

ФГБОУ ВО ЛГМУ им. Свт. Луки Минздрава России
Библиотека

Виртуальная книжная выставка
«Всем сердцем преданные делу»
(Хирурги-юбиляры 2023 года)

*«Врач, должен быть благоразумным по своему нраву человеком,
прекрасным, добрым и человеколюбивым».*

Гиппократ

Луганск
2023

Юрий Фёдорович Исаков: биография и его научная деятельность (1923-2016 г.г.)



Юрий Фёдорович Исаков – доктор медицинских наук, академик АМН СССР, академик РАН, лауреат Государственной премии Российской Федерации, лауреат двух Государственных премий СССР.

Юрий Фёдорович Исаков родился 28 июня 1923 года в г. Коврове Владимирской области. В 1941 г. после окончания средней школы Юрий ушел на фронт. После демобилизации он поступает во 2-й Московский медицинский институт имени Н. И. Пирогова и в 1951 г. с отличием оканчивает лечебный факультет. В 1951 г. Сергей Дмитриевич Терновский – основатель отечественной школы детских хирургов – предложил Юрию Фёдоровичу ординатуру на кафедре детской хирургии.

В 1955 г. Юрий Исаков защитил свою кандидатскую диссертацию под названием «Внутривенная и внутрикостная анестезия при операциях на конечностях у детей». В 1963 г. защитил докторскую диссертацию под названием «Болезнь Гиршпрунга у детей (патогенез, клиника, лечение)». В 1964 г. Юрию Фёдоровичу было присвоено учёного звания профессора. В 1966 г. был избран заведующим кафедрой хирургических болезней детского возраста 2-го Московского медицинского института, а вскоре был назначен главным детским хирургом Министерства здравоохранения СССР. По инициативе Юрия Фёдорович Исакова был создан Всесоюзный детский хирургический центр. Большое внимание уделял хирургии новорождённых, постепенно создавая из неё отдельный раздел хирургии.

С 1981 г. Юрий Фёдорович Исаков – заместитель министра здравоохранения СССР, с 1989 г. – вице-президент АМН СССР (затем РАМН), в 1993-2005 гг. – главный внештатный детский хирург Министерства здравоохранения России.

Юрий Фёдорович являлся председателем Президиума Российской Ассоциации детских хирургов, Бюро научного Совета по детской хирургии МЗСР РФ и РАМН, главным редактором журнала «Детская хирургия», советником Президиума РАМН.

Юрий Исаков автор более 400 научных работ, в том числе, 23 монографии, 8 учебников и учебных пособий, 12 изобретений.



**Юрий Фёдорович
во время операции**



**Ю. Ф. Исаков на
осмотре пациента**



Детская хирургия: учебник / ред. Ю. Ф. Исаков, А. Ю. Разумовский; отв. ред. А. Ф. Дронов. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 1040 с.

Учебник написан с учетом значительных успехов в современной детской хирургии, включая новейшие методы визуализации патологических процессов различных органов ребенка и широкое внедрение в клиническую практику мало-инвазивных методов оперативного лечения. Предназначен для студентов педиатрических и лечебных факультетов медицинских вузов, может быть полезен детским хирургам и хирургам общего профиля.



Детская хирургия: национальное руководство / ред. Ю. Ф. Исаков, А. Ф. Дронов. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 1168 с.

Национальное руководство по детской хирургии содержит современную и актуальную информацию о диагностике и лечении основных пороков развития и хирургических заболеваний детского возраста с учетом возрастных особенностей детского организма. Большое внимание уделяется современным методам диагностики и лечения, включая эндоскопические и мини-инвазивные методы лечения. Предназначено для детских хирургов, педиатров, хирургов общего профиля, врачей смежных специальностей, клинических интернов и ординаторов, аспирантов.



Исаков, Ю. Ф. Детская хирургия: учеб. для мед. ин-тов / Ю. Ф. Исаков, С. Я. Долецкий. – 2-е изд. – М.: Медицина, 1978. – 504 с.

В учебнике подробно описываются общие вопросы детской хирургии: анатомо-физиологические особенности развития ребенка; особенности хирургической техники, показания и противопоказания к оперативному вмешательству; обследование и подготовка ребенка к операции; особенности хирургии новорожденных и общие вопросы онкологии детского возраста. Учебник предназначен для студентов педиатрических и лечебных факультетов медицинских институтов.



Исаков, Ю. Ф. Инфузионная терапия и парентеральное питание в детской хирургии / Ю. Ф. Исаков, В. А. Михельсон, М. К. Штатнов; АМН СССР. – М.: Медицина, 1985. – 288 с.

Книга посвящена интенсивной терапии детей с хирургическими заболеваниями. Описаны принципы и техника инфузионной терапии, ее особенности при различной хирургической патологии. Анализируются ошибки и осложнения, встречающиеся при проведении инфузионной терапии, способы контроля за ее проведением и эффективностью. Монография рассчитана на детских хирургов, анестезиологов-реаниматологов, педиатров.



