



**ПРОФЕССОРА**

**КРАСНОЯРСКОЙ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ**

**1942-2002**

**Сборник**

**Профессора Красноярской  
государственной медицинской  
академии. 1942-2002**

«РАСТР»

2002

УДК 61(091)

### **Сборник**

Профессора Красноярской государственной медицинской академии. 1942-2002 / Сборник — «РАСТР», 2002

ISBN 978-5-94285-017-8

Издание книги посвящено 60-летию Красноярской государственной медицинской академии. В неё включены основные биографические данные о всех профессорах, работающих и работавших в академии за всю её 60-летнюю историю. Эта книга – первая на подобную тему. К сожалению, время неумолимо, и поэтому о многих профессорах, работавших в 40-60-е годы XX века, удалось собрать мало данных. Но всё, что мы нашли, мы представляем в этой книге. В будущем планируется переиздание книги каждые 5 лет.

УДК 61(091)

ISBN 978-5-94285-017-8

© Сборник, 2002  
© РАСТР, 2002

## Содержание

Озерецкий Николай Иванович	10
Подзолков Пётр Георгиевич	12
Граков Борис Степанович	14
Прохоренков Виктор Иванович	16
Руднев Вячеслав Александрович	18
Опалёва-Стёганцева Вера Александровна	20
Гульман Маркс Израилевич	22
Дралюк Нина Семёновна	24
Конец ознакомительного фрагмента.	25



## **Профессора Красноярской государственной медицинской академии**

*В жизни учёного и писателя*

*главные биографические факты – книги,  
важнейшие события – мысли.*  
**Василий Ключевский**

Редакторы:

В.И. Прохоренков, С.В. Клеменков

Ответственный редактор

В.С. Домиканова

Красноярская медакадемия 1942-2002



ОЗЕРЕШКИЙ Н.И.



ПОДЗОЛКОВ П.Г.



ГРАКОВ Б.С.



ПРОХОРЕНКОВ В.М.



РУДНЕВ В.А.



ОПЛАБЕВА В.А.



НИКОЛАЕВ В.Г.



ОРЛОВ А.Н.



ШВЕЦКИЙ А.Г.



АЛЯМОВСКИЙ В.В.



АНАНЫН Н.Н.



АРТУХОВ И.П.



БУРЕНКОВ Г.И.



ВАХРУШЕВ С.Г.



ВЕЙСИНГ С.Я.



ВЕСЕЛОВ В.Г.



ВИННИК Ю.С.



ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКИЙ В.Ф.



ГОНЧАРОВА Г.Н.



ГОРБУНОВ Н.С.



ГРАКОВА Л.С.



ГРИНШТЕЙНА А.Г.



ГРИНШТЕЙН Ю.И.



ГРУШЕВСКИЙ Е.Ф.



ДЫХОВА М.



ДЫХОВО Ю.А.



ЕГОРОВА А.Б.



ЖЕСТОВСКАЯ С.И.



ЗАВАРЗИН А.А.



ЗАХАРОВ Н.И.



КАСПАРОВ З.В.



КЛЕМЕНКОВ С.В.



КЛИМАЦКАЯ Л.Г.



КОВАЛЕВСКИЙ В.А.



КОЖЕВНИКОВА Т.А.



КОЛЕСНИЧЕНКО А.П.



60 лет назад, а именно 21 ноября 1942 года, приказом Всесоюзного комитета по делам высшей школы при СНК СССР и Наркомата здравоохранения СССР эвакуированные в г. Красноярск Воронежский стоматологический и части 1-го Ленинградского мединститута и 2-го Ленинградского мединститута, Ленинградского педиатрического института, Ленинградского стоматологического института стали одним целым – Красноярским государственным медицинским институтом. В 1995 году КГМИ был присвоен статус Красноярской медицинской академии.

