бушмакин избирается заведующим кафедрой нормальной анатомии Варшавского университета. Н.Д. Бушмакин пробыл в Варшаве около двух лет, в 1915 г. переехал с Варшавским университетом в г. Ростов-на-Дону, а далее принимал участие в организации кафедр и возглавлял кафедры анатомии в Казани (1916), Иркутске (1918), Хабаровске (1930), в медвузе при больнице им. Мечникова в Ленинграде (1932). С 1920 по 1929 гг. Н.Д. Бушмакин – ректор Иркутского университета.

Н.Д. Бушмакин был не только замечательным организатором, но и прекрасным лектором. А.А.Заварзин, вспоминая Н.Д. Бушмакина, отмечает (1937), что «Николай Дмитриевич был любимцем студенчества. Самые теплые, самые глубокие впечатления сохраняются у слушателей и о его личности, и о его лекциях. Его лекции привлекали не только студентов; многие научные работники регулярно ездили в отдаленную Мечниковскую больницу, чтобы послушать его лекцию, и всегда находили в ней то, чего искали: широкий охват предмета и стимул к его дальнейшей разработке».

Вот как описывает лекции проф. Бушмакина, бывший его ученик по Иркутскому университету, знаменитый хирург, профессор Ф.Углов («Сердце хирурга»): «Казалось бы, скучная дисциплина анатомия, а на лекции профессора Бушмакина, которые он читал для нас, приходили студенты выпускных курсов и даже врачи. И осталось такое ощущение: тесно в аудитории, яблоку негде упасть, локтями не двинешь – так сжаты со всех сторон, кто-то ещё горячо в затылок дышит – идёт лекция профессора Бушмакина...».

Н.Д. Бушмакин опубликовал 40 работ по центральной нервной системе, лимфатической системе и антропологии.

Умер он 6 октября 1936 г. В некрологе, подписанном А.А. Заварзиным, говорилось: «В полном расцвете сил сошёл со сцены крупный научный работник, который с беззаветной самоотверженностью пронес в нашу великую эпоху, щедро рассыпая на своём пути, лучшие традиции и опыт прошлого».

С 1916 по 1917 гг. в третий раз, уже в г. Ростове-на-Дону, кафедрой нормальной анатомии руководит по содействию С.Н. Ящинский.

В 1917 г. на заведование кафедрой из Петербурга приехал профессор, выпускник Военно-медицинской академии Константин Захарьевич Яцута (1876–1953). Создание ростовской анатомической школы, научного общества анатомов и антропологов, музея кафедры, морфологического студенческого кружка связано с его именем. Константин Захарьевич Яцута – доктор медицинских и доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой с 1917 по 1942 гг.

К.З. Яцута родился в селе Лохавице Полтавской губернии в 1876 г. В 1895 г. закончил гимназию в Белгороде. В 1901 г. окончил Военно-медицинскую академию в Петербурге и был оставлен ассистентом на кафедре нормальной анатомии, с этого времени начинается его научно-педагогическая деятельность. Осенью 1902 г. была напечатана его первая научная работа – «Случай отсутствия епитрохлеае humeri». За ней последовал ряд других научных сообщений.



В 1905 г. в Петербургской военно-медицинской академии под руководством профессора И.Э. Шавловского К.З. Яцута выполнил докторскую диссертацию на тему «К анатомии arteriae meningae mediae у человека и млекопитающих (сравнительно-анатомическое исследование)». В том же году в виде монографии она была напечатана.

В 1905 году К.З. Яцута был утверждён прозектором Анатомического института Военно-медицинской академии, а в 1912 г. – приват-доцентом. В 1915 г. Яцута стал профессором анатомии и антропологии в Психоневрологическом институте Петербурга.

С 1907 по 1912 гг. К.З. Яцута три раза получал стипендию профессора В.Л. Грубера для посещения анатомических институтов Западной Европы, где ознакомился с учебной и научной работой анатомических кафедр в 30 университетах Австрии, Германии, Франции и Швейцарии. Особое внимание он уделял институтам Берлина, Геттингена, Базеля и Цюриха, где пользовался личными

советами и указаниями всемирно известных учёных – профессоров Вальдейера, Меркеля, Кольмана, Руге и Мартина (антропология).

С 1909 г. и до отъезда в Ростов-на-Дону К.З. Яцута по совместительству заведовал антропологическим отделом Музея антропологии и этнографии Академии наук СССР, развившегося на основе Кунсткамеры Петра I. В 1913 г. он временно заведовал кафедрой анатомии Военно-медицинской академии в Петербурге, в 1915-1916 гг. – кафедрой анатомии 2-го Ленинградского мединститута. 22 апреля 1917 года Константин Захарьевич был утверждён в должности профессора Министерством народного просвещения по специальности «Анатомия». С 1917 по 1942 г.г. заведует кафедрой нормальной анатомии мединститута в Ростове-на-Дону. В 1920 г. К.З. Яцуте поручают временно исполнять обязанности декана медицинского факультета Донского государственного университета.



