

степеней, Красной звезды и многими медалями

В 1962 г. клинику возглавил профессор Степан Тимофеевич Чекан.

С.Т.Чекан родился, в Н.-Рождественке Томской области в 1902 году. В 1928 г. окончил медицинский факультет Томского университета. До 1932 г. работал на периферии Томской области, а затем в течение двух лет обучался в клинической ординатуре при 2-й хирургической клинике Томского медицинского института под руководством известного хирурга, профессора А.Г. Савиных. После окончания ординатуры С.Т. Чекан вплоть до 1941 г. заведует хирургическим отделением городской больницы г. Киселевска. В период Великой Отечественной войны он служил на кораблях и в госпиталях Тихоокеанского флота. После защиты кандидатской диссертации с 1947 г. работал ассистентом, а затем доцентом кафедры госпитальной хирургии Иркутского медицинского института. Коллективом клиники факультетской хирургии продолжали совершенствоваться оперативные вмешательства на сердце, легких, крупных магистральных сосудах, пищевод. Получает развитие проктология. Организуется палата интенсивной терапии и реанимации, оснащенная современной аппаратурой. Особое внимание уделяется изобретательской и рационализаторской деятельности, что позволило создать новые диагностические аппараты и инструменты. Сотрудниками клиники в этот период было издано 8 сборников научных трудов. Под руководством профессора С.Т. Чекана выполнены и защищены 1 докторская и 5 кандидатских диссертаций.

В 1974 г. заведующим кафедрой был избран профессор Анатолий Ануфриевич Реут, окончивший Саратовский медицинский институт. Основными направлениями работы клиники стали гастроэнтерология, проктология и краевая патология. В факультетской клинике одной из первых в Иркутске и области

стали выполнять органосохраняющие операции при язвенной болезни двенадцатиперстной кишки, в том числе и при таких её осложнениях, как кровотечение и перфорация. Большим разделом работы коллектива клиники этого периода были исследования по малоизученной патологии — хронической дуоденальной непроходимости. Практическое развитие и научное обоснование получила проктология. Были разработаны теоретические и практические принципы хирургического лечения хронического парапроктита, полипов прямой и толстой кишок. Получило дальнейшее развитие изучение патологии щитовидной железы. А.А. Реут председатель проблемной комиссии «Хирургия» при Иркутском государственном медицинском университете, заслуженный врач России. Под руководством профессора А.А.Реута выполнены и защищены 3 докторских и 15 кандидатских диссертаций.

С 2001 года кафедру возглавил доктор медицинских наук Андрей Викторович Щербатых. В 1982 г. окончил лечебный факультет Иркутского медицинского института. В 1987 году поступил в аспирантуру на кафедру факультетской хирургии Иркутского медицинского института. В 2000 году А.В. Щербатых защитил докторскую диссертацию.

А.В. Щербатых автор 132 печатных работ, из них 4 монографий, 2 авторских свидетельств и 3 патентов на изобретения Российской Федерации. Под его руководством защищены 2 кандидатские диссертации.

Подводя итоги работы факультетской хирургической клиники можно без преувеличения сказать, что все эти годы люди, составляющие в целом коллектив клиники и кафедры, самоотверженно выполняли свой профессиональный долг и этим оказали большое влияние на развитие хирургии в Восточно-Сибирском регионе и подготовку врачей-кадров. Своим трудом они способствовали престижу и авторитету Иркутского государственного медицинского университета.

COMING-TO-BE AND DEVELOPMENT OF THE DEPARTMENT OF FACULTY SURGERY OF IRKUTSK STATE MEDICAL UNIVERSITY

A. V. Scherbatikh, A.A. Reut. S.M. Kuznetsov

(Department of Faculty Surgery of ISMU)

In the article are described the main stages of coming-to-be of the Department of Faculty Surgery. The role and personal contribution of the heads of the Department in its development are shown.

© ГОЛУБ И.Е., АБРАМОВИЧ Г.М., СОРОКИНА Л.В. -

СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ КАФЕДРЫ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАТОЛОГИИ ИРКУТСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

И.Е. Голуб, Г.М. Абрамович, Л.В. Сорокина

(Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИГМУ, зав. — проф. И.Е. Голуб)

Резюме. Представлены материалы о развитии кафедры анестезиологии и реаниматологии.

Ключевые слова. Кафедра, анестезиология и реаниматология.

Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИГМУ была организована в 2003 году в составе заведующего кафедрой — д.м.н., профессора И.Е. Голуба, доцента, к.м.н. Г.М. Абрамовича., ассистента Л.В. Сорокиной и

совместителей — главного анестезиолога-реаниматолога Иркутской области к.м.н. З.З. Надирадзе, главного детского анестезиолога-реаниматолога Иркутской области, доцента, к.м.н. Г.В. Гвака, заведующего отде-

ления анестезиологии-реаниматологии МУЗ КБ№1 А.А. Курьянова.

Кафедра анестезиологии и реаниматологии осуществляет преподавание анестезиологии-реаниматологии и интенсивной терапии на 5 курсе лечебного и медико-профилактического факультетов, 7 курсе лечебного факультета, вечернего отделения. Обучение охватывает очень важные разделы медицины как изучение гомеостаза при различной патологии, вопросы общего обезболивания и интенсивной терапии критических состояний. В учебном процессе используются современные компьютерные технологии с элементами тестирования, отработка практических навыков реанимации на тренажерных комплексах созданных при участии сотрудников кафедры.

Осуществляется подготовка клинических ординаторов для лечебных учреждений Иркутской области, республики Бурятия, Тува и Якутии Базой кафедры является многопрофильная городская клиническая больница №1 г. Иркутска, которая оказывает экстренную хирургическую, кардиологическую, неврологическую, стоматологическую помощь на современном уровне, что позволяет подготовить полноценного специалиста. В дальнейшем врачи имеют возможность совершенствовать свои навыки и знания на кафедре по различным разделам проблемы анестезиологии в акушерстве, вопросы респираторной поддержки, энтерального и парентерального питания, интенсивной терапии экзо- и эндотоксикозов, хирургические методы детоксикации, особенности обезболивания и интенсивной терапии в педиатрии, актуальные проблемы анестезиологии и реаниматологии.

Кафедрой в течение учебного года подготовлено 2 монографии, 2 методическое пособие для студентов,

клинических ординаторов утвержденные ЦКМС, опубликовано 18 статей в зарубежных и отечественных изданиях. Сотрудники кафедры выступали с докладами на Пленуме Федерации и IX съезде анестезиологов-реаниматологов России. Приоритетными научными направлениями кафедры является создание и внедрение реанимационных комплексов, разработка новых методик анестезиологического обеспечения в различных разделах хирургии, применение лазерных технологий в анестезиологии и интенсивной терапии критических состояний

Кафедра возглавляет по решению Научно-исследовательского института общей реаниматологии РАМН региональный совет по догоспитальной реанимации. Планируется на базе МУЗ КБ№1 г. Иркутска открытие центра по обучению широких слоев населения навыкам оказания реанимационной помощи на догоспитальном этапе. Впервые в стране сотрудниками разработан метод активной тренажерной профилактики наркомании.

Преподаватели кафедры активно занимаются лечебной, консультативной работой в ведущих клиниках г. Иркутска и области, а также принимают участие в лицензировании лечебно-профилактических учреждений города и области

Кафедра занимает лидирующее положение в России в вопросах разработки методов предупреждения и ограничения развития хирургического стресса и его альтертирующих эффектов. Подготовлено 2 кандидатские диссертации, планируется к защите 4 кандидатских и докторская диссертации.

Таким образом, проводимая работа сотрудниками кафедры позволяет повысить качество преподавания анестезиологии-реаниматологии у студентов, клинических ординаторов, врачей на современном уровне.

COMING-TO-BE AND DEVELOPMENT OF THE DEPARTMENT OF ANESTHESIOLOGY AND REANIMATOLOGY OF IRKUTSK STATE MEDICAL UNIVERSITY

I. Golub, G. Abramovich, L. Sorokina

(Department of anesthesiology and reanimatology of ISMU)

The materials are presented of the development of the Department of Anesthesiology and Resuscitation.