

## Кафедре травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии РНИМУ им. Н.И.Пирогова — 80 лет

С.С.Копёнкин, А.В.Скороглядов

*Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова,  
кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии педиатрического факультета, Москва  
(зав. кафедрой — проф. А.В.Скороглядов)*

Статья посвящена истории кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии РНИМУ им. Н.И.Пирогова. Отражены основные направления научной, лечебной, педагогической деятельности коллектива за 80 лет и достигнутые результаты. Рассмотрены перспективы работы кафедры в современных условиях.

*Ключевые слова:* кафедра травматологии и ортопедии, РНИМУ им. Н.И.Пирогова

## Department of Traumatology, Orthopedics and Battle-Field Surgery of N.I.Pirogov RNRMU Is 80 Years Old

S.S.Kopenkin, A.V.Skoroglyadov

*Pirogov Russian National Research Medical University,  
Department of Traumatology, Orthopedics and Battle-Field Surgery of Pediatric Faculty, Moscow  
(Head of the Department — Prof. A.V.Skoroglyadov)*

The article is devoted to the history of the Department of Traumatology, Orthopedics and Battle-Field Surgery of N.I.Pirogov RNRMU. There were described the basic directions of scientific, medical, educational activities of the team for 80 years, and the results achieved. The prospects of the Department's work under modern conditions are considered.

*Key words:* Department of Traumatology and Orthopedics, N.I.Pirogov RNRMU

История кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии берет свое начало с 1933 г., когда во 2-м ММИ профессором Георгием Сергеевичем Бомом — одним из организаторов ортопедической службы в Москве — была создана кафедра ортопедии. В клинике, располагавшейся в больнице имени Н.А.Семашко, лечились пациенты с последствиями костно-суставного туберкулеза, полиомиелита, детской ортопедической патологией. В 1943 г., во время Второй мировой войны, когда на первый план вышли проблемы лечения повреждений и их последствий, было открыто ортопедо-травматологическое отделение на 120 коек в Пироговском корпусе 2-й (затем 1-й) Градской больницы. В клинике работали известные специалисты — Б.П.Попов (в последующем — директор института протезирования и протезостроения), профессор М.С.Жуховицкий, доцент

Б.Г.Высоцкий. В 1945 г., после смерти Г.С.Бома, кафедра была реорганизована в доцентский курс под руководством М.С.Жуховицкого, на котором до 1952 г. обучались студенты лечебного и педиатрического факультетов. В 5-й городской клинической больнице — клинической базе кафедры госпитальной хирургии лечебного факультета, где после войны было открыто травматологическое отделение, — велось преподавание травматологии. Руководил отделением Аркадий Владимирович Каплан — известный отечественный травматолог, а ординаторами были М.В.Громов — будущий заведующий нашей кафедрой и Е.И.Зайцева — будущий доцент. Вопросами ортопедии занимался доцент Б.Г.Высоцкий, доцентом по военно-полевой хирургии был В.Б.Дмитриев. Затем обучение ортопедии студентов педиатрического факультета было передано на кафедру детской хирургии, где под руководством профессора С.Д.Терновского М.В.Громов подготовил кандидатскую диссертацию по лечению переломов проксимального отдела плеча у детей (повязка Уитмена—Громова вошла в классические руководства по детской травматологии).

В 1957 г. преподавание травматологии и ортопедии было объединено и выделено в самостоятельный курс на базе 4-й городской больницы. Заведовать курсом был приглашен профессор Виктор Алексеевич Чернавский (1896—1982), прора-

### Для корреспонденции:

Копёнкин Сергей Семёнович, кандидат медицинских наук, доцент кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии педиатрического факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И.Пирогова

Адрес: 117292, Москва, ул. Вавилова, 61

Телефон: (499) 135-9162

E-mail: serko2001@mail.ru

Статья поступила 17.06.2013, принята к печати 04.09.2013

ботавший 25 лет в Центральном институте травматологии и ортопедии (ЦИТО), а затем вторым профессором на кафедре общей хирургии 2-го ММИ. Ученик известнейшего хирурга-травматолога профессора В.В.Гориневской, В.А.Чернавский прошел школу в клинике факультетской хирургии 2-го ММИ под руководством профессоров Ф.А.Рейна и С.И.Спасокукоцкого и соединил в себе мастерство общего хирурга и травматолога. Его сотрудниками стали доцент М.В.Громов, ассистенты Е.И.Зайцева и В.П.Охотский. Затем, в 1963 г., был организован самостоятельный курс травматологии и военно-полевой хирургии на педиатрическом факультете под руководством М.В.Громова с клинической базой в 1-й Градской больнице. С 1966 г., после слияния обоих курсов, была создана кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии (зав. кафедрой — проф. В.А.Чернавский), которая имела мощную клиническую базу (440 коек и травмпункты). В.А.Чернавским были разработаны оригинальные способы лечения переломов шейки бедра, контрактуры Дюпюитрена, пластики ахиллова сухожилия и многие другие. Огромную роль в улучшении результатов лечения и изучении исходов в эти и последующие годы сыграл кабинет «долечивания» (консультативный кабинет кафедры), где лечащие врачи имели возможность провести своего пациента до полного излечения и изучить отдаленные исходы.