Рис. 1. Сотрудники кафедры нормальной анатомии в музее (слева направо): С.С. Данилов, С.А. Роджаниян, П.А. Соколов, А.К. Лотошников, К.З. Яцута, К.Г. Рождественский, А.Р. Ханамиров, В.С. Попов (1920 г.)

15 сентября 1921 г. Константином Захарьевичем было организовано Общество анатомии и антропологии (председателем которого он состоял до 1941 г.) и на Совет медицинского факультета был представлен Устав Донского общества анатомии и антропологии при Донском университете. Товарищем председателя был избран проф. К.Р. Мирам, секретарями – Н.И. Ансеров и К.Г. Рождественский, казначеем – Г.М. Лукьянов. Почетными членами Общества были такие видные анатомы, как проф. Адахи, проф. В.П. Воробьёв, проф. П.И. Карузин, проф. А.А. Красуская, проф. В.Н. Тонков, проф. В.Н. Шевкуненко.

Константин Захарьевич состоял членом не только русских, но и заграничных анатомических и антропологических обществ, в том числе трёх французских, двух немецких и одного английского. С 1923 г. К.З. Яцута был членом Немецкого общества анатомии, с 1927 г. – членом

Общества физической антропологии, с 1926 г. – членом Анатомического общества Великобритании и Ирландии.

На кафедре К.З. Яцута большое внимание уделял учебному процессу. Анатомия изучалась 4 семестра. Выдавалось по 2 трупа (мужской и женский) на каждую группу с обязательной препаровкой мозга, глаза, уха. Лекции читались по 4 часа в неделю. К зачетам допускались только студенты, посетившие все занятия. Пропустившие хотя бы одну демонстрацию к зачетам не допускались. Дополнительные занятия проводились в определенные сроки. После означенного срока зачеты не принимались.

24 марта 1924 года по инициативе и под личным руководством К.З. Яцуты был организован морфологический студенческий кружок. В этом году студенческому анатомическому кружку исполнилось 85 лет. Работы кружковцев в основном велись по антропометрии и сравнительной анатомии. Активность исследований особенно



возрастала во время летних студенческих каникул, когда студенты ездили в научные экспедиции. Был разработан Устав кружка. Лучшие студенческие работы печатались в трудах «Бюллетень Общества анатомии и антропологии» при Северо-Кавказском государственном университете.

В 1924 г. К.З. Яцута, как один из ведущих советских анатомов, был членом специальной экспертной комиссии по проверке бальзамирования тела В.И. Ленина. Председателем экспертной комиссии был нарком здравоохранения Н.А. Семашко, а членами, кроме К.З.Яцуты, состояли профессор А.А. Дешин, П.П. Дьяконов, П.И. Карузин и В.Н. Тонков.

В 1936 г. К.З. Яцута получил диплом доктора биологических наук в Москве.

С апреля 1942 г. до апреля 1944 г. Яцута жил в лагере для перемещенных лиц сначала около Бреслау, потом в Вене. С апреля 1944 г. работал в Анатомическом институте Вены в качестве научного помощника. В апреле 1945 г. он жил в лагере в Верхней Баварии, затем – на частной квартире у доктора Веингарта (Weingart), работал как практикующий врач при русском комитете и при православно-обществе. Умер в 1953 г. в Аргентине.

Работы профессора К.З. Яцуты (общей численностью свыше 300, из них 3 монографии, 5 учебников, руководства по препарированию) можно разделить на педагогические (учебники, лекции), морфологические, сравнительно-анатомические, топографо-анатомические, эмбриологические, технические (автор краниостата, широко использовал диоптрографический метод исследования), казуистические и антропологические. В 1913 и 1916 гг. он издал краткий учебник анатомии человека для среднего медицинского персонала, в 1920 г. – репетиториум по описательной анатомии, в 1923 г. – руководство по препарированию мышц, суставов и внутренностей.

Научные исследования сотрудников кафедры в этот период были посвящены вопросам этнической и анатомической антропологии, изучению уродств, вариантов и аномалий различных систем и органов человека, вопросам анатомической и антропологической техники, сравнительной и ветеринарной анатомии.

Интенсивное развитие кафедры нормальной анатомии началось в 20-е годы. Значительно пополнился штат преподавательского состава. В 1920–1921 гг. на кафедре анатомии работали Н.И. Ансеров, И.М. Иванов, Е.А. Мелихова, А.П. Пожарская, К.Г. Рождественский, Б.Г. Туркевич, Р.Б. Хельмер-Файнзильберг, Н.П. Хосудовская, Е.И. Тараканов, Е.И. Торшинский, А.К. Лотошников и А.Р. Ханамиров.