*Время неумолимо стирает в нашей памяти события из прошлого нашего вуза, но только не титанические свершения людей на многотрудном пути становления и развития медицинской науки и здравоохранения в целом на красноярской земле в последние 60 лет.*

*В этой книге собраны имена профессоров-медиков, служивших и совершавших истинный подвиг во имя человека в те далёкие годы и работающих ныне.*

*По-разному складывались судьбы этих людей, но в одном они схожи: свои плодотворные следы они сделали достоянием грядущих поколений.*

*В древности родилась мудрость: «В мире так живи, чтобы не кончалась жизнь твоя». Проходит время, и многие осознают, что судьба подарила им возможность учиться и общаться с великими Учителями, которые своим жизненным примером показали, каким должен быть человек, специалист, врач, учёный. Об этих людях можно говорить только в превосходной степени.*

*В те далёкие, трудные, но славные годы становления Красноярского мединститута поистине самоотверженный, трудовой героизм проявили первый ректор, профессор Н.И. Озерский, академики А.А. Заварзин и П. С. Куполов, профессор М.Г. Привес и многие другие.*

*В первые послевоенные, мирные годы в развитие службы практического здравоохранения и медицинской науки огромный вклад внесли академики Л.В. Киренский и И.А. Терсков как заведующие кафедрой мединститута, а в последующие годы – организаторы и директора институтов физики и биофизики СО АН СССР.*

*С большой благодарностью мы вспоминаем колоссальный труд учёных вуза: профессоров П.Г. Подзолкова, В. С. Гракова, В.Ф. Гливенко, Н.И. Захарова, А.М. Дмитриева, А.М. Дыхно, А. Т. Пионика, И.И. Гительзона, Ю.М. Дубенского, Ф.И. Колнакова и других.*

*На протяжении многих десятилетий каждое поколение выпускников нашего вуза вкладывает свой незаурядный ум, энергию, профессиональное мастерство, частичку своего сердца в дело дальнейшего процветания *alma mater*.*

*Эстафету дерзания с честью продолжают те, кто сегодня составляет гордость КрасГМА. Большая группа выпускников, достигнув высокого уровня в педагогическом искусстве, высоких учёных степеней и званий, заведует кафедрами в родном вузе – в их числе профессора В.А. Руднев, В.Г. Николаев, Т.Е. Таранушенко, А.Б. Егорова, Н.Н. Назаров, Н.В. Красицкий, Г.Н. Гончарова и многие другие.*

*В последние годы многие титулованные учёные КрасГМА уверенно и полноправно вышли на международный уровень сотрудничества и интеграции научных исследований.*

*Весьма знаменательно и то, что не только ректор В.Н. Прохоренков, но и проректоры, профессора П.А. Самоёсов, С.В. Клеменков, М.Г. Дралюк — выпускники КрасГМА. Нашими выпускниками только за последние 10 лет защищено 52 докторские и 248 кандидатских диссертаций.*

*У Красноярской государственной медицинской академии славное прошлое, достойное настоящее. Вместе с тем мы уверены, что возраст КрасГМА – возраст творческой, мудрой зрелости. Наш вуз растёт, крепнет с полным знанием дела (*ex professo*), оптимизирует качество подготовки врачей, развивает медицинскую науку, и всё это ради главной задачи – защиты здоровья красноярцев, россиян.*

## Озерецкий Николай Иванович (1893-1955 гг.)



Николай Иванович Озерецкий родился в 1893 году, в 1917-м окончил медицинский факультет Московского университета, в 1918-1921 гг. участвовал в гражданской войне в должности старшего врача санитарного поезда.

В мирные годы Н. И. Озерецкий глубоко исследует больных, преимущественно детей, с психоневрологической патологией, в 1923 году он издаёт монографию «Моторная одарённость»; в 1932 году вышла в свет следующая монография – «Трудновоспитуемые дети, имущественные правонарушения детей и подростков»; в 1934-м – «Психопатология детского возраста»; в 1935-м С «Невропатология детского возраста».

С 1929 года Николай Иванович возглавляет кафедру психопатологии детства Ленинградского пединститута и исполняет обязанности консультанта института судебной психиатрии, с 1933-го руководит кафедрой детской психиатрии, с 1937-го С 2-й кафедрой психиатрии 1-го ЛМИ, с 1938 г. он – заместитель директора по научной работе названного мединститута, звание профессора ему присвоено в 1935 году, академика АМН СССР – в 1948-м.

Великая Отечественная война внесла большие коррективы в жизнь Н. И. Озерецкого. В эти годы Николай Иванович проявил мужество, мудрость и фантастическую работоспособность, доказав, что он «в боренье с трудностью силач необычайный» (П.А. Вяземский), в условиях жестокой ленинградской блокады он организует систему защиты от голода и замерзания, от ежедневных обстрелов и бомбёжек своих подопечных – больных, студентов и преподавателей. Ему же поручается руководство эвакуацией ленинградских медицинских вузов по «Дороге жизни» и дальше, чаще в прифронтовых условиях, до Пятигорска, Кисловодска, Нальчика, Орджоникидзе, по Военно-Грузинской дороге до Тбилиси, Баку, по Каспию до Красноводска и... до Красноярска.