На кафедре разрабатывались вопросы погружного остеосинтеза с использованием современного электронно-оптического преобразователя, применения проводниковых блокад для лечения повреждений и заболеваний опорно-двигательного аппарата. Большую роль сыграло отделение последствий травмы, где получали квалифицированную помощь больные с осложненным течением травматической болезни (раневая инфекция, остеомиелит, несращение переломов). Эти проблемы стали темами научных исследований сотрудников кафедры. Под руководством В.А.Чернавского были защищены 4 докторских и 18 кандидатских диссертаций, выпущено 4 тематических сборника, опубликовано более 150 научных статей.

Уникальным подразделением кафедры стало организованное в 1969 г. отделение хирургии кисти в 4-й городской клинической больнице. Воспитаннику профессоров А.В.Каплана и В.Н.Блохина из ЦИТО А.А.Лазареву удалось сформировать и обучить коллектив врачей-единомышленников, увлеченно работавших в этой непростой области хирургии повреждений. На протяжении 20 лет клиника хирургии кисти 2-го МОЛГМИ им. Н.И.Пирогова являлась научно-практическим центром для врачей СССР в области лечения повреждений и заболеваний кисти. Здесь были созданы и апробированы уникальные способы кожно-костных пластических реконструкций пальцев кисти, лечения тяжелых открытых повреждений кисти, профилактики и лечения раневой инфекции, дистракционный аппарат и методики его применения и многое другое. За разработку и внедрение в практику способов лечения больных с повреждениями кисти и их последствиями сотрудники кафедры А.А.Лазарев и В.Ф.Коршунов с коллегами из НИИ травматологии и ортопедии в 1987 г. были удостоены Государственной премии СССР.

Благодаря тщательному подбору сотрудников В.А.Чернавскому удалось создать коллектив из трудолюбивых, инициативных, высокообразованных клиницистов, в рядах которых

в процессе отбора оставались только порядочные люди, внимательно и бережно относившиеся к больным. В то время на кафедру приглашались лучшие из лучших — заведующие отделениями, опытные врачи-клиницисты, склонные к научно-педагогической работе. Здесь свой путь начинали будущие руководители травматологических клиник страны: профессора В.П.Охотский, У.Абдуразаков, Н.М.Шаматов и другие. На протяжении следующих четырех десятилетий именно воспитанники В.А.Чернавского и пришедшего ему на смену в 1970 г. М.В.Громова определяли лицо кафедры.

Михаил Васильевич Громов (1919—1980) — выпускник военного факультета 2-го ММИ военных лет — свой первый клинический опыт приобрел при лечении раненых на полях Второй мировой войны. В 1969 г. он защитил докторскую диссертацию по проблеме пластики связок коленного сустава и в 1970 г. был избран заведующим кафедрой, а с 1979 г. стал главным травматологом Минздрава СССР. Кафедра располагалась на двух клинических базах — 1-й ГКБ (240 коек) и 4-й ГКБ (240 коек), что позволяло вести преподавание и научно-клинические исследования практически по всем разделам специальности. Успешно разрабатывались проблемы лечения сочетанных повреждений, внутрисуставных переломов, совершенствовались способы региональной анестезии. Над вопросами патогенеза и терапии травматического шока активно работал Д.И.Сальников. Еще в 60—70-е гг. XX в. ему удалось убедительно доказать роль нарушений микроциркуляции в генезе шока и добиться значительного улучшения результатов лечения этой патологии, применяя слабые растворы новокаина.

В это время коллективом кафедры под руководством участников Великой Отечественной войны профессора М.В.Громова, доцентов В.Б.Дмитриева и Д.И.Сальникова были созданы и изданы руководства для программированного контроля знаний студентов по травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии в 3-х частях. Эти руководства до сих пор с успехом используются в учебном процессе многих профильных кафедр вузов СНГ.

Большую роль в становлении молодых врачей на базе 1-й ГКБ сыграли И.З.Шмидт и С.Г.Гиршин, прошедшие путь от заведующих отделениями, ассистентов, доцентов до профессоров кафедры. Их эрудиция, знания, хирургическая смелость и универсальность позволили выполнять вмешательства на черепе, позвоночнике, грудной и брюшной полостях, конечностях. Богатейший клинический опыт С.Г.Гиршин обобщил в «Клинических лекциях по травматологии», прекрасно изданных несколько лет назад и получивших высокую оценку врачей-травматологов. Предложенная активная хирургическая тактика остеосинтеза при развитии жировой эмболии помогла спасти десятки жизней.

