

Виртуальные тематические выставки отдела записи и
научной информации библиотеки КГМУ

*Мудров М. Я. -
основоположник
отечественной
внутренней медицины*

245 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
МАТВЕЯ ЯКОВЛЕВИЧА МУДРОВА

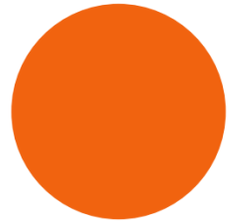




В Вологде 3 апреля 1776 года родился Матвей Яковлевич Мудров – один из основателей русской терапевтической школы, первый директор медицинского факультета Московского университета. Впервые в России он ввел опрос больного и составление истории болезней, разработал схему клинического исследования больного.

Он начал учебу в качестве семинариста и попутно подрабатывал, переплетая тетради своих соучеников, научившись переплетному делу у соседа – переплетчика. С ранних лет отец приучил своего младшего сына к грамоте и привил ему любовь к чтению книг, которую он сохранил на всю жизнь. Кроме того, Матвей освоил латынь и выступал в роли чтеца во время богослужений. Таким образом отец готовил его к священническому сану. Но судьбе было угодно другое.

Идея отказаться от священнического сана для своего младшего сына исходила от его отца. Как-то, беседуя с Матвеем, он сказал: "Вот я знаю три языка, все псалмы и молитвы, умею врачевать, а остаюсь бедняком". После беседы с отцом Матвей решил отказаться от подготовки к сану священника и учиться на врача. Изучив латинский язык, он прежде всего прочитал сочинения Гиппократ и Цельсия, которые произвели на него сильное впечатление. Это и определило выбор его будущей профессии. Кроме того, он рассматривал медицину как заботу о ближнем и его счастье, что сродни и заповедям религии.



Матвей Мудров стал студентом медицинского факультета Московского университета. Преподавание медицины в то время осуществлялось чисто теоретически, а практические занятия с больными в клинике вообще не проводились. Профессоров медицины было мало, поэтому каждый из них читал лекции по нескольким предметам. Больше всего заинтересовали Матвея Мудрова лекции выдающегося врача Степана Герасимовича Зыбелина (1735–1802 гг.), который считал себя последователем М.В. Ломоносова и впервые стал читать лекции не на латинском, а на русском языке. М.Я. Мудров считал его своим клиническим учителем. Значительное влияние на формирование взглядов Матвея Мудрого на медицину и врачевание имели также профессор Федор Герасимович Политковский, читавший лекции по семиотике, терапии, диетологии и гигиене, и Франц Францевич Керастури, который читал лекции по патологической анатомии и вивисекции.

Уже после окончания первого курса Матвей Яковлевич Мудров за успехи в учебе был награжден золотой медалью и с 1796 года начал изучать курс врачебных наук. Однако теоретическое преподавание клинической медицины, оторванное от практической деятельности, диагностической и лечебной работы с больными, вызвало разочарование. Это неестественное положение вещей стало основанием для М.Я. Мудрова высказать впоследствии такое суждение: "Мы учились танцевать, не видя, как танцуют".

В 1800 году М.Я. Мудров окончил медицинский факультет Московского университета с золотой медалью и за достигнутые успехи в учебе получил возможность поехать на стажировку за границу – в Вену, Париж и Берлин.

В это время в связи со смертью императора Павла I, задушенного 1 марта 1801 года заговорщиками, были на 1,5 года отменены командировки стипендиатов за границу. В связи с этими событиями М.Я. Мудров начал работать врачом в морском госпитале, где получил, наконец, возможность практической врачебной деятельности. Одновременно он счел для себя полезным прослушать лекции профессоров Санкт-Петербургской медико-хирургической академии, сравнив методику преподавания медицинских наук в Москве и Санкт-Петербурге.

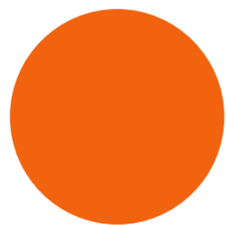
Выехав, наконец, в марте 1801 года за границу, М.Я. Мудров в Берлине записался в клинику выдающегося врача и ученого – профессора Кристофа Гуфеланда, а затем переехал в г. Бомберг в клинику профессора Решлауба.

Вскоре он решил использовать основное время пребывания за границей для совершенствования в практической врачебной деятельности, ознакомления с постановкой врачебного дела в лейпцигском и дрезденском университетах. Затем он в г. Геттингене, заплатив 30 талеров, получил возможность освоить повивальное искусство и изучить акушерство. В г. Вюрцбурге он получил практические навыки по анатомии и хирургии, оперируя больных вместе с профессором Зибельтом, ознакомился с глазной клиникой профессора Беера.