В тридцатые годы значительно изменился преподавательский персонал кафедры. По мере ухода С.С. Данилова, В.С. Попова, Н.Н. Одноралова, П.А. Соколова, А.Р. Ханамирова, А.К. Лотошникова, И.М. Иванова состав кафедры пополнился другими сотрудниками: стали работать Н.С. Попов, А.М. Грошев, А.В. Лерхе, Н.Г. Исаев, Г.О. Кашаев, А.Г. Сакович, И.И. Шаповалов, Г.В. Роджания, И.А. Узунова.

В этот период состояли аспирантами М.С. Грачева (будущий профессор кафедры 1-го Московского медицинского института), В.А. Белянский (будущий доцент кафедры топографической анатомии и оперативной хирургией Куйбышевского медицинского института), Н.Г. Соболенко и В.Р. Левина (с 1936), Г.Б. Ансерова (с 1939).

В середине 1941 г. в связи с началом Великой Отечественной войны и оккупацией Ростова-на-Дону немецкой

фашистской армией Ростовский медицинский институт был эвакуирован в г. Куйбышев, а затем – в г. Орджоникидзе. Из Орджоникидзе в Ростов-на-Дону институт возвратился в 1943 году и приступил к организации работы кафедр главным образом на территории клинического городка, большая часть корпусов которого ещё была занята военными госпиталями Советской армии; были ими частично заняты и помещения кафедры нормальной анатомии.

С 1943 по 1947 гг. обязанности заведующего кафедрой исполнял кандидат медицинских наук доцент Сергей Артемович (Саркис Арутюнович) Роджаниян-Мартirosян (1899–1974).

Роджаниян С.А. родился 20 ноября 1899 г. в г. Ростове-на-Дону. После обучения в гимназии в 1919 году поступил на медицинский факультет Донского университета, который окончил в 1924 году и был зачислен в штат кафедры нормальной анатомии научным сотрудником. С 1926 г. по 1929 г. Роджаниян С.А. – аспирант кафедры, с 1929 г. по 1941 г. – ассистент. В 1933 году, ко «Дню ударника», он был премирован грамотой и денежной премией за приобретение бальзамировочного аппарата. В 1941 г. защитил кандидатскую диссертацию (Роджаниян-Мартirosян С.А. Иннервация кожи тыла стопы: Дисс.... канд. мед. наук Ростов-на-Дону, 1941 г.) и получил должность доцента. Во время оккупации немецкой армией Ростова-на-Дону в 1942 г. С.А. Роджаниян поступил на работу в Советскую больницу № 4 врачом ортопедического отделения, обслуживающего русское гражданское население. В феврале 1943 года с приходом Красной Армии в Ростов-на-Дону больница стала офицерским госпиталем, в штате которого был оставлен Сергей Артемович, а затем переведён в эвакуогоспиталь начальником отделения лечебной физкультуры. С 1 ноября этого же года был отозван в Ростовский государственный медицинский институт, который возвратился из эвакуации, на должность и.о. заведующего кафедрой нормальной анатомии (заведовал до 1947 г.).

Началась работа по организации кафедр на территории клинического городка. В этот тяжелый период С.А. Роджаниян был занят восстановлением учебного процесса и ремонтом кафедры, которая была почти полностью разрушена. Учебное, научное оборудование и музей пришли в негодность. Разрушение кафедры в период немецкой оккупации было настолько тяжелым, что её пришлось восстанавливать в течение нескольких лет. 21 декабря 1944 г. после трехлетнего перерыва возобновилась работа Общества анатомии и антропологии, председателем которого был до 1947 года Сергей Артемович. В это время с Сергеем Артемовичем работали ассистенты А.П. Грунская, А.В. Лерхе, Е.А. Мелихова, Г.В. Роджаниян, И.А. Узунова, А.А. Щербакова. Вскоре по разным причинам оставили работу в медицинском институте А.В. Лерхе, Г.В. Роджаниян и И.А. Узунова. В 1945 г. возвратился из армии А.М. Грошев, был зачислен в штат ассистентом Т.Ф. Рыжков.

В 1957 г. С.А. Роджаниян закончил (но не защитил) докторскую диссертацию (Роджаниян – Мартirosян С.А. Сравнительная морфология подкожных нервов тыла стопы у некоторых млекопитающих и человека: Дис. ...докт. мед. наук / Роджаниян – Мартirosян С. А. – Ростов-на-Дону, 1957 г.).

С.А. Роджаниян постоянно занимался научной работой: изучал нервную систему конечностей, кровоснабжение почек, аномалии развития органов и систем, выпол-



нял антропометрические, сравнительно-анатомические исследования. Одна из последних его работ, посвященная изучению вен почек, не потеряла актуальности и сегодня. Всего ученый опубликовал более 30 работ. За время работы на кафедре им были сконструированы и построены кремационная печь, бальзамировочный и мацерационный аппараты. Сергей Артёмович занимался также вопросами фиксации головного мозга с сохранением его формы.

