

**КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ХИРУРГИИ И ОРТОПЕДИИ
К 40-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ**

*Засл. деятель науки ТАССР, проф. Л. И. ШУЛУТКО
и Я. П. ТАРНОПОЛЬСКИЙ*

Советское правительство с первых дней своей работы уделяло огромное внимание делу народного здравоохранения и, в частности, ликвидации санитарных последствий первой империалистической войны. В стране возникают новые центры по борьбе с инвалидностью и одним из первых — ортопедический институт в гор. Казани, открытый 1-го ноября 1918 года в составе 40 коек и ортопедической мастерской; в 1920 году этот институт вливается в качестве клиники ортопедии во вновь созданный Казанский институт усовершенствования врачей им. Ленина. На этой базе под руководством проф. М. О. Фридланда, а затем — проф. Л. И. Шулутко была подготовлена большая группа специалистов — ортопедов-травматологов (Н. А. Герасимова, Г. С. Самойлов, Н. В. Завьялова, С. С. Лылова, Л. В. Грубер, В. Ф. Никитина, П. А. Никифоров, В. М. Тихонов и др.), принимавших активное участие в лечении раненых в годы Отечественной войны.

К концу 1945 года оказались налицо предпосылки для создания в Казани научно-исследовательского института восстановительной хирургии и ортопедии, который был открыт в декабре 1945 года. В его задачи входили лечение инвалидов Отечественной войны и травматологических больных, научно-исследовательская работа в области ортопедии и травматологии и организационно-методическое руководство ортопедо-травматологической помощью в прикрепленных республиках и областях (Марийской, Мордовской, Татарской, Удмуртской, Чувашской АССР, Куйбышевской, Липецкой, Пензенской, Тамбовской и Ульяновской областях).

За истекшие 12 лет коллектив института проделал значительную работу.

В стационарах института за эти годы лечилось более 30 тысяч больных, в том числе 14 тысяч инвалидов Отечественной войны. Специализированная травматологическая помощь оказана 60 тысячам больных.

Научно-исследовательская работа в институте ведется по двум основным проблемам: «Восстановительное и ортопедическое лечение инвалидов Отечественной войны» и «Вопросы травматологии».

По первой проблеме следует отметить работы, посвященные изучению последствий боевых травм и итогов лечения инвалидов Отечественной войны (Е. Н. Громова, В. Ф. Никитина, Н. С. Якупова и др.).

Установлено, что благодаря успешной организации лечения число инвалидов Отечественной войны к 1957 г. сократилось на 85%. Наиболее успешные результаты лечения отмечаются у больных с огнестрельным остеомиелитом, а наименее благоприятные — у больных с облитерирующими эндартериитом.

Широко применявшаяся комплексность в лечении ортопедо-травматологических больных имела место и в научно-исследовательской работе, в которую, кроме клиницистов, ортопедов-травматологов, включены биохимики, бактериологи, электрофизиологи, гистологи, патофизиологи и другие специалисты.

В итоге ряда анатомических работ, проведенных на соответствующих кафедрах КГМИ и ГИДУВа, получены интересные данные по иннервации мышц, костей и суставов (кандидатские диссертации Т. П. Завьяловой, Ю. Г. Смирнова, А. Е. Лихтенштейна, Г. С. Самойлова, А. А. Румянцевой, А. А. Латыпова и А. И. Гордеевой), которые получили положительную оценку специалистов и используются в хирургической практике.

На основании изучения травматизма и физиологии труда в сельском хозяйстве, в нефтяной и лесной промышленности, внесен ряд предложений по борьбе с травматизмом (Л. И. Шулутко, Я. И. Тарнопольский, А. Ю. Подвальный, И. В. Сенкевич, С. А. Юналеева, Ф. С. Юсупов и др.).

В коллективе института есть научные работники, внесшие ценные рационалистические предложения в ортопедию и травматологию. (Д. Г. Балтанова, У. Я. Богданович, Х. С. Рахимкулов, А. А. Крылов, Г. С. Литвин, А. Ю. Подвальный, Ф. Ф. Сафин, Ф. С. Юсупов и др.).

Наиболее интересные материалы были опубликованы в пяти томах трудов института, включающих 127 научных работ. Кроме того, были изданы 2 монографии, сборник рационализаторских предложений и сборник рефератов, в котором изложено содержание 115 выполненных научных работ (второй сборник, содержащий 157 рефератов, находится в печати).

В институте за 12 лет работы выполнены 3 докторских и 17 кандидатских диссертаций.

В порядке практической помощи врачам лечебно-профилактических учреждений институтом было издано 15 методических выпусков, 7 тезисов лекций по вопросам травматологии, 4 листовки и 6 красочных плакатов.

Для консультаций сотрудниками института было сделано 350 выездов в районы Татарии и 230 выездов в города других республик и областей.

Проведена организационная работа по созыву научных конференций в гор. Казани; за этот период состоялись 5 межобластных научных конференций, Всероссийская конференция по борьбе с травматизмом в нефтяной промышленности, 2 конференции по борьбе с травматизмом в лесной промышленности и 1 — в сельском хозяйстве, межобластная конференция нейрохирургов, на которых сотрудники института выступили с 98 докладами. Кроме того, на различных конференциях в районах Татарии сделано 60 докладов, в прикрепленных республиках и областях — 111 докладов, а также на Всесоюзных конференциях и сессиях институтом представлено 68 докладов.

Институт уделяет большое внимание подготовке кадров по разделу ортопедии и травматологии путем проведения декадников, курсов специализации, усовершенствования на рабочих местах и т. п. Всего усовершенствование прошли 3401 врач и 1086 средних медицинских работников.

Через курс клинической ординатуры в институте подготовлено 34 ортопеда-травматолога, работающих сейчас в нефтяных районах Татарии, в Подмосковном угольном бассейне, в смежных республиках и областях, в рядах Советской Армии.

В институте воспитана группа квалифицированных ортопедов-травматологов из врачей коренной национальности (Д. Г. Балтанова, У. Я. Богданович, Ф. С. Юсупов, Д. Л. Акбердина, С. Г. Тинчурина, Ф. Ф. Сафин, Г. М. Михайлова и др.).

В планы научных работ сотрудников института на ближайшее время входит дальнейшая разработка вопросов травматологии и ортопедии. Предполагается уделить больше внимания новообразованиям костной системы, кожной и костной пластике, использованию при пластических операциях консервированных тканей, изучению причин смертности и инвалидности в результате травм, вопросам патогенеза и терапии эндартериита, лечения последствий полиомиелита.

Коллектив института уверен, что он сумеет и в будущем внести достойный вклад в советскую медицинскую науку и в практику здравоохранения.