Возвратившись из Франции в Германию, М.Я. Мудров в 1804 году завершает работу над своей докторской диссертацией, озаглавленной "Самопроизвольное отхождение плаценты" и направляет ее в московский университет. В Париже он получает известие, что его докторская диссертация утверждена советом московского университета и ему присвоено ученое звание экстраординарного профессора за опубликованные за рубежом научные труды, пересланные затем в Россию.

В том же году профессор Х.А. Чеботарев – будущий тесть М.Я. Мудрова был избран ректором московского университета, а попечитель университета М.Н. Муравьев поручает М.Я. Мудрову подготовить программу реорганизации обучения на медицинском факультете, опираясь на свои знания и знакомство с преподаванием медицины на медицинских факультетах ведущих университетов Германии, Франции и Австрии. Воспользовавшись этим поручением, М.Я. Мудров предлагает осуществить переход с теоретических лекций по медицине к усвоению практических умений и навыков, к обучению студентов искусству врачевания. В преамбуле к своим рекомендациям он приводит "чертеж практических врачебных наук", отражающий методику преподавания медицины в ведущих университетах Германии и Франции, подчеркнув необходимость "соединения теории с практикой", являющейся основой обучения врачебному делу как науки, которая неразрывно связана с искусством врачевания. Значительная часть предложений М.Я. Мудрова была внедрена в учебный процесс на медицинском факультете Московского университета.





В июле 1807 года (вскоре после поражения враждебной Наполеону Бонапарту коалиции европейских государств с участием России в битве под Аустерлицем) М.Я. Мудров возвращается в Россию. Проезжая через г. Вильно (ныне город Вильнюс), он по просьбе российского правительства участвует в лечении кровавого поноса (дизентерии) у солдат и офицеров в главном госпитале Российской армии. М.Я. Мудров в том же году пишет и публикует на французском языке научный труд, озаглавленный "Принципы военной патологии", где излагает основы военно-полевой хирургии. Это было первое научное издание по военно-полевой хирургии, принадлежащее перу русского врача.

М.Я. Мудров начал читать лекции по военной гигиене для студентов медицинского факультета в 1808 году. Его книга "Принципы военной патологии" трижды переиздавалась. Интересно отметить, что именно в эти годы у него учился будущий великий русский хирург Николай Иванович Пирогов.

Именно в эти годы М.Я. Мудров начинает записывать в тетради истории болезни своих пациентов. Эти истории болезни ежегодно переплетались и помещались в специальный шкаф. К моменту его трагической кончины за 22 года врачебной практики накопилось 40 томов историй болезней, которыми он мог при необходимости в любое время воспользоваться при лечении пациента, первоначально обратившегося к нему много лет назад.