Сергей Артёмович был прекрасным лектором и педагогом, с большой щедростью отдавал свои знания и опыт молодёжи. Он был человеком энциклопедического склада ума, большой эрудиции, у него можно было получить ответы на многие вопросы по анатомии, медицине и другим отраслям знаний. Большим уважением и любовью пользовался Сергей Артёмович в коллективе. К его мнению, советам и критическим замечаниям прислушивались все. Награжден медалью «За победу над Германией в ВОВ 1941–1945 г.».

С 1947 по 1975 годы кафедрой руководил заслуженный деятель науки РСФСР, доктор медицинских наук, почетный член Всесоюзного и Всероссийского научных обществ АГЭ, профессор Петр Андреевич Соколов (1900–1982).

Это имя хорошо известно преподавателям и студентам РГМИ пятидесятых–восьмидесятых годов. Строгий, неторопливый, выдержанный, требовательный, немногословный, корректный, разговаривающий тихим спокойным голосом, он вызывал уважение к себе и трепетное отношение к предмету, который преподавал. «Анатомия является деревом, корни которого уходят в сравнительную анатомию и эмбриологию, а ветви дают выход в практическую медицину», - любил повторять на лекциях Петр Андреевич. Он активно отстаивал фундаментальность и значимость предмета для медицины, говорил о необходимости «глубокого познания строения сложнейшего организма – человека».

Петр Андреевич Соколов родился 22 января 1900 г. в г. Азове Ростовской области. Там же окончил с серебряной медалью гимназию и в 1917 г. поступил на физико-математическое отделение Донского университета. Проучившись один год, в 1918 г. он переходит на 1-й курс медицинского факультета. С мая 1919 г. по февраль 1920 г. служил по мобилизации в качестве брата милосердия в лазарете №7 Всероссийского Земского Союза г. Азова. После занятия Красной Армией г. Азова оставался на работе в том же лазарете, переконструированном в военный госпиталь, в должности лекарского помощника до 10 мая 1920 г. Затем работал лекпомом стрелкового полка и помощником заведующего бригадной аптекой 2-ой Донской дивизии. 24 августа 1920 г. был демобилизован для продолжения учебы в высшей школе. Будучи студентом медицинского факультета, увлекается анатомией и с 1921 г. до окончания учебы работает препаратором-демонстратором кафедры нормальной анатомии, руководимой проф. К.З.Яцутой. В 1923 г. после окончания университета Петру Андреевичу предлагают место научного сотрудника кафедры нормальной анатомии, а в 1926 г. его избирают на должность ассистента этой кафедры, которую он занимает до 1933 г. В феврале 1933 г. П.А.Соколова утверждают в должности доцента кафедры анатомии по факультету охраны материнства и младенчества Ростовского медицинского института, выделенного в 1930 г. как самостоятельное учебное заведение. В феврале 1926 года

его избирают секретарём и казначеем Общества анатомии и антропологии. С 1928 по 1930 г. П.А.Соколов работает по совместительству врачом-статистом в Ростовском институте охраны труда и профзаболеваний, а с 1930 по 1933 г. – заведующим антропометрическим кабинетом Северо-Кавказского института охраны здоровья детей и подростков. С 1932 по 1933 г. Петр Андреевич ведет доцентский курс по анатомии и антропологии в Ростовском государственном педагогическом институте.

В 1933 году Петр Андреевич был избран заведующим кафедрой нормальной анатомии Омского медицинского института, где проработал 14 лет.

В 1936 г. на заседании Высшей квалификационной комиссии при Наркомздраве РСФСР П.А.Соколову (по совокупности работ по вопросам интегративной антропологии без защиты диссертации) была присуждена ученая степень кандидата медицинских наук.

В 1936–1938 г. П.А.Соколов совмещает заведование кафедрой анатомии с должностью помощника директора по научной работе Омского медицинского института, а с 1940 по 1947 г. – с должностью профессора кафедры анатомии Омского педагогического института.

В 1939 г. по назначению Всесоюзного комитета по делам высшей школы при СНК СССР П.А.Соколов – член ответственной научной редакционной комиссии по изданию учебника описательной анатомии проф. Д.Н. Зернова и атласа по анатомии акад. В.П. Воробьева, ему поручают написать вводные главы к «Руководству по описательной анатомии» Д.Н.Зернова.

24 февраля 1941 года П.А.Соколов успешно защитил при Томском медицинском институте докторскую диссертацию (Соколов П. А. К анатомии срединного и локтевого нерва, с типами соединений между ними у человека: Дис. ... докт. мед. наук / Соколов П. А. – Омск, 1940 г.), и в том же году ему была присуждена ученая степень доктора медицинских наук. В начале Великой Отечественной войны П.А. Соколов работает начальником эвакогоспиталя в г. Омске.

В 1947 г. П.А.Соколова избирают по конкурсу заведующим кафедрой нормальной анатомии Ростовского медицинского института, и он возвращается в «alma mater». В этом же году он был утвержден в ученом звании профессора.