Прибывшие в Красноярск медвузы указом правительства объединили в один Красноярский мединститут, директором которого и был назначен Н.И. Озерецкий. Нужно иметь недюжинный талант организатора и титаническую работоспособность, чтобы организовать весь коллектив института и в кратчайший срок, в течение месяца, наладить материальную базу, решить кадровые проблемы теоретических и клинических кафедр и начать учебный процесс, создать более или менее сносные условия в общежитиях, почти удовлетворительно решить многотрудную проблему питания студентов и преподавателей.

После снятия ленинградской блокады Николай Иванович отзывается в 1-й Ленинградский мединститут. Его он возглавляет в 1943-1949 годах, одновременно заведует кафедрой психиатрии, избирается членом Президиума АМН СССР, заместителем председателя Правления всесоюзного и председателем Правления Ленинградского общества психиатров и невропатологов. За заслуги перед Родиной награждается орденом Трудового Красного знамени и медалями.

Академик Н. И. Озерецкий внёс большой вклад в отечественную академическую психиатрию. Его «Учебник психиатрии» не одно десятилетие был настольной книгой многих юных и зрелых психиатров. К. Гельвеций утверждал, что обширность ума измеряется числом идей и сочетанием их. У Н.И. Озерецкого было много идей и сочетаний их. Они представлены, опубликованы в 75 работах, в том числе в 4 монографиях и 3 руководствах по детской психопатологии, судебно-психиатрической экспертизе несовершеннолетних и общей психиатрии. Им предложены метод и метрическая шкала для исследования моторики детей и подростков, разработаны дифференциально-диагностические критерии судебно-психиатрической оценки психического состояния детей и подростков при энцефалитах различной этиологии, эпилепсии, шизофрении, неврозах и психопатиях. Ряд его исследований посвящён проблеме лечения и воспитания больных неврозами в этих возрастных группах, а также изучению нарушений психики при алиментарной дистрофии и сосудистых заболеваниях.

## **Подзолков Пётр Георгиевич (1908-1984 гг.)**



Пётр Георгиевич Подзолков родился 23 марта 1908 года в городе Белгороде. Он вырос в русской рабочей семье. Отец Петра Георгиевича работал на железной дороге, мать была домохозяйкой. в семье воспитывалось 14 детей.

П. Г. Подзолков окончил среднюю школу в г. Белгороде и первый год после окончания школы работал в аптеке, что и определило его судьбу. Через год он уезжает в г. Воронеж и поступает на лечебный факультет воронежского медицинского института, вскоре после окончания которого, совсем ещё молодым человеком, назначается директором воронежского стоматологического института.

В 1942 году, в самое тяжёлое время великой Отечественной войны, ему пришлось эвакуировать свой вуз в г. Красноярск, где П. Г. Подзолков принимает активное участие в формировании Красноярского мединститута из коллективов эвакуированных воронежского стоматологического и ленинградских медицинских институтов.

После создания КГМИ с 1942 по 1945 год Пётр Георгиевич работает проректором по АЧХ и одновременно ассистентом кафедры патологической анатомии, которую в 1942-1943 гг. возглавлял профессор Леон Макусович Шабад, а с 1943 по 1949 г.– ученица В. И. Давыдовского профессор Рахиль Абрамовна Чургина. Под руководством Р.А. Чургиной Пётр Георгиевич подготовил и защитил кандидатскую диссертацию.

С апреля 1945 года П. Г. Подзолков в течение 34 лет являлся бессменным ректором Красноярского медицинского института и одновременно с 1949 года – заведующим кафедрой патологической анатомии, которую возглавлял до последних дней своей жизни.

Жизнь Петра Георгиевича была полна больших дел и свершений. Под его руководством Красноярский медицинский институт вырос, окреп, превратился в одну из крупнейших

научных учебных баз здравоохранения Сибири. При этом он постоянно строил медицинский городок. При нём вырос основной корпус медицинского института, морфологический, лабораторный корпуса, четыре общежития, студенческая столовая. Кроме того, все лечебные учреждения Красноярска и края были и остаются учебно-практическими базами для студентов всех курсов.

Профессионал, истинный патриот своей профессии, он вложил много труда, энергии в организацию кафедры патологической анатомии и создание неповторимого музея. Последний настолько ценен и уникален, что пока его нельзя сравнить ни с одним патологоанатомическим музеем России.

В 1948 году Пётр Георгиевич защитил кандидатскую диссертацию на тему «Морфологические изменения паренхиматозных органов белых крыс при безбелковой диете в эксперименте». В 1949 году ему присвоено звание доцента, в 1977-м – профессора. Им опубликовано более 40 научных работ, на руководимой им кафедре выполнены 4 кандидатские диссертации. Научные исследования сотрудников кафедры охватывают различные вопросы патологии человека: рак и предраковые процессы различных органов, плацентарную недостаточность, иммунологические процессы желудочно-кишечного тракта, старческий амилоидоз.

П.Г. Подзолков организовал краевое общество патологоанатомов, бессменным председателем которого был. Его соратники, сподвижники, продолжатели дела, здравствующие профессионалы – старший преподаватель кафедры патологической анатомии а.И. Трубецкая, ассистенты Ф. А. Барышникова и С. Н. Табольянцева. вместе с ними Петр Георгиевич много сделал для подготовки и профессионального роста кадров врачей-патологоанатомов и по праву считался организатором патологоанатомической службы города и края. Он также являлся членом правления всесоюзного научного общества патологоанатомов.

Однако основное его достоинство в том, что Пётр Георгиевич – природный организатор, все его планы всегда увенчивались успехами благодаря его Божьему дару – уму и таланту. Этот Божий дар правления – в его великодушии, необходимой осторожности, мудрой дипломатии. Он проявлял постоянную заботу о жизни и быте студентов, помогал им в трудоустройстве для получения дополнительных заработков. Проявлял заботу даже о том, как и в чём они могут прийти на выпускной вечер в те тяжёлые годы.

Родина высоко оценила трудовые заслуги Петра Георгиевича. Он награждён орденами Ленина, Октябрьской революции, двумя орденами Трудового Красного Знамени, многими медалями.

## **Граков Борис Степанович (1931-1994 гг.)**



Борис Степанович Граков родился в 1931 году в семье врачей. Его отец Степан Васильевич -хирург, затем организатор здравоохранения; мать Евдокия Петровна – операционная сестра.

Борис Степанович в 1955 году окончил с отличием Красноярский медицинский институт, затем клиническую ординатуру по хирургии и с 1957 года начал работать ассистентом кафедры общей, а позже – госпитальной хирургии, в 1971 году, после защиты докторской диссертации, он стал организатором и заведующим кафедрой хирургических болезней педиатрического факультета: с 1973-го по 1979-й заведовал кафедрой госпитальной хирургии в Гродно.

С апреля 1979 г. до апреля 1994 г. он был ректором Красноярского медицинского института и заведующим кафедрой субординатуры по хирургии.

Борис Степанович был всесторонне развитой личностью и всегда отличался активной жизненной позицией.

Три срока подряд он был депутатом городского Совета, возглавлял комиссию по здравоохранению и социальному обеспечению, постоянно участвовал в общественной жизни города и края.

Б. С. Граков был известен в России как крупный организатор медицинской науки и практики. При его участии разработаны такие программы, как «Концепция развития здравоохранения в период перехода к рыночной экономике», «Технология непрерывного последипломного образования», учебная программа «Енисейский меридиан», во время его руководства институтом созданы первые в России кафедры медицинской психологии, медицинского страхования, менеджмента и маркетинга, колледж по подготовке медицинских сестёр с высшим образованием, ставший сегодня пятым факультетом медицинской академии.

Тесное сотрудничество КрасГМА с университетами Японии обязано его эрудиции, инициативе и настойчивости.

Хирург высочайшего класса, он, несмотря на свою занятость на посту ректора и множество общественных нагрузок, постоянно оперировал наиболее тяжёлых больных в руководимой им клинике. Операции его отличались виртуозной техникой и тем неувеличим, что принято называть Злёгкой рукой».

Первая большая научная работа Бориса Степановича была посвящена изучению эритрона и в 1964 г. закончилась защитой кандидатской диссертации «Исследование состава красной крови методом кислотных эритрограмм при некоторых острых хирургических заболеваниях».

Потом были ещё десятки работ, выполненных им лично и под его руководством, докторская диссертация «Материалы к патогенезу анаэробной инфекции и лечению методом регионарной перфузии с последующей длительной внутриартериальной инфузией» была защищена в 1970 году.