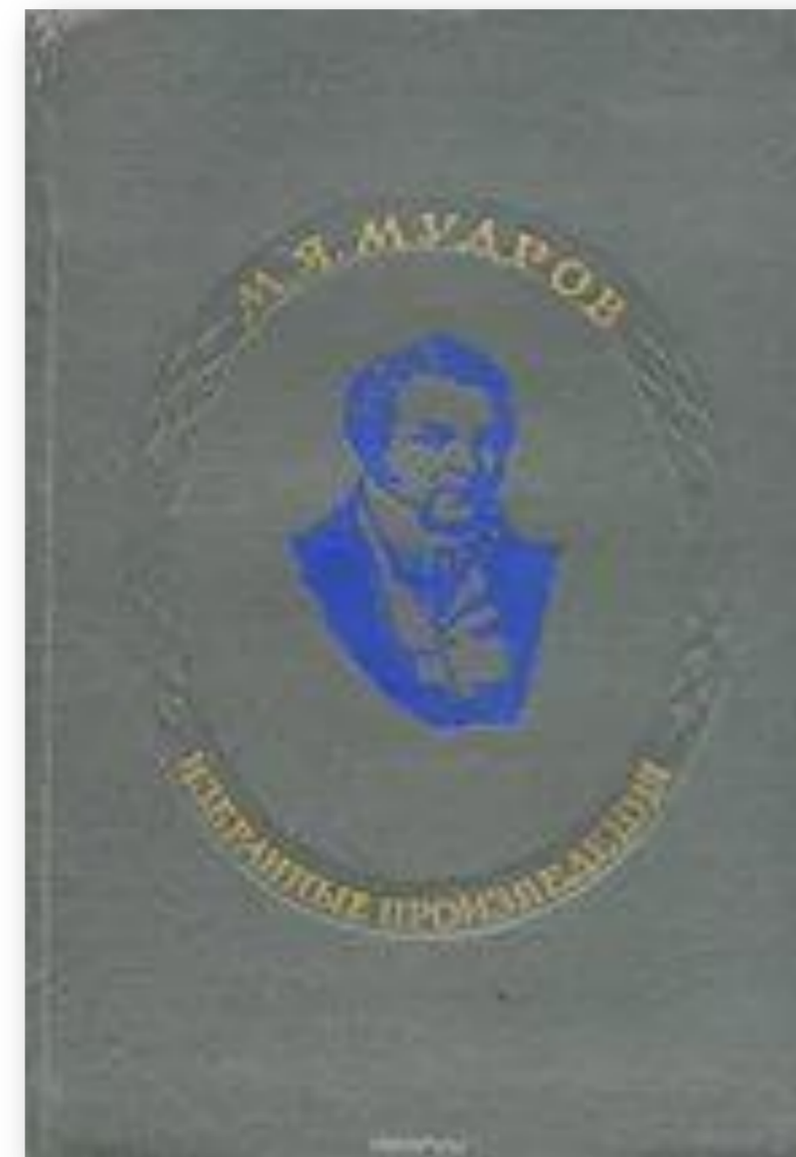
В мае 1829 года в Поволжье началась эпидемия холеры, проникшей в Россию из Персии (Ирана). Смертность достигала 50%. 4 октября 1829 года М.Я. Мудров был назначен председателем центральной комиссии по борьбе с холерой. К весне 1831 года эпидемия холеры достигла Санкт-Петербурга, вызвав панику среди населения. Как специалиста, знающего способы предотвращения этого инфекционного заболевания, М.Я. Мудрова часто приглашали к больным. К великому сожалению, ему не удалось предотвратить заражения, – он заболел холерой и умер. Его похоронили на холерном кладбище, а установленный на могиле памятник затерялся. Так, в возрасте 55 лет трагически закончилась жизнь выдающегося врача-труженика и новатора.

61(092)

М 89

Мудров, М. Я. Избранные произведения / М. Я. Мудров ; ред., авт. предисл. А. Г. Гукасян ; АМН СССР. - Москва : Изд-во Акад. мед. наук СССР, 1949. - (Деятели отечественной медицины).

Несомненно, М. Я. Мудров был одним из образованнейших врачей первой трети XIX столетия, воспринявшим с ценное и передовое в медицине Западной Европы. Но заслуга Мудрова заключается именно в том, что он был основоположником самобытной научной русской медицины, в частности терапии.