Возвратившись на родную кафедру, П.А.Соколов в первую очередь уделил внимание организации и совершенствованию учебного процесса. С 1947 г. на кафедре начинает работать студенческий анатомический кружок, который сыграл решающую роль в подборе молодых научных кадров по анатомии, большая часть преподавателей состояла в прошлом из активных кружковцев. С 1947 по 1975 г. П.А.Соколов был бессменным научным руководителем студенческого научного кружка. В 1949 г. на кафедре была возобновлена подготовка научных кадров через аспирантуру. Первым аспирантом П.А. Соколова в г. Ростове-на-Дону была Е.И. Иванова, будущий доцент кафедры.

В преподавание и научные исследования П.А.Соколов внедрил рентгеноанатомический метод, рентгеноангиографию и стереорентгенографию. При кафедре был организован рентгеновский кабинет и значительно расширен анатомический музей, которые стали использовать для проведения практических занятий. Музей дополнили рентгеноанатомическим отделом и в учебный план ввели практические занятия по рентгеноанатомии, которые



проводил врач-рентгенолог Н.С. Попов. При кафедре были организованы диоптрографический кабинет, гистологическая и фотолаборатории, которые способствовали оптимизации научных исследований.

Основное направление научных работ ростовского периода деятельности П.А. Соколова – изучение сердечно-сосудистой системы в норме и патологии. Используя комплекс методов исследования, включая соматометрию (с применением вариационной статистики), диоптрографию (с применением диакопических схем), рентгеновский, коррозионный, макромикроскопический, гистологический методы, сотрудники кафедры нормальной анатомии и ряда других кафедр под руководством П.А. Соколова изучали топографию и архитектонику вне- и внутриорганных сосудов в сравнительно-анатомическом, возрастном аспектах и при некоторой патологии. Для исследования кровеносных сосудов широко использовали метод ангиографии с инъекцией сосудов рентгеноконтрастной массой, предложенной П.А. Соколовым (1940).

Петр Андреевич много внимания уделял изучению ангиоархитектоники сердца, и результаты его исследо-

ваний о типах кровоснабжения сердца нашли отражение в руководствах по анатомии. Он описал также варианты топографии артерий и вен сердца человека и млекопитающих животных, изучил характер анастомозов между артериями и венами сердца. Антропологические работы П.А. Соколова отражают главным образом возрастные особенности физического развития детей.

В 1952 г. под председательством проф. П.А. Соколова возобновило свою деятельность Ростовское отделение Всесоюзного, а затем Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов. Председателем, а затем Почетным председателем этого отделения и членом правления Всесоюзного и Всероссийского научных обществ АГЭ Петр Андреевич был до 1982 г. С 1948 по 1955 гг. П.А. Соколов работал деканом лечебно-профилактического факультета, а затем до 1979 г. – проректором по учебной работе Ростовского мединститута. Был награжден орденом Ленина, орденом Трудового Красного Знамени, медалями «За доблестный труд в ВОВ 1941–1945 гг.», «За Победу над Германией» и нагрудным знаком «Отличник здравоохранения». В 1965 г. ему было присвоено звание «Заслуженный деятель науки РСФСР».



Рис. 2. Участники VII Всесоюзного съезда анатомов, гистологов и эмбриологов (Тбилиси, 1966).

Сидят (слева направо): П.А. Соколов, А.С. Самодуров, М.М. Городок;

Стоят: Ю.В. Матвеев, Т.И. Галицкая, Е.И. Иванова, Л.А. Лунева, Р.Н. Дорохов, А.А. Щербакова, А.А. Колосова, В.В. Соколов, Г.Г. Горюн, И.С. Баженов, О.Ю. Роменский, А.В. Маркевич, Ю.К. Падалкин

Под руководством профессора П.А. Соколова выполнены 17 докторских и 47 кандидатских диссертаций. Его перу принадлежит более 130 научных работ.

Ученики проф. П.А. Соколова возглавляли кафедры анатомии в медицинских институтах и университетах многих городов России и ближнего зарубежья, расширяя и умножая научные достижения в области сравнительной и возрастной анатомии сердечно-сосудистой и нервной систем, интегративной антропологии.

Сегодня, отдавая дань памяти своему Учителю, оглядываясь на его продолжительную, сложную, полную труда и творческих исканий жизнь, убеждаемся, что имя заслуженного деятеля науки, профессора Петра Андреевича Соколова не забыто, ибо, как утверждают древние греки, несущий знания – бессмертен.

С 1948 по 1960 годы в составе кафедры работали К.Ф. Соколова (до 1957 г.), А.А. Смирнова (до 1967 г.) Н.С. Попов (до 1967 г.), П.Н. Писаревский (до 1964 г.),



М.Ш. Шабанов (до 1959 г.) и Л.А. Лунева (до 1963 г.). В этот же период были включены в штат ассистентов И.И. Шаповалов и В.В. Соколов.