Борис Степанович стоял у истоков таких крупных научных направлений, как длительная внутриартериальная инфузия лекарственных препаратов, трансмембральный диализ, лазерная терапия, иммунодиагностика и иммунокоррекция и многих других, в Сибирском отделении Академии медицинских наук он занимался решением проблемы «Гнойная хирургическая инфекция».

В 1984 г. ему присвоено звание член-корреспондента АМН СССР, а в 1994-м - академика АН ВШ. Под его руководством защищены 3 докторские и 13 кандидатских диссертаций, он автор более 130 научных публикаций, в том числе монографических изданий, среди которых «Длительная внутриартериальная и внутриаортальная инфузия как метод лечения некоторых воспалительных заболеваний» (1969), «Ангиографическая оценка анатомо-функционального состояния кровообращения конечности при внутриартериальной (катетерной) терапии» (1981), «Полупроницаемые мембраны в лечении и профилактике хирургической инфекции» (1988), «Методы диагностики и интенсивной терапии в неотложной абдоминальной хирургии» (1992), «Менеджмент в здравоохранении» и «Маркетинг в здравоохранении» (1992). Он автор 11 изобретений, что было отмечено специальным знаком «Почётный изобретатель СССР». Его неоднократные выступления с докладами на международных и внутригосударственных форумах всегда вызвали искренний интерес.

Успехи его работы отмечены множеством грамот и благодарностей краевых и союзных властей и орденом Трудового Красного знамени.

Постоянно занимаясь спортом (в студенчестве – баскетболом и лыжами), он не только сам сохранял спортивную форму, но и всячески развивал спорт в институте. Организованная при нём баскетбольная женская команда неоднократно побеждала в первенстве среди вузов России.

Всегда доступный и благожелательный, прекрасный врач, лектор, руководитель, Борис Степанович пользовался заслуженным уважением больных, сотрудников, студентов и всех, кто имел удовольствие с ним общаться.

## Прохоренков Виктор Иванович



Виктор Иванович Прохоренков родился 18 ноября 1949 года в Смоленской области. Школу закончил с медалью в городе Артёмовске Красноярского края.

Виктор Иванович Прохоренков окончил с отличием Красноярский государственный медицинский институт в 1972 году, затем работал врачом-дерматовенерологом, заведующим поликлиникой Шагонарской районной больницы МЗ Тувинской АССР (1972-1975 гг.), аспирантом кафедры кожных и венерических болезней Красноярского государственного медицинского института (1975-1978 гг.), главным врачом кожно-венерологического диспансера города Красноярск (1979-1981 гг.), ассистентом (1981-1985 гг.), доцентом (1985-1987 гг.), заведующим кафедрой кожных и венерических болезней с курсом ФПК и ППС (с 1987 г. по настоящее время), деканом факультета усовершенствования врачей (1985-1987 гг.), проректором по лечебной работе (1993-1994 гг.) и с 1994 года работает ректором Красноярской государственной медицинской академии.

Круг его научных интересов был направлен на изучение аллергических и профессиональных дерматозов, определение роли иммунных механизмов в их развитии, совершенствование методов диагностики и лечения. На основании этих научных исследований были защищены кандидатская диссертация на тему «Значение цианидов в заболеваемости профессиональными дерматозами рабочих золотоизвлекательных фабрик» (1980 г.) и докторская диссертация на тему «Ранняя диагностика аллергических дерматозов, скрининг металлов-аллергенов с применением контактной биомикроскопии, микролюминесцентного анализа и разработка методов корригирующей терапии» (1989 г.). Полученные данные позволили ему сформулировать научную концепцию в области дерматологии - о патогенетической взаимосвязи контактных аллергических дерматозов, вызванных аллергическими факторами (аллергический дерматит – контактная экзема – истинная экзема). Из печати вышли монографии «Контактные аллергические

дерматозы (1992), «Экзема» (1994), руководство для врачей в двух томах «Профессиональные болезни кожи» (1996), руководство для врачей Дерматологическая синдромология» (1998), которые получили широкую известность в клинической практике.

Он активно изучает эпидемиологию и патогенетические механизмы клинического полиморфизма сифилиса. Результаты исследований находят отражение в монографиях «Современные аспекты нейросифилиса» (1999), «Сифилис (современные особенности клиники и течения) И (2000), атласе «Заболевания, передаваемые половым путём» (1998), которые становятся настольными книгами практических врачей и студентов. в настоящее время в издательстве «Медицина» выходит иллюстрированное руководство для врачей В. И. Прохоренкова «Сифилис».

Реализация научных направлений, которые много лет разрабатываются В. И. Прохоренковым, имеет большое прикладное значение. Многие разработки внедрены в практическое здравоохранение, закреплены 6 авторскими свидетельствами на изобретения и получили широкое признание.

Основные результаты работы В. И. Прохоренкова опубликованы в 220 печатных работах, полученные данные обсуждались на многих форумах.

В. И. Прохоренков – один из ведущих учёных России в области дерматовенерологии. Он является членом Правления Российской ассоциации дерматовенерологов, членом диссертационного совета по дерматовенерологии, главным редактором журнала «Сибирское медицинское обозрение» (г.Красноярск), членом редакционных советов журналов «вестник дерматологии и венерологии» (г.Москва), «Инфекции, передаваемые половым путём» (г.Москва), «Сибирский вестник дерматовенерологии» (г.Новосибирск), «Сибирский медицинский журнал» (г.Иркутск), «Сибирский медицинский бюллетень» (г. Томск).

Под его научным руководством подготовлены 2 доктора и 14 кандидатов медицинских наук.

В. И. Прохоренков – почётный член Польской академии медицинских наук (2000), академик РАЕН (1999), академик МАНВШ (1996), действительный член Европейской академии дерматовенерологии (1997).

В. И. Прохоренкову присвоены почётные звания «Заслуженный врач Российской Федерации» (1999), «Заслуженный деятель науки Республики Бурятия» (2001), он награждён медалью «За доблестный труд» (1999), золотым знаком почётного члена Российской медицинской ассоциации (2002), золотой медалью Альберта Швейцера (2000), почётный знаком РАЕН «За заслуги» I степени (1999), серебряной медалью им. С. П. Капицы (2000).

В. И. Прохоренков С крупный организатор медицинской науки, за 8 лет его работы в должности ректора в академии открыты 2 докторских и один кандидатский диссертационных советов, Институт восстановительной медицины и Институт питания, 10 кафедр, 6 научно-исследовательских лабораторий и центров. Количество докторов наук в академии выросло с 34 до 101 человека, а кандидатов наук – с 237 до 328 человек.

В. И. Прохоренков – автор книги-эссе «Путешествие по замкнутому кругу» (Записки на рецептах»), публицистической книги «В сумерках венеры».

## Руднев Вячеслав Александрович



Вячеслав Александрович Руднев родился 19 ноября 1930 года в с.Бугырки воронежской области, в 10-м классе был репрессирован вместе с известными ныне российским поэтом Анатолием Жигулиным, журналистом Б. Батуевым и другими, в документальной повести А. Жигулина «3 – Юрные камни» подробно рассказано о драматических событиях того времени, порождённых культом личности. После реабилитации в 1953 году поступил в Красноярский медицинский институт, который окончил в 1959 году и где был оставлен для обучения в клинической ординатуре на кафедре неврологии.

С тех пор научная, педагогическая и клиническая деятельность Вячеслава Александровича Руднева связана с КрасГМА, где он прошёл путь до профессора, заведующего кафедрой и проректора по учебной работе (1986-1994 гг.).

Находясь в клинической ординатуре, В. А. Руднев начал научные исследования по автоматическим рефлексам фронтального мозга. В 1962 году в центральной печати была опубликована статья по открытым В. А. Рудневым двум рефлексам стопы, связанным с выработкой прямохождения. Исследования были положены в основу кандидатской диссертации, защищённой в 1965 году.

С 1968 года В. А. Руднев руководил курсом подготовки врачей-невропатологов на факультете специализации и усовершенствования. С 1967 года профессор В. А. Руднев занимается исследованием двигательной функции человека в нейро-и психофизиологическом аспектах.

На кафедре им была создана экспериментально-клиническая лаборатория по изучению локомоторных функций. Исследования проводились на сконструированной автором установке, обеспечивающей изучение принципов автобиоадаптивного управления в целях фор-

мирования реабилитационных программ. Эти исследования относятся к первым опытам использования биологической обратной связи в неврологии в России.

В 1972 году В. А. Руднев защитил докторскую диссертацию, в которой на модели ходьбы исследованы её особенности в возрастном, половом, профессиональном аспектах и обоснованы методы её реабилитации.