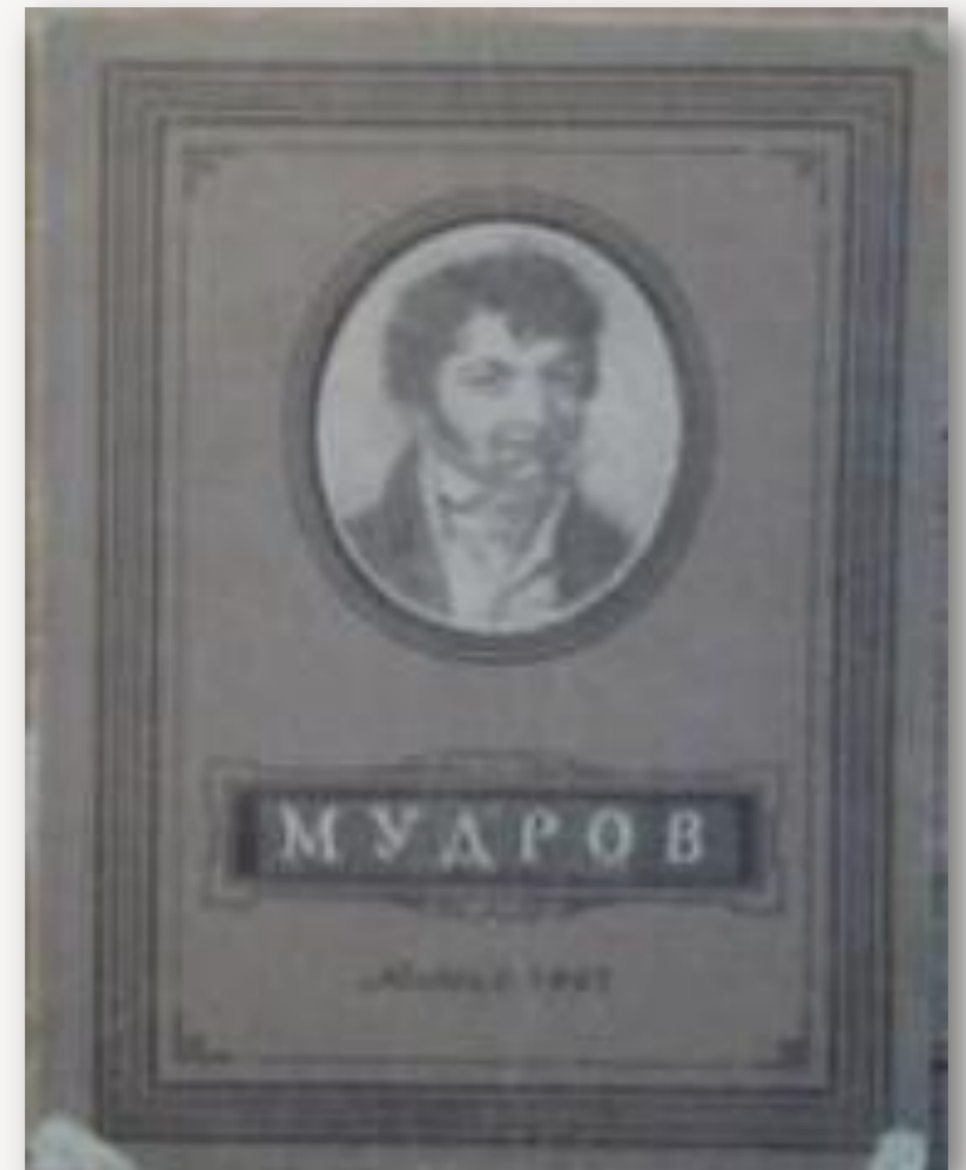


61(092)

С 51

Смотров, В. Н. Мудров (1776-1831) / В. Н. Смотров. - Москва : Медгиз, 1947. - 88 с. : ил. - (Выдающиеся деятели русской медицины).

Матвей Яковлевич Мудров наряду с выдающимися учёными того времени явился первопроходцем и заложил цивилизованные, подтверждённые практикой и теоретически основы медицинского дела. Роль в становлении российской медицины очень велика, не зря он стоит в одном ряду с такими известными учёными как Опель и Пирогов.





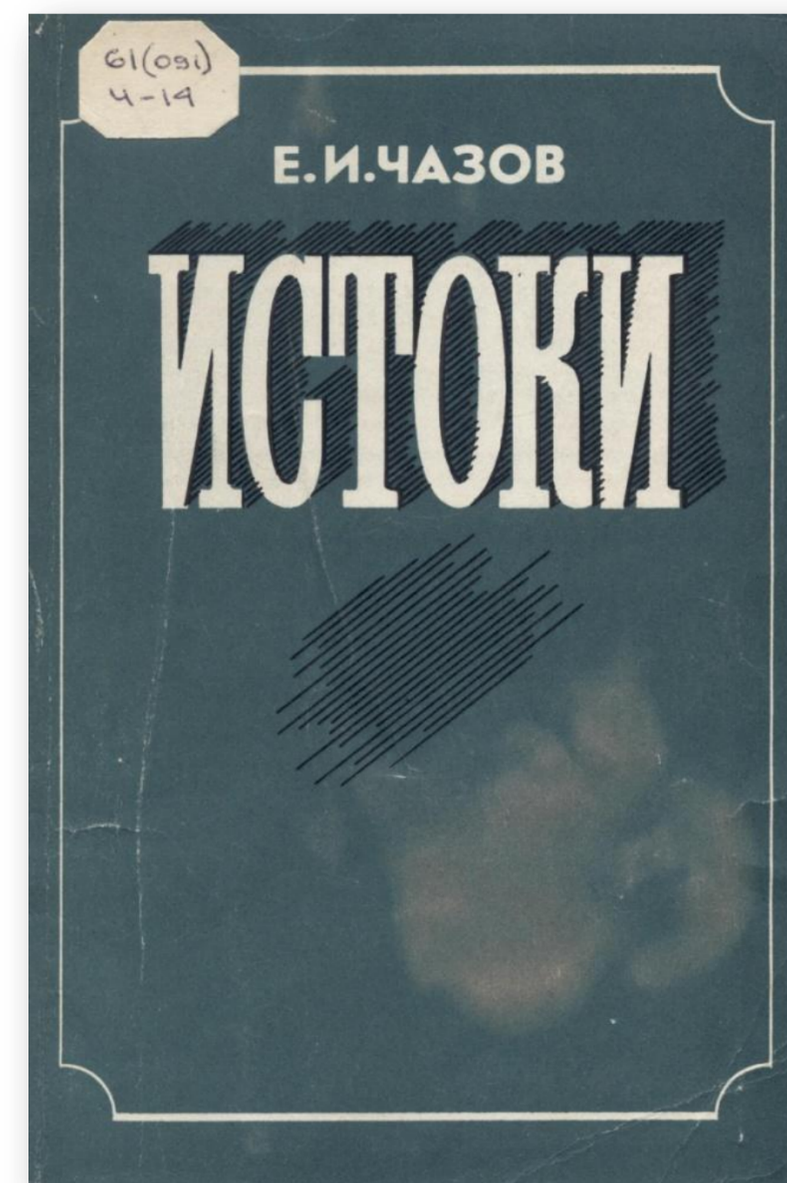
61(091)