Исаков, Ю. Ф. Острый аппендицит в детском возрасте / Ю. Ф. Исаков, Э. А. Степанов, А. Ф. Дронов. – М.: Медицина, 1980. – 191 с.

В книге изложены особенности хирургической анатомии правой подвздошной области, этиологии, патогенеза, патологической анатомии острого аппендицита, краткие сведения о физиологии червеобразного отростка. Большое внимание уделено особенностям клиники и диагностики острого аппендицита у детей как раннего, так и старшего возраста. Приводится метод санации брюшной полости во время операции и в ближайшем послеоперационном периоде. Подробно анализируются ранние и поздние осложнения при различных формах аппендицита. Книга рассчитана на детских хирургов, педиатров, хирургов общего профиля и врачей неотложной помощи.

Лечение ран у детей / Ю. Ф. Исаков, В. П. Немсадзе, Е. П. Кузнечихин, Г. А. Гинодман. – М.: Медицина, 1990. – 191 с.

В монографии дана характеристика раневого процесса в обычных условиях и условиях гнотобиологической изоляции. Освещены принципы и методы лечения ран, включая собственно хирургический, обработку низкочастотным излучением, лазеротерапию. Изложены организационные принципы оказания медицинской помощи детям. Монография предназначена для студентов педиатрических и лечебных факультетов медицинских вузов.



Оперативная хирургия с топографической анатомией детского возраста: уч. для мед. ин-тов / Ю. Ф. Исаков, Ю. М. Лопухин и др.; под ред. Ю. Ф. Исакова, Ю. М. Лопухина. – 2-е изд. – М.: Медицина, 1989. – 591 с.

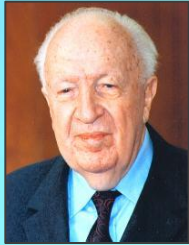
Во втором издании учебника (первое вышло в 1977 г) изложены топографическая анатомия и оперативная хирургия головы и шеи, верхней и нижней конечностей, груди (за исключением операций на сердце), живота, поясничной области, таза и промежности. Во всех главах переработаны разделы, касающиеся оперативной хирургии, описаны новые оперативные методики с учетом последних достижений медицинской науки.

Хирургические болезни у детей: учебник / Ю. Ф. Исаков, В. А. Степанов, В. А. Михельсон и др.; под ред. Ю. Ф. Исакова. – М.: Медицина, 1993. – 575 с.

В учебнике представлены основы детской хирургии, семиотика детских хирургических заболеваний и пороков развития, описаны нозологические формы заболеваний и пороков развития отдельных органов и систем, освещены вопросы гнойной хирургической инфекции у детей и хирургии повреждений. Учебник предназначен для студентов медицинских ВУЗов.



Борис Васильевич Петровский: биография и его научная деятельность (1908-2004 г.г.)

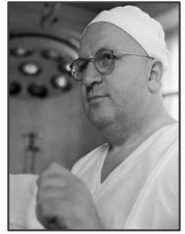


Борис Васильевич Петровский – выдающийся советский российский хирург, организатор здравоохранения, директор Всесоюзного научного центра хирургии Академии медицинских наук СССР, академик АН СССР и АМН СССР, доктор медицинских наук, профессор.

Борис Васильевич Петровский родился 27 июня 1908 г. в г. Ессентуки (Ставропольский край) в семье земского врача Василия Ивановича Петровского. В 1916 г. семья переехала в Кисловодск, где после Октябрьской революции отец стал работать в Доме отдыха ВЦИК «Красные Камни». Семейные традиции сформировали у Бориса Васильевича желание идти по стопам отца.

В 1930 г. Борис Васильевич окончил медицинский факультет Московского государственного университета (МГУ) имени М.В. Ломоносова. Окончив учебу в университете около полутора лет работал хирургом в районной больнице г. Подольска Московской области. С 1932 г. началась научная деятельность Бориса Васильевича – в должности научного сотрудника Московского онкологического института (под руководством профессора П. А. Герцена) и Клиники общей хирургии при медицинском факультете МГУ. Способности исследователя и талант хирурга нашли благодатную почву – за несколько лет напряжённого труда Петровский выполнил исследования важных вопросов онкологии (лечение рака молочной железы), трансфузиологии (методика длительных массивных трансфузий и капельного переливания крови), а также шока.

Первая научная статья Бориса Петровского «К оценке отдалённых результатов хирургического лечения рака молочной железы» была опубликована в 1937 г. в журнале «Хирургия». В 1937 г. Петровский защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата медицинских наук на тему «Капельное переливание крови и кровезамещающих жидкостей в онкологической практике», была издана в виде монографии в 1948 г. В 1938 г. Б. В. Петровскому было присвоено звание старшего научного сотрудника (доцента). В 1939 – 1940 гг. участвовал в качестве ведущего хирурга и заместителя начальника полевого госпиталя действующей армