

Минуло 35 лет со дня образования кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ Красноярской государственной медицинской академии. Уже тогда, в 1969 году, начало пути было многообещающим хотя бы потому, что возглавил кафедру дальновидный руководитель, опытный военно-полевой хирург, прекрасный ученый и педагог и мудрый наш учитель Лазарь Львович Роднянский. Возвращаясь мысленно в то время, мы еще раз убеждаемся в том, что судьба свела всех нас тогда в удачно сложившейся ситуации: нам повезло с мудрым Учителем, а учителю - с перспективными и работоспособными учениками-энтузиастами. Именно это сочетание позволило руководителю кафедры создать стройную научную школу и систему преподавания нашего предмета, внедрить современные достижения травматологии и ортопедии в практическое здравоохранение края.

Научные исследования сотрудников кафедры отражают интерес к наиболее сложным проблемам в травматологии и ортопедии, а именно к лечению осложненных переломов, онкологической патологии опорно-двигательного аппарата, лечению сколиотической болезни и диспластических и дегенеративно-дистрофических поражений тазобедренного сустава у подростков и пациентов молодого трудоспособного возраста.

Коллективу кафедры удалось унифицировать учебную программу и методические документы таким образом, что мы не испытывали сложностей в преподнесении учебной информации аудитории и взаимозаменяемости преподавателей в случае необходимости.

В Красноярском крае с его огромной территорией и удаленностью многих районов от центра были реализованы принципы этапности оказания помощи пострадавшим с травмами и больным с ортопедическими заболеваниями, что сохраняет свою актуальность до настоящего времени.

Молодой коллектив кафедры с первых дней ее жизни включился в научные исследования, руководствуясь высказыванием И.М. Давыдовского, что «три кита медицины» - это:

НАУКА -> ОБРАЗОВАНИЕ -> ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, и располагаться они должны именно в такой последовательности.

Поскольку научные исследования велись и ведутся на уровне конкретной проблемы, то и результатом исследований явились разработанные новые приемы и методы лечения, разработка и внедрение новых средств лечения, эксклюзивность и целесообразность которых подтверждены патентами, международными дипломами и, наконец, рекомендацией МЗ РФ на их промышленное производство и внедрение в практическое здравоохранение.

Многолетняя совместная работа сотрудников кафедры и инженерной группы конструкторского бюро Красноярского машиностроительного завода позволила создать уникальные конструкции для лечения сколиоза (эндокорректор) и заболеваний и повреждений тазобедренного сустава (эндоаппарат для восстановления тазобедренного сустава), предложив, таким образом, новый метод лечения названной патологии. За эту работу группа профессоров кафедры (В.Н. Шубкин, Р.Р. Гатиатулин, В.С. Лапинская, А.А. Лака) в июне 2004 года была награждена дипломом национальной премии лучшим врачам России «Призвание».

Сегодня в составе кафедры 3 профессора, 2 доцента, 2 кандидата медицинских наук.

Кафедра травматологии является учебно-методическим центром по подготовке специалистов своего профиля, имея в составе курс травматологии и ортопедии по послевузовской и постдипломной подготовке. Это обстоятельство тесно связывает ее с практическим здравоохранением. За 25 лет существования курса кафедрой подготовлено более 600 специалистов, и не только для Красноярского края.

С самого начала работы кафедра стала практически методическим центром по организации травматолого-ортопедической службы в крае и по ее совершенствованию в последующие годы. В крупных городах были развернуты специализированные отделения и травматологические пункты. Сегодня наша служба в крае располагает 18 травматолого-ортопедическими отделениями, 25 травмпунктами с круглосуточным приемом больных, а специалисты имеют возможность откорректировать свою работу, сравнить результаты, обменяться опытом, получить новую информацию, посещая заседания краевого общества травматологов-ортопедов и работников протезного дела, которое в этом году отмечает свое 40-летие.

Собственные авторские разработки по лечению заболеваний и повреждений позвоночника и крупных суставов позволили кафедре и НПЦ «Медилар» стать инициаторами по организации ортопедической клиники с государственной формой собственности - «Института восстановительной медицины» и придать ей статус клинической учебной базы КрасГМА.

Развитая травматолого-ортопедическая служба в Красноярском крае, значимость кафедры в решении организационных вопросов, созданная научная школа, несомненно, послужили основанием к тому, что именно наш регион был избран местом для проведения очередного совещания главных травматологов-ортопедов Сибирского федерального округа, приуроченное к юбилею нашей кафедры и прошедшее 18-19 ноября 2004 года в Культурно-историческом центре г. Красноярска. В программном докладе главного травматолога-ортопеда СФО профессора ЕЕ Фомичева аудитории специалистов был представлен основной вопрос текущего времени - обсуждение хода реформы системы здравоохранения, знакомство с новыми организационно-экономическими формами работы и оказания высокотехнологичных видов травматолого-ортопедической помощи, была изложена концепция

развития травматолого-ортопедической службы в СФО на 2005-2010 годы. Основные пункты изложенной концепции включали в себя предложения по созданию единого информационного пространства в сфере оказания пациентам всех видов травматолого-ортопедической помощи и рекомендация главным травматологам-ортопедам территорий Сибирского федерального округа определить объем федеральных квот на высокотехнологичные методы лечения, необходимые для своей территории, и возможность их реализации на местах.

За два дня работы конференции было заслушано более 60 научных докладов. Гостями конференции были представители всех крупных центров Сибирского федерального округа, большая делегация из Новосибирского НИИТО, Москвы, С.-Петербурга, Самары. По результатам работы конференции опубликован сборник «Актуальные вопросы травматологии и ортопедии»*.

Мы считаем, что травматолого-ортопедическая служба нашего края располагает клиническими базами и кадрами в соответствии с требованиями оказания высокотехнологичной помощи профильным больным, и готовы принять участие в работе по реорганизации ортопедо-травматологической службы.