С 1949 года на кафедре была возобновлена подготовка научных кадров через аспирантуру. В аспиранты чаще всего принимались лица, активно работавшие в научном студенческом кружке. В последовательном порядке прошли аспирантуру Е.И. Иванова с 1949 г., Р.Н. Дорохов с 1954 г., Ю.К. Падалкин с 1955 г., О.Ю. Роменский с 1957 г., Д.И. Ситников с 1959 г., Ю.В. Матвеев с 1962 г., М.М. Городок с 1963 г., Т.И. Галицкая, А.В. Маркевич и Ю.Ф. Яценко с 1965 г.

Научные исследования сотрудников кафедры в этот период были посвящены вопросам внутриорганной топографии кровеносных сосудов, изучению возрастных и типовых особенностей формы и положения органов, выяснению проекций внутренних органов и кровеносных сосудов на кожные покровы и скелетные образования, что необходимо для обоснования хирургических подходов, изучению сравнительно-анатомических и возрастных особенностей архитектоники кровеносных сосудов сердца и внутренних органов.



Рис. 3. Сотрудники кафедры (1976).

Сидят (слева направо): Ю.К. Падалкин, А.В. Маркевич, В.В. Соколов, М.М. Городок, З.Х. Макоева.  
Стоят (слева направо): Е.И. Иванова, А.В. Кондрашев, Ю.Ф. Яценко, О.А. Каплунова,  
В.И. Минаков, Ю.В. Матвеев

С 1975 по 2003 гг. кафедрой нормальной анатомии заведовал Владимир Васильевич Соколов (1932 г. рожд.) - заслуженный деятель науки РФ, вице-президент Евро-Азийской академии медицинских наук, академик ЕА АМН, доктор медицинских наук, профессор.

Соколов В.В. родился 24 ноября 1932 г. в г. Ростове-на-Дону. Окончил среднюю школу № 13 в г. Ростове-на-Дону с золотой медалью и поступил в РГМИ на лечебно-профилактический факультет. Во время учебы в институте принимал активное участие в работе студенческого гистологического кружка, которым руководил профессор К.А. Лавров. В 1956 г. с отличием окончил медицинский институт и в течение четырех лет работал в учреждениях здравоохранения в Ростовской области и Ростовском экспериментально-клиническом лепрозории Минздрава РСФСР.

В 1960 г. защитил кандидатскую диссертацию «К строению клапанов сердца человека» и был приглашен на работу старшим лаборантом с правом ведения практических занятий со студентами первого и второго курсов

на кафедре нормальной анатомии, которой заведовал профессор П.А. Соколов. С 1962 по 1968 гг. В.В. Соколов - ассистент кафедры нормальной анатомии Ростовского медицинского института, с 1968 по 1972 гг. - доцент этой же кафедры. В 1970 г. защитил докторскую диссертацию «О кровоснабжении и строении клапанов сердца позвоночных животных и человека», в 1972 году получил ученое звание профессора по кафедре нормальной анатомии. С 1975 по 2003 гг. - заведующий кафедрой нормальной анатомии Ростовского медицинского университета. С 1994 по 2003 гг. - проректор РГМУ по научной работе. С 2003 г. по настоящее время - профессор кафедры нормальной анатомии РостГМУ.

Опубликовал 500 работ, в том числе 7 монографий и 23 работы учебно-методического характера. Сфера научных интересов - васкуляризация клапанного аппарата сердца и других его структур в возрастном, сравнительно-анатомическом аспектах, а также при некоторых сердечно-сосудистых заболеваниях, вопросы экологической морфологии, соматотипирования и рентгенокардио-



трии, а также гистотопографии кровеносных сосудов в клапанах сердца и гистотопологии лепры. Научные работы профессора В.В. Соколова опубликованы как в России и странах ближнего зарубежья, так и в Англии, Болгарии, Венгрии, Германии, Польше, Чехословакии, на Кубе.

Под руководством профессора В.В. Соколова выполнены и защищены 4 докторские и 21 кандидатская диссертации.

С 1981 года профессор В.В. Соколов – председатель Ростовского областного, а с 1986 года – Северо-Кавказского регионарного отделения ВРНОАГЭ; Почетный член научного общества АГЭ Болгарии, Общества АГЭ и топографо-анатомов Украины, Кабардино-Балкарского республиканского научного общества АГЭ. Профессор В.В. Соколов – организатор проведения трех научных конференций морфологов Северного Кавказа, II Пленума правления ВРНОАГЭ в Ростове-на-Дону и научного симпозиума «Интраорганные кровеносные сосуды сердца». Под его редакцией изданы 5 тематических сборников научных работ по проблеме «Функциональная анатомия сердечно-сосудистой и нервной систем в норме, патологии и эксперименте». В 2005 году президиум Российской академии медицинских наук присудил проф. В.В. Соколову диплом премии В.Н. Тонкова за лучшую научную работу по нормальной анатомии – монографию «Сравнительная морфология клапанов сердца», 2003. В 2006 г. проф. В.В. Соколов награжден президиумом ВНОАГЭ юбилейной медалью «За большие заслуги в морфологии». В 1991 г. за плодотворную работу он удостоен почетного звания «Заслуженный деятель науки РСФСР», в 1996 в качестве проректора по научной работе РГМУ проф. В.В. Соколов награжден орденом Почета.

За заслуги в развитии отечественной морфологии В.В. Соколов награжден Почетными грамотами президиумов правления ВНОАГЭ и ВРНОАГЭ, а также дипломом I степени Северо-Кавказского научного центра высшей школы, награжден медалями академика В.П. Воробьева и академика В.Н. Шевкуненко.

Профессор В.В. Соколов – член Координационного учебно-методического совета по анатомии и гистологии при ГУУЗ МЗ и МП РФ, член президиума ВРНОАГЭ и член Координационного совета Ассоциации морфологов (АГЭ), член редколлегии журнала «Морфология» (Архив АГЭ).

За вклад в развитие анатомической науки В.В. Соколов был избран действительным членом и вице-президентом Международной Евро-Азиатской академии медицинских наук, а также действительным членом и вице-президентом Международной академии интегративной антропологии и Российской академии естественных наук (РАЕН).

В.В. Соколов продолжил со своими сотрудниками научную тематику своего учителя П.А. Соколова – изучал сердечно-сосудистую систему. Научные исследования сотрудников кафедры в этот период были посвящены изучению особенностей ангиоархитектоники сердца и некоторых внутренних органов в возрастном аспекте и при различной патологии. Ряд работ посвящен изучению анатомических компонентов, определяющих соматотип в различные возрастные периоды в норме и при некоторых патологических состояниях.

Под руководством профессора В.В. Соколова был реконструирован музей кафедры, создана галерея портретов выдающихся анатомов, оформлен новый рентгеноанатомический отдел, построен переход между лекционным и лабораторным корпусами.

С 2003 года кафедрой нормальной анатомии Рост ГМУ заведовал заслуженный работник высшей школы, Отличник здравоохранения, действительный член Международной академии интегративной антропологии, доктор медицинских наук, профессор Александр Васильевич Кондрашев (1950–2009).

Александр Васильевич родился в 1950г. на станции Аляты-пристань Азербайджанской ССР. В 1973г. с отличием окончил педиатрический факультет Ростовского государственного медицинского института. После окончания РГМИ – аспирант при кафедре нормальной анатомии РГМИ.

В 1980 г. защитил кандидатскую диссертацию (Кондрашев А.В. Макро-микроскопическая анатомия кровеносных сосудов глазного яблока во внутриутробном развитии у человека. Научные руководители – проф. Ю.К. Падалкин и проф. А.А. Колосова).

С 1976 по 1985 гг. – ассистент, затем доцент, с 2000 г. – профессор кафедры.

В 1998 г. Кондрашев А.В. защитил докторскую диссертацию (Кондрашев А.В. Возрастные и типовые особенности функциональной рентгеноанатомии сердца: Дис. ... докт. мед. наук / Кондрашев А.В. - СПб., 1998.).

С 2003 г. Кондрашев А.В. являлся заведующим кафедрой нормальной анатомии, а с 2004 г. – проректором по воспитательной работе РостГМУ.

Под руководством профессора А.В. Кондрашева выполнены и защищены 2 докторские и 3 кандидатские диссертации.

А.В. Кондрашевым опубликовано 316 научных работ, из них 1 учебник, 43 учебных и учебно-методических пособия, 1 монография, 2 патента на изобретения.

Основные направления научной деятельности – развитие микроциркуляторного русла глазного яблока человека в пренатальном онтогенезе, возрастные и типовые особенности функциональной рентгеноанатомии сердца человека, конституциональные особенности населения юга России в возрастном аспекте, анатомо-физиологическое обоснование эффективности массажных воздействий на организм человека.

Под руководством профессора А.В. Кондрашева в музее кафедры оформлен новый черепной отдел, созданы экспозиции, посвященные основоположникам кафедры – проф. К.З. Яцуте и проф. П.А. Соколову, оформлены стенды для студентов стоматологического факультета.

К сожалению, слишком рано оборвалась жизнь Александра Васильевича Кондрашева. Кафедра потеряла талантливого анатома, мудрого наставника и просто очень хорошего, доброго, искреннего человека.

Александр Васильевич хорошо знал проблемы и нужды каждого сотрудника кафедры от профессора до лаборанта. Старался прийти на помощь каждому, с удовольствием делился своими знаниями и опытом.