Ч-14

Чазов, Е. И. Истоки (Из истории русской медицины и Московского университета. М. Я. Мудров) / Е. И. Чазов. - Москва : Медицина, 1994. - 127 с.



Книга посвящена жизни, научной, врачебной и общественной деятельности одного из основоположников отечественной медицины, создателю первой русской школы терапевтов, первому директору медицинского факультета Московского университета, создавшему этот факультет, – Матвею Яковлевичу Мудрову. В книге отражена история факультета за период с 1792 по 1831 г.

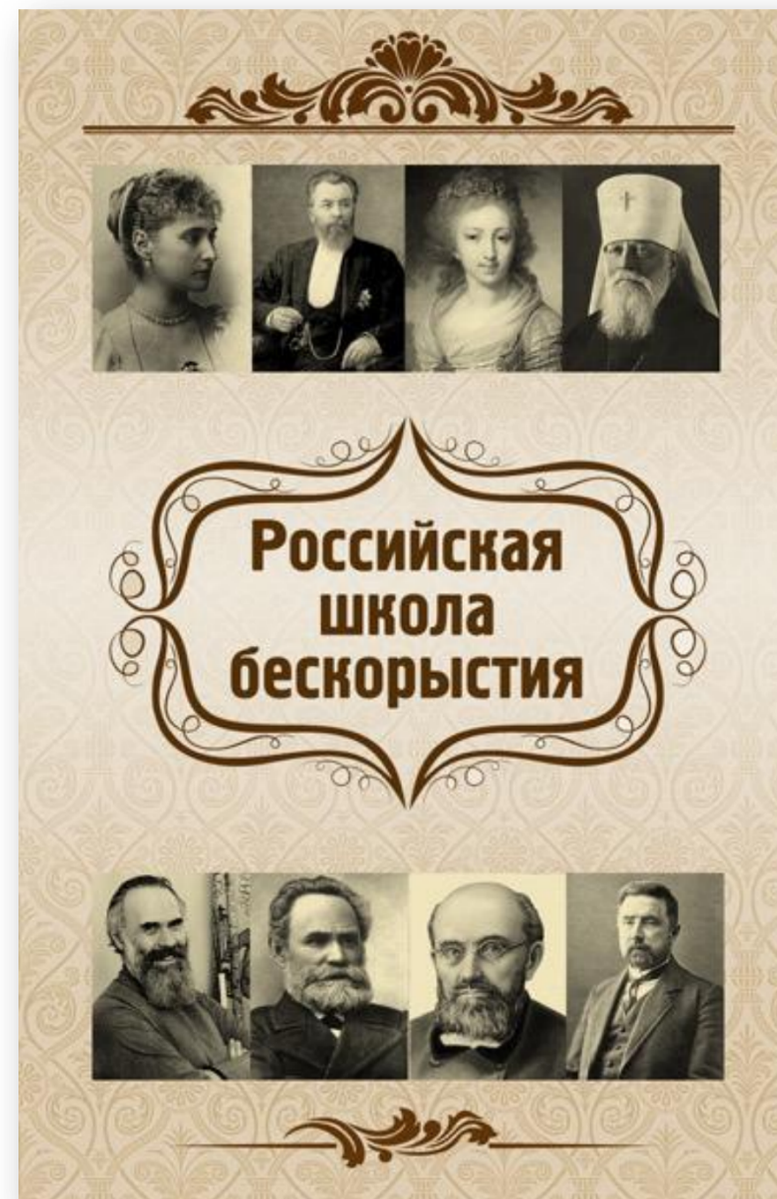


61(091)

X 21

Харламов, Е. В. Российская школа бескорыстия : монография / Е. В. Харламов, О. Ф. Киселева. – Ростов на Дону : Изд-во РостГМУ, 2012. – 352 с. : ил.