С 1971 года В. А. Руднев заведует кафедрой неврологии.

Имея специальную подготовку в области электрофизиологических методов исследования, в области медицинской генетики и компьютерной технологии, профессор В. А. Руднев создал на кафедре научный коллектив по изучению произвольных движений в рамках самостоятельного научного направления – функционального анализа произвольной активности с основами разработанной им же теории и практики функциональной топографии как эволюционного этапа в развитии классической топической диагностики.

В 1990-1991 гг. В. А. Рудневым сформулированы принципы теории и метода референтной биоадаптации, на основании которой ведутся работы по восстановлению речемыслительных функций при поражении мозга и двигательных нарушений при органической патологии в клинике нервных болезней.

В. А. Руднев автор около 200 работ, 5 монографий, автор учебника по неврологии для подготовки специалистов в постдипломном периоде с авторской методикой автопсихоадаптивного управления с использованием компьютерных программ, автор двух учебных пособий по изучению студентами курса неврологии, автор 6 изобретений (из них 3 подтверждены патентами), 12 рацпредложений. Под редакцией В. А. Руднева вышло 20 сборников научных работ.

Под руководством Вячеслава Александровича Руднева подготовлено и защищено 3 докторские и 10 кандидатских диссертаций.

Работая в течение 9 лет проректором по учебной работе КГМИ, В.А. Руднев создал внутривузовскую систему обучения педагогике высшей школы на принципах проблемного, контекстного, активного группового и программированного обучения. Его работы по психолого-педагогическим и психофизиологическим проблемам неоднократно публиковались в центральной печати и широко известны стране, в период с 1991 по 1994 год руководил региональным центром по психолого-педагогическому обеспечению непрерывного образования в России.

Академик МАИ ВШ, профессор В. А. Руднев является крупным учёным в области исследования механизмов мозга, создавшим новую систему диагностики и восстановления произвольных движений, продуктивным исследователем в области вузовской дидактики.

## Опалёва-Стёганцева Вера Александровна



Вера Александровна Опалёва-Стёганцева родилась 13 июня 1919 года в г. Кургане. После окончания с отличием школы в 1937 году стала студенткой 1 -го Московского медицинского института, в 1941 году была направлена на врачебную практику в г. Красноярск. В период великой Отечественной войны Вера Александровна работала врачом на станции скорой помощи. В 1943 году, окончив Красноярский медицинский институт, поступила в клиническую ординатуру на кафедру госпитальной терапии. С 1948 года по настоящее время работает на кафедре пропедевтики внутренних болезней. Её педагогический опыт составляет более полувека.

В 1949 году В. А. Опалёва-Стёганцева защитила кандидатскую диссертацию на тему «Лечение острых паренхиматозных гепатитов никотиновой кислотой», в последующие годы она проводила научные исследования по гастроэнтерологии (язвенная болезнь, гепатиты), пульмонологии и другим внутренним болезням. С 1960 по 1970 год В. А. Опалёва-Стёганцева работала доцентом кафедры пропедевтики внутренних болезней, за этот период времени она внесла большой вклад в развитие научных исследований по проблеме северной кардиологии, исследований скоропостижной смерти у больных острой коронарной недостаточностью и инфарктом миокарда.

Итогом многолетней работы над этой проблемой была успешная защита докторской диссертации в 1971 году на учёном совете Томского государственного медицинского института на тему «Скоропостижная смерть от острой коронарной недостаточности и инфаркта миокарда в г. Красноярске в освещении клинициста». Разработаны и внедрены в практику методы профилактики скоропостижной смерти от острой коронарной недостаточности и инфаркта миокарда на догоспитальном этапе лечения, в 1973 году Вера Александровна была утверждена в звании профессора.

С 1979 года по настоящее время в г. Красноярске работает организованный ею «Регистр острого инфаркта миокарда». Он является источником объективной информации с обратной связью, позволяет осуществлять снижение заболеваемости инфарктом миокарда, улучшение его исходов. Под руководством профессора В. А. Опалёвой-Стёганцевой в начале 1980-х годов созданы кардиологический и реабилитационный центры в пригородном санатории «Енисей», а в поликлиниках – отделения восстановительного лечения. Была внедрена и доказана значимость 3-этапной реабилитации больных, перенёсших инфаркт миокарда. По инициативе веры Александровны в г. Красноярске созданы кардиологические бригады скорой помощи, за совершенствование кардиологической службы скорой помощи она была награждена бронзовой медалью ВДНХ СССР.