Клинической базой в 4-й ГКБ последовательно руководили доценты Е.И.Зайцева и А.В.Скороглядов. Здесь долгое время удавалось сохранить теплую, товарищескую атмосферу в коллективе, любовь к больным и желание помочь всем страждущим.

В 1981 г. на должность заведующего кафедрой был избран д.м.н. Владимир Васильевич Кузьменко (1936—2001), ученик известного ортопеда В.Д.Чаклина, ранее руководивший клиникой ортопедии взрослых ЦИТО. Большой практический опыт, широкий кругозор, энциклопедические знания

и организаторские способности профессора В.В.Кузьменко позволили ему правильно определить направления дальнейшего развития отечественной травматологии и ортопедии, способствовали началу нового этапа в жизни коллектива. Кафедра стала пионером по применению и внедрению в Советском Союзе современных способов стабильного функционального остеосинтеза. В эти годы приоритетными стали вопросы эндопротезирования крупных суставов, лечения сочетанной и множественной травмы, разработки и применения современных способов погружного остеосинтеза.

Созданное одним из первых в стране специализированное отделение сочетанной травмы вместе с собственным реанимационным травматологическим отделением в новом корпусе 1-й городской больницы принимало тяжелейших пострадавших в экстремальных ситуациях, после автодорожных и высотных травм, огнестрельных ранений.

Владимиру Васильевичу Кузьменко удалось сохранить кадровый состав кафедры и придать импульс научным исследованиям. Огромное значение для будущего всей отечественной травматологии имели установленные им контакты с международными ассоциациями травматологов-ортопедов, позволившие СССР и России войти в русло мировых тенденций лечения больных. Сотрудники кафедры вместе с В.В.Кузьменко, который был назначен главным травматологом-ортопедом Минздрава СССР, выезжали в республики и области страны, проводя обходы и выступая с лекциями, обучая врачей на местах. В.В.Кузьменко побывал с обходами в отделениях травматологии и ортопедии всех 15 республик Советского Союза. Совершенствованию преподавания травматологии и ортопедии в вузах страны способствовали созданные на кафедре в конце 80-х гг. XX в. учебные видеofilмы — одни из первых пособий такого рода.

После реорганизации в 4-й городской больнице осталось отделение хирургии кисти (профессора В.Ф.Коршунов, Д.А.Магдиев, доценты В.Б.Германов, В.В.Лазарева и др.), а кафедра с 1992/93 учебного года приобрела еще одну клиническую базу (120 коек) в ГКБ № 64, которую возглавил профессор А.В.Скороглядов. Сюда пришла команда опытных врачей-травматологов из ГКБ № 4, которая вместе с молодежью развернула активную лечебно-диагностическую деятельность.

В непростые 90-е гг. XX в. костяк кафедрального коллектива сохранился, а затем преумножился за счет молодых врачей — воспитанников студенческого кружка кафедры. Первым руководителем кружка был В.П.Охотский, много сил и труда в него вложили А.А.Лазарев, С.С.Копёнкин, Г.В.Коробушкин.

В последние годы кружок стал, по сути, факультетом по травматологии и ортопедии. Его положительная сторона — атмосфера, которая создается на заседаниях. Студенты разных курсов, интерны, ординаторы, преподаватели дискутируют на равных, свободно обосновывая свою точку зрения, узнают мнение старших коллег. Нередко разговор выходит за рамки обсуждаемой темы и переходит на общемедицинские проблемы, вопросы этики, культуры. Общение с коллегами в неформальной обстановке способствует выявлению различных взглядов, развитию свободы мышления студентов, появлению интересных идей. Руководитель факультета, привлекая свой клинический опыт и знания, старается достичь консен-

суса в отношении обсуждаемых проблем. В такой обстановке эффективность познавательного процесса резко возрастает и происходит формирование не только профессиональных, но и личностных качеств будущих врачей. За прошедшие десятилетия нередко бывало, что общение с коллективом клиники на заседаниях факультета и во время дежурств давало возможность молодым людям, увлеченным травматологией, найти себе учителя — доктора, который становился его наставником на многие годы. Благодаря кружку-факультету при имеющихся сложностях в материальном обеспечении педагогического труда не прерывается связь времен и члены студенческого научного кружка приходят в клинику. В настоящее время большинство врачей-травматологов, работающих на клинических базах, — воспитанники кафедры.

С 1999 г. кафедра является инициатором и организатором ежегодных межвузовских студенческих научных конференций по актуальным вопросам травматологии и ортопедии. На такие встречи собираются увлеченные нашей специальностью студенты из вузов России, чтобы рассказать коллегам о результатах своих первых научных исследований. Тезисы их докладов издаются в виде сборника научных работ.