Монография о великих российских медиках – рыцарях духа. Их судьбы полны ярких событий, драматизма, тяжелых потерь и благородных поступков. Имена их почти исчезли из памяти нашего поколения. Вы узнаете о докторе Ф. П. Гаазе, который всю жизнь спешил делать добро, первом русском профессоре С. Г. Зыбелине, Г. Н. Минхе, Д. К. Заболотном, ставивших смертельные эксперименты на себе, чтобы исцелять больных, первых женщинах-врачах России – княжне В. И. Гедройц, А. Д. Оберучевой, которые бесстрашно шли на поле брани помогать раненым. Бескорыстное и самоотверженное служение больным наполняло высоким смыслом жизнь российских врачей – гордости нашего Отечества. Среди них имена великих ученых Н. И. Пирогова, И. П. Павлова, Н. В. Склифосовского, С. П. Боткина и многих других. Они были счастливы счастьем других, доказали, что высшие духовные ценности существуют. Книга может служить пособием по курсу истории медицины для студентов медицинских вузов.



61(09)

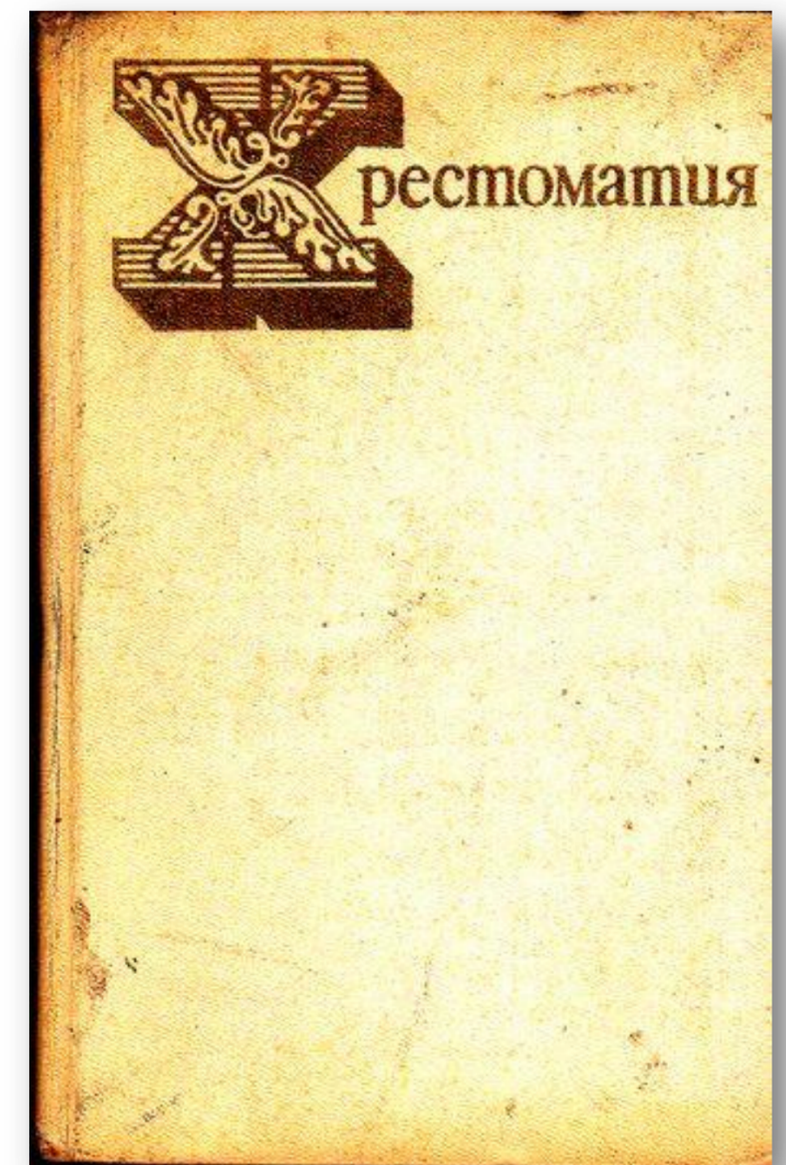
X 91

Хрестоматия по истории медицины / ред., авт. примеч. П. Е. Заблудовский. - Москва : Медицина, 1968. - 359 с.