Александр Васильевич, несмотря на загруженность, очень любил вести практические занятия со студентами, ежегодно курировал одну из групп педиатрического факультета. Студенты обожали лекции Александра Васильевича, которые он читал доступным языком. Насыщенные примерами из личной практической врачебной деятельности, пересыпанные афоризмами и метким мудрым словом, эти лекции надолго запоминались. Александр Васильевич – мастер устного рассказа, он умел рассказать любую историю, анекдот образно и красочно. Человек творческий, он все годы много работал над научными и



методическими трудами и, кроме того, оставил нам поэтическое художественное произведение «Полонез доктора Воробьева», которое вызвало большой интерес у читателей.

Александр Васильевич обладал удивительной способностью – завораживать словом и вести за собой. Он свято берег традиции нашей кафедры и учил этому сотрудников.

Добрая светлая память об Александре Васильевиче навсегда останется в наших сердцах.

С 16 июня 2009 г. исполняет обязанности заведующего кафедрой Чаплыгина Елена Викторовна – доцент, кандидат медицинских наук. Работает на кафедре с 1990 г. по настоящее время.

Чаплыгина Е.В. родилась 3 февраля 1964 г. в г. Волгодонске. В 1984 г. поступила и в 1990 г. окончила педиатрический факультет Ростовского ордена Дружбы народов медицинского института. Будучи студенткой, активно участвовала в работе студенческого анатомического кружка, была старостой, выступала с докладами на итоговых студенческих конференциях, выездном заседании в Танаисском Археологическом Заповеднике. В 1990–1992 ассистент-стажер, а с 1992 г. – ассистент кафедры нормальной анатомии.

В 1996 году защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Характеристика анатомических компонентов, определяющих соматотип детей первого периода детства в норме и при дисфункции некоторых эндокринных желез». Научный руководитель профессор Соколов В.В.

С 1999 г. по 2009 г. – доцент кафедры нормальной анатомии РостГМУ. В 2005–2008 гг. – докторант кафедры нормальной анатомии РостГМУ. В 2009 г. защитила докторскую диссертацию на тему: «Соматотипологические закономерности анатомической изменчивости печени и

желчного пузыря у людей юношеского и первого периода зрелого возраста». Научный консультант профессор Кондрашев А.В.

С 1986 г. по 2009 г. – куратор научного студенческого кружка, ответственная за элективный курс по интегративной биомедицинской антропологии. С 2003 года заместитель декана педиатрического факультета по воспитательной работе. С 16 июня 2009 г. Чаплыгина Е.В. – зав. кафедрой нормальной анатомии, с 1 октября 2009 г. – проректором по учебно-воспитательной работе РостГМУ, с 1 июня 2010 г. – проректор по учебной работе и международным связям по вопросам организации учебного процесса с иностранными учащимися и международного сотрудничества.

Сфера научных интересов – морфофункциональные особенности желёз внутренней секреции, интегративная биомедицинская антропология. Имеет 142 публикации, из них 14 учебно-методического характера.

Итак, последовательно кафедрой нормальной анатомии в Ростовский период руководили:

1. Николай Дмитриевич Бушмакин (1915–1916)
2. Семен Никанорович Яцинский (1916–1917)
3. Константин Захарьевич Яцута (1917–1942)
4. Сергей Артемович Роджандян (1942–1947)
5. Петр Андреевич Соколов (1947–1975)
6. Владимир Васильевич Соколов (1975–2003)
7. Александр Васильевич Кондрашев (2003–2009).

Научные исследования сотрудников кафедры за 140 лет разнообразны и многочисленны. Они посвящены вопросам этнической и интегративной антропологии, изучению вариантов и аномалий в различных системах органов человека, изучению сердечно-сосудистой и нервной



**Рис. 4. Сотрудники кафедры (слева направо):**  
в первом ряду: С.И. Климова, Е.С. Елизарова, И.В. Санькова, Л.В. Литвинова, А.В. Евтушенко;  
во втором ряду: Е.В. Чаплыгина, Т.Е. Овсенко, А.В. Смирнова, В.В. Соколов, О.А. Каплунова,  
А.В. Кондрашев, К.А. Нор-Аревян, А.В. Маркевич, А.А. Швырев, О.А. Аксенова (2006)



систем в возрастном аспекте и при патологии, вопросам анатомической и антропологической техники, сравнительной и ветеринарной анатомии.

За 140-летний период работы кафедры нормальной анатомии ее сотрудниками было опубликовано более 2000 научных работ, 23 монографии. Преподаватели принимали участие в написании 12 учебников, 2-х атласов, 2-х словарей и 83 учебных пособий для студентов. Под руководством заведующих кафедрой за этот период сотрудниками были выполнены 27 докторских и 76 кан-

дидатских диссертаций. Сотрудники кафедры активно участвовали в работе международных, всесоюзных, межреспубликанских, всероссийских и региональных съездов, конференций, симпозиумов морфологов и клиницистов. Сформировалась достаточно авторитетная ростовская школа анатомов, представители которой руководили анатомическими кафедрами в 14 городах России и за рубежом. На кафедре были воспитаны многочисленные ученики, которые расширяли и умножали достижения ростовской анатомической школы.