С 1970 по 1996 год профессор В. А. Опалёва-Стёганцева являлась заведующей кафедрой пропедевтики внутренних болезней. В эти годы её научные исследования были посвящены артериальной гипертензии, ишемической болезни сердца и особенностям клинического течения инфаркта миокарда у больных инсулиннезависимым сахарным диабетом. Она прививала любовь к науке, стремилась к внедрению научных результатов в практическое здравоохранение.

Под руководством В. А. Опалёвой-Стёганцевой защищены 1 докторская и 15 кандидатских диссертаций, верой Александровной опубликовано более 200 научных работ.

Благодаря широкому знанию современных методов диагностики и лечения внутренних болезней, глубокому клиническому мышлению, высокой эрудиции вера Александровна известна как высокоавторитетный врач-клиницист. Несмотря на большой объём научной, лечебной и педагогической работы, она много лет вела активную общественную деятельность: неоднократно избиралась депутатом районного и городского Советов, с 1971 по 1986 г. была председателем краевой постоянной комиссии по здравоохранению. Много лет была председателем Красноярского краевого научного общества терапевтов. В настоящее время является почётным сопредседателем Красноярского краевого общества терапевтов. Заслуги профессора В. А. Опалёвой-Стёганцевой были по достоинству оценены: она награждена орденом Трудового Красного знамени, медалью «За доблестный труд в период великой Отечественной войны», знаком «Отличник здравоохранения», грамотами Министерства здравоохранения. Вера Александровна является первым почётным профессором Красноярской государственной медицинской академии.

## Гульман Марк Израилевич



Марк Израилевич Гульман родился 23 сентября 1931 года в городе Гомеле Белорусской ССР. В 1948 году поступил на лечебный факультет Минского государственного медицинского института.

По окончании института был направлен в качестве хирурга в узловую больницу станции Аскиз Хакасской автономной области.

В 1951 году Марк Израилевич Гульман поступил в клиническую ординатуру на кафедру факультетской хирургии Красноярского государственного медицинского института.

В 1965 году в специализированном совете Иркутского государственного медицинского института под руководством Веры Филипповны Гливенко М.И. Гульман защитил кандидатскую диссертацию. В 1966 году Марк Израилевич был избран по конкурсу доцентом кафедры общей хирургии КГМИ.

В этот период Марк Израилевич Гульман стал заниматься вопросами оперативного лечения больных с декомпенсированным циррозом печени.

В 1978 году Марк Израилевич защитил докторскую диссертацию на тему «Экспериментально-клиническое обоснование гепатопневмопексии при лечении цирроза печени, осложненного асцитом».

В 1980 году М.И. Гульман избран на должность заведующего кафедрой общей хирургии, а в 1982 году ему присвоено звание профессора, диапазон его научных интересов широк. Основными направлениями работ Маркса Израилевича и его учеников являются хирургическое лечение декомпенсированного цирроза печени, исследование проблем патогенеза и лечения острого панкреатита, разработка методов рентгенохирургического лечения различных заболеваний, хирургия пищевода.

Перу учёного принадлежит 5 монографий, более 200 научных работ. Под научным руководством Маркса Израилевича Гульмана выполнены и успешно защищены 3 докторские и 24 кандидатские диссертации, в настоящее время выполняются 4 докторские и 17 кандидатских диссертаций, в 2000 году профессор М. И. Гульман признан лучшим научным руководителем Красноярской медицинской академии. С 1994 года Маркс Израилевич является бессменным председателем специализированного совета.

За достигнутые успехи в научной, учебно-методической и лечебной работе М.И. Гульман награждён знаком «Отличник здравоохранения», в 1998 году ему вручён Заолотой скальпель» как лучшему хирургу края. Маркс Израилевич является почётным профессором Красноярской государственной медицинской академии, в 2001 году он стал лауреатом премии «За выдающийся вклад в развитие медицинской науки».

## **Дралюк Нина Семёновна**



Нина Семёновна Дралюк родилась в 1925 году в г. Томске в семье студентов медицинского факультета Томского государственного университета. Окончила Красноярский медицинский институт в 1947 г. Первые 9 лет Н.С. Дралюк работала практическим врачом-хирургом, активно участвовала в оказании неотложной хирургической помощи жителям Красноярского края по линии санитарной авиации.

## **Конец ознакомительного фрагмента.**

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.