В хрестоматии представлены источники по истории мировой медицины, начиная с трудов ученых Древнего Востока и кончая выдающимися работами медиков XIX века. Издание дает понятие о путях развития медицинской науки, времени становления ее основополагающих принципов, лечебных практиках разных эпох.

Особое внимание уделяется истории отечественной медицины: читатель может познакомиться с выдержками из произведений М.Я. Мудрова, С.П. Боткина, Г.А. Захарьина, И.П. Павлова, В.М. Бехтерева и других классиков российской науки.

Для студентов медицинских вузов и широкого круга читателей.



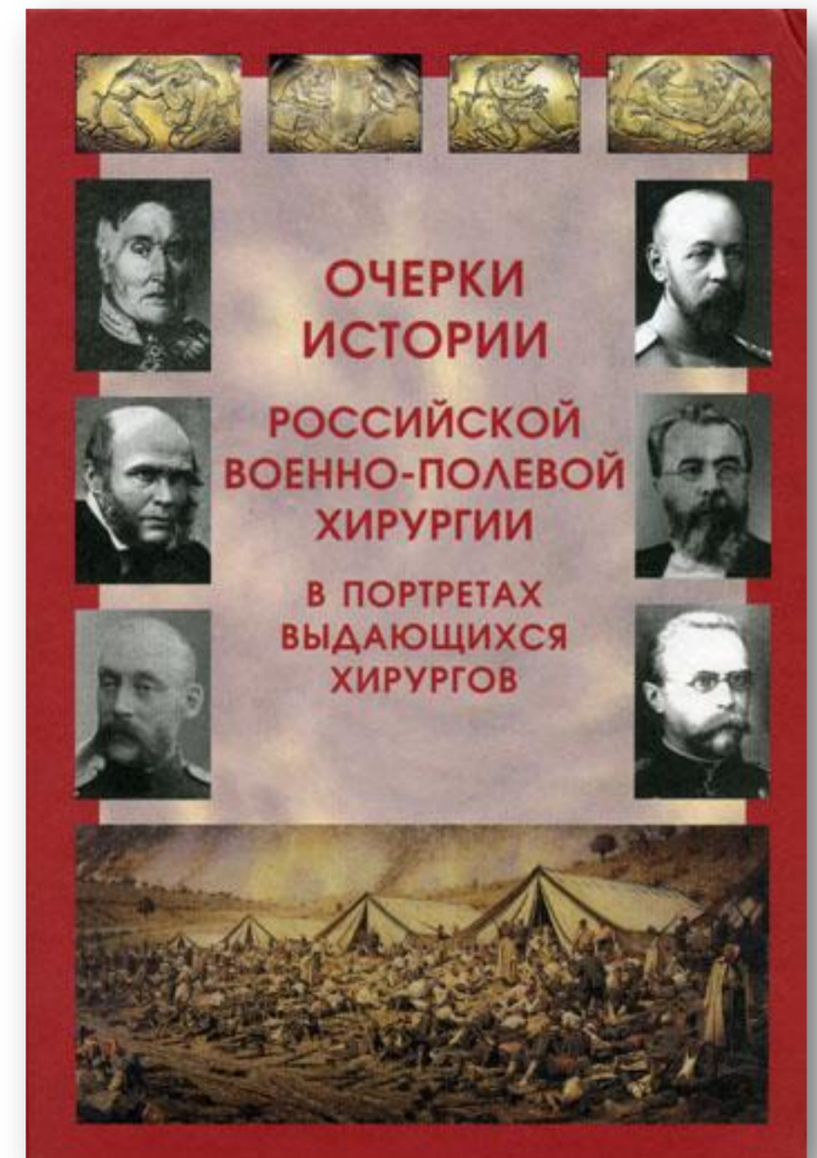
61(091)

0-95

Очерки истории Российской военно-полевой хирургии в портретах выдающихся хирургов / под ред. Е. К. Гуманенко. - Санкт-Петербург : ФОЛИАНТ, 2006. - 344 с. : ил.

Книга содержит краткие сведения об истории военно-полевой хирургии в России. Основные разделы посвящены наиболее выдающимся отечественным военно-полевым хирургам. Их творческие биографии, представленные в хронологическом порядке, дают возможность проследить за становлением и развитием российской военно-полевой хирургии как науки и практическим ее применением при оказании медицинской помощи раненым в войнах и вооруженных конфликтах XIX-XXI веков.

