

РОЛЬ ПРОФЕССОРА С.К.КОЖОКМАТОВА В ФОРМИРОВАНИИ ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ В КЫРГЫЗСТАНЕ

Кожакматова Г.С.

Кафедра травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии КГМА, г. Бишкек, Кыргызстан

Профессор Кожокматов Сатынды Кожокматович начал свою трудовую деятельность в шахтерском городе Сулюкта, Ляйлякского района, Ошской области, как хирург общего профиля. Много лет он заведовал хирургическим отделением, выполняя сложнейшие операции на грудной и брюшной полостях. Выезжал на все вызовы, оказывая помощь и урологическим, и гинекологическим больным. Он же был и анестезиологом, впервые в г. Сулюкта внедряет эндотрахеальный наркоз. Среди хирургических больных в отделении все же доминировали больные с повреждениями костей опорно-двигательного аппарата, которые требовали особого внимания, знания, умения вовремя сориентироваться в обстановке и принять соответствующее решение. Приходилось неоднократно спускаться в шахту, изучать обстановку под землей, выявлять причинные факторы травматизма при авариях, обвалах и т.д.

Опыт, полученный в результате лечения травматизма у шахтеров, в последующем, лег в основу его диссертации, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в 1971г. и защищенной на специализированном совете при Центральном институте травматологии и ортопедии им. Н.Н.Приорова г. Москва.

Продолжая работать, Кожокматов С.К. совершенствует методы лечения травматологических больных. Им впервые в условиях Сулюктинской городской больницы внедрен метод внеочагового компрессионно-дистракционного остеосинтеза аппаратом Илизарова.

В процессе деятельности в отдаленном районе Кыргызстана, он поддерживает связь с Центральным институтом травматологии и ортопедии. Ему посчастливилось общаться, работать, перенять опыт у таких великих ученых Советского Союза, имена которых были известны далеко за пределами страны, как А.М.Дворкин - его непосредственный руководитель, А.В. Каплан, чья книга "Закрытые повреждения костей и суставов" является настольной книгой каждого травматолога, К.М.Сиваш - заслуженный изобретатель СССР, пионер в области эндопротезирования, академик М.В.Волков, который являлся директором института в течение 22 лет и многие другие.

С 1975 года профессор Кожокматов С.К. работает в г. Фрунзе, заведует травматологическим отделением, куда поступают больные с тяжелой множественной и сочетанной травмой, когда приходится в экстремальном порядке принимать решение о дальнейшем ведении больных. С этой проблемой он успешно справляется, поскольку за спиной большой, 16-летний, опыт хирурга общего профиля. В последующем, он совмещает свою практическую деятельность с педагогической деятельностью. Работает ассистентом, а затем доцентом кафедры. Одновременно занимается научным исследованием, выбрав одну из сложнейших проблем в травматологии и ортопедии - повреждения и заболевания тазобедренного сустава.



Сатынды Кожокматович в 1979 году впервые в республике внедряет эндопротезирование тазобедренного сустава, а также стабильно-функциональный остеосинтез при переломах длинных костей.

Травмы в области тазобедренного сустава представляют актуальность и в настоящее время, поскольку очень много осложнений при этом виде повреждения. И, прежде всего, осложнения, связанные с диагностическими ошибками, отсюда - неправильным выбором метода лечения. В связи с этим, им, впервые в Средней Азии, предложено компьютерно-томографическое исследование тазобедренного сустава, что позволило улучшить диагностику и значительно улучшить результаты лечения. Кроме того, работая над этой проблемой, предлагает ряд оригинальных устройств и способов для лечения повреждений тазобедренного сустава. Результаты многолетних исследований объединены в его докторской диссертации, а за монографию «Лечение повреждений тазобедренного сустава и их последствий» удостоен премии имени академика И.К. Ахунбаева НАН КР (1999г.).

С 1990г по 2003г Кожокматов С.К. заведует кафедрой травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии КГМА. Ученики профессора в своих работах продолжают и дальше развивают идеи своего учителя. Под его руководством защищены 1 докторская и 10 кандидатских диссертаций.

Являясь президентом ассоциации травматологов-ортопедов Кыргызской Республики, профессор С.К. Кожокматов объединяет в единую семью травматологов республики. Своим учителем его считают главные травматологи областей и районов, которые свою практическую деятельность успешно совмещают с научной работой.

Благодаря Сатынды Кожокматовичу, его неутомимой энергии, обаянию, и стремлению поднять травматолого-ортопедическую службу Кыргызстана на должный уровень, ассоциация травматологов и ортопедов тесно сотрудничала с подобными организациями России, Казахстана, Узбекистана, а также стран дальнего зарубежья, в том числе и Индии. Например, г. Индора, куда он неоднократно ездил и внедрил метод внеочагового компрессионно-дистракционного остеосинтеза

аппаратом Илизарова и где получил звание профессора, будучи кандидатом медицинских наук. Регулярно выезжал с научными докладами в такие страны как США, Франция, Израиль, Швейцария, Греция, Египет, Турция. Постоянно поддерживая обмен информацией, новыми методами диагностики и лечения травматолого-ортопедических больных, стараясь не отставать от зарубежных коллег в плане тактики лечения, усовершенствования методов лечения.

Как главный травматолог Министерства здравоохранения Кыргызской Республики профессор Кожокматов, по линии санитарной авиации, побывал во всех точках республики, оказывая лечебно-консультативную помощь населению страны.

Говоря о заслугах профессора, нельзя не отметить и его вклад, как в развитие здравоохранения, так и травматологической службы южного региона республики, где он приобрел вторую родину, работая в течение многих лет, оказывая помощь днем и ночью, не зная, что такое усталость. Население города Сулюкта это знает, высоко ценит и всегда принимало его как сына. И, наверное, среди прочих наград, самое дорогое для него было то, что его родной Ляйляк присвоил ему, одному из первых, звание "Почетного гражданина" в честь 130-летия города.

За безупречную научно-практическую и организационную работу профессор Кожокматов С.К. был удостоен награждения орденом Трудового Красного Знамени (1971), медалью «За доблестный труд» (1970), Грамотой Президиума Верховного Совета Киргизской ССР (1963), Знаком «Отличнику здравоохранения СССР» (1970), Медалью «Ветерану труда» (1985). Заслуженный врач Кыргызской Республики (1995). В 2007г удостоен почетного звания «Заслуженный деятель науки Кыргызской Республики».

Оценивая роль профессора С.К.Кожокматова в формировании травматологической школы в Кыргызстане, я хочу несколько слов сказать о том, какова роль моего отца в моем становлении как травматолога-ортопеда.

Думаю, мне немного больше повезло, чем моим коллегам при выборе профессии, т.к. я родилась и росла в семье травматолога, и к тому же, первым ребенком на которого, как обычно, возлагают большие надежды.

Так случилось, в детские годы часто бывала в хирургическом отделении. С 8 класса работала санитаркой в операционной. Первая операция, на которой я присутствовала, это была внематочная беременность, которую выполнял папа. Тогда я, в операционной, потеряла сознание. Но это не отбило мое желание стать врачом, напротив, я хотела утвердить себя в этом. Часто, когда мои каникулы совпадали с командировками моего отца в Центральный институт травматологии и ортопедии (ЦИТО), он брал меня с собой. Поэтому ЦИТО я знаю с детства. Присутствовала на его защите в 1971г., тогда я училась в 6 классе. В то время я не понимала тонкостей нашей профессии, но для себя решила, что стану врачом-хирургом.

И вот это желание, детская мечта оказались сильнее меня. Позже, несмотря на то, что познала много новых интересных медицинских специальностей, несмотря на уговоры родителей стать окулистом или терапевтом, но только не травматологом, я не смогла изменить своей

мечте. Поэтому, после окончания института поступила в клиническую ординатуру, а затем в аспирантуру ЦИТО. Многие ученые я знала с детства. Многие для меня являлись как бы примером для подражания. Я счастлива, что судьба подарила мне таких прекрасных людей, прекрасных учителей, в том числе прошедших Великую Отечественную войну, получивших увечья, познавших тяготы жизни и знающих цену жизни. А.В. Каплиан, А.И. Казьмин, З.Т. Зацепин, Г.М. Тер-Ешазаров, В.Д. Дедова, М.А. Берглезов, и др. Думаю поэтому они посвятили себя травматологии и ортопедии.

Профессора в ЦИТО часто говорили мне: «Папа, посвящая тебя в свою специальность, привил любовь к этой профессии и сделал травматологом». И это, наверное, так. Если бы я не была свидетелем всех папиных побед, достижений, наверное, не привлекла бы меня эта профессия. Хотя кто знает. Когда меня спрашивают, почему я стала травматологом, я отвечаю: «Отягощенная наследственность». Быть может, она передалась мне генетически, как некоторые наши тяжелые наследственные заболевания опорно-двигательного аппарата.

Кандидатскую диссертацию я защитила досрочно в ЦИТО под руководством замечательного человека, ученого, заслуженного деятеля науки и заслуженного изобретателя СССР, доктора медицинских наук, профессора, который являлся не только моим научным руководителем, но и сыграл большую роль в моем становлении как личности, чье имя я всегда произношу с гордостью - Дурсун Исмаилович Черкес-Заде.

Далее, волею судьбы, по конкурсу прошла на должность старшего научного сотрудника в Узбекский НИИ травматологии и ортопедии. Проводила исследования в области лечения больных с минно-взрывными повреждениями конечностей. Результаты исследования легли в основу докторской диссертации на тему: «Лечение и профилактика последствий боевых повреждений конечностей с использованием биологических способов коррекции восстановительного процесса», которую защитила в 1999 г. Несмотря на внешнее благополучие, в моей жизни было много препятствий, проблем, ведь не все бывает гладко. Но вера моего отца в мои способности, его поддержка, помогали мне преодолевать преграды на моем пути. Я думаю, большое счастье, когда желания родителей совпадают с желаниями ребенка. Когда это в жизни действительно присутствует, тогда можно добиться чего-то существенного. К счастью, наши желания совпали. Благодаря своим родителям и, прежде всего отцу, сбылась моя детская мечта стать врачом и не просто врачом, а врачом травматологом-ортопедом. Сейчас я работаю в Кыргызской государственной медицинской академии, продолжая его дело - профессора кафедры травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии. Читаю лекции студентам, провожу практические занятия. Консультирую и оперирую больных с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательной системы.

Сегодня папы уже нет с нами, очень больно об этом говорить, трудно смириться с потерей, но остались ученики, соратники, единомышленники, продолжающие его дело. Наша задача не дать высохнуть посаженному им дереву, оно должно продолжать расти и давать новые побеги и новые плоды.