В 2001 г. новым заведующим кафедрой был избран Александр Васильевич Скороглядов — выпускник 2-го МОЛГМИ им. Н.И.Пирогова, верный традициям своих учителей. Подготовленные и обученные В.А.Чернавским врачи-клиницисты, приобретшие огромный опыт, в течение трех десятилетий определяли здоровую нравственную атмосферу клиники. Опытные педагоги — А.Б.Бут-Гусаим, Б.И.Антипатрова, Е.А.Кашигина, С.С.Копёнкин, С.П.Ондрина — продолжают передавать молодежи свои богатейшие клинические знания, учат любить больного, быть порядочными и грамотными докторами.

В настоящее время клинические базы кафедры расположены в шести больницах (более 500 коек) и оснащены необходимым оборудованием. В клиниках применяются все современные методы лечения повреждений и заболеваний опорно-двигательного аппарата. На кафедре проходят обучение травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии студенты старших курсов РНИМУ им. Н.И.Пирогова, интерны, ординаторы, аспиранты. Сотрудники участвуют в проведении международных многоцентровых контролируемых клинических испытаний лекарственных средств и в апробации новых фиксаторов, оперируют больных в рамках национальных проектов. С 1993 г. кафедра стала заниматься проблемой профилактики венозных тромбоэмболических осложнений при повреждениях и заболеваниях опорно-двигательного аппарата и в настоящее время является признанным лидером в этой области травматологии. По инициативе кафедры разработаны и опубликованы «Российские клинические рекомендации по профилактике венозных тромбоэмболических осложнений в травматологии и ортопедии», позволяющие минимизировать их число. Значительное развитие получили исследования по артроскопической хирургии коленного сустава (профессор Г.Д.Лазишвили), в которых кафедра занимает ведущие позиции в России, активно участвуя в работе Российского артроскопического общества. Разрабатываются вопросы ультразвуковой диагностики в травматологии и ортопедии (профессор И.Г.Чуловская), проблемы лечения повреждений стопы (доцент Г.В.Коробушкин), вращающей



манжеты плеча (ассистент Н.М.Кондырев), внедряются современные способы эндопротезирования суставов (профессор А.Б.Бут-Гусаим). В последнее десятилетие сотрудники кафедры неоднократно становились лауреатами ежегодных конкурсов на лучшую научно-исследовательскую работу Университета.

В последнее десятилетие одним из направлений деятельности кафедрального коллектива стала организация и проведение научно-образовательных встреч травматологов-ортопедов, посвященных самым актуальным проблемам специальности. Вопросы модернизации помощи пострадавшим с тяжелыми сочетанными повреждениями рассматривались на Всероссийской научной конференции, посвященной 70-летию кафедры в 2003 г., и будут обсуждаться на Международной конференции в честь 80-летия кафедры в 2013 г. В 2005 г. впервые в нашей стране была организована и успешно проведена I Международная конференция по хирургии стопы и голеностопного сустава, с 2007 г. регулярно проводятся международные конференции по хирургии кисти. Кафедральные сотрудники являются соавторами одного из лучших учебников по травматологии и ортопедии для студентов медицинских вузов и учебно-методического руководства к практическим занятиям, которое получило высокую оценку коллег и сразу же стало библиографической редкостью. За 80 лет на кафедре подготовлены и защищены 20 докторских и 155 кандидатских диссертаций, опубликова-

ны 23 монографии, более 2800 научных статей, получено 35 патентов и авторских свидетельств на изобретения. Создан и успешно работает обучающий центр по эндоскопическим вмешательствам на суставах, готовится проведение обучающего курса по хирургии стопы, функционирует школа по профилактике венозных тромбозомболических осложнений.

В современных условиях меняются роль и характер деятельности сотрудников клинических кафедр. Представляется, что наряду с лечебной и педагогической деятельностью ведущими в кафедральной работе могут стать вопросы постдипломной подготовки и переподготовки врачебных кадров, участие в сертификационных и квалификационных комиссиях, создание обучающих и контролирующих программ, экспертная оценка лечебной помощи, разработка протоколов и стандартов лечения, оказание высокотехнологичной медицинской помощи и обучение врачей соответствующего профиля. Обновленный коллектив кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии готов к этой работе и с оптимизмом смотрит в будущее.

---

#### Информация об авторе:

Скороглядов Александр Васильевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии педиатрического факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И.Пирогова  
Адрес: 117049, Москва, Ленинский пр-т, 8  
Телефон: (495) 952-5461  
E-mail: traumaRSMU@gmail.com



Коллектив кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии педиатрического факультета РНИМУ им. Н.И.Пирогова