Издание предназначено для студентов, изучающих военно-полевую хирургию, и широкого круга врачей хирургических специальностей.



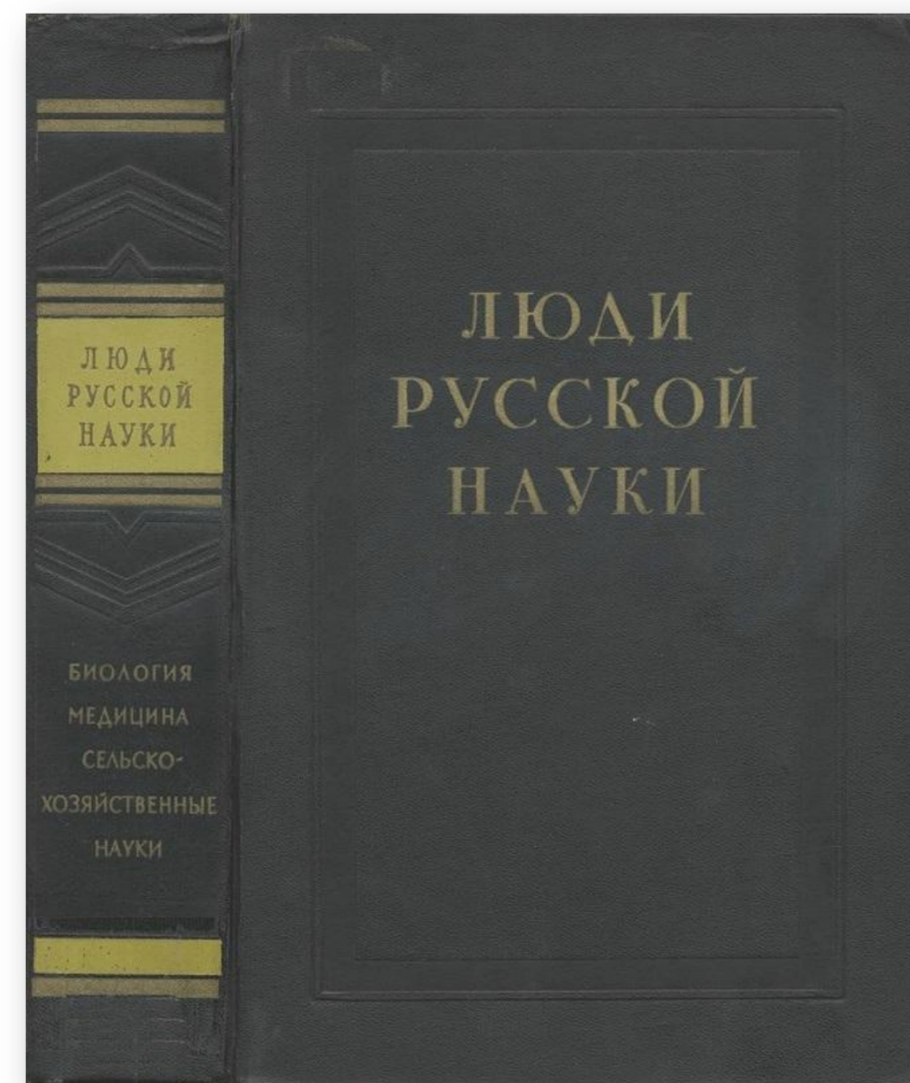
001

Л 93

Люди русской науки : Очерки о выдающихся деятелях естествознания и техники: Биология. Медицина. Сельскохозяйственные науки / под ред. И. В. Кузнецова. - Москва : Физматгиз, 1963. - 896 с. : портр.

В данном издании помещены специально для него написанные очерки о жизни и творчестве выдающихся отечественных деятелей естествознания и техники, оставивших следующим поколениям ученых богатейшее научное наследие.

Не претендуя на исчерпывающую полноту, редакция стремилась с помощью этих очерков дать картину важнейших достижений русской науки в основных ее направлениях.



Использованные источники:

Циммерман, Я. С. Матвей Яковлевич Мудров – один из основателей русской терапевтической школы / Я. С. Циммерман // Клиническая фармакология и терапия. – 2019. – №1. – С. 80-84.

Виртуальная выставка подготовлена
сотрудником отдела записи и научной
информации библиотеки КГМУ в 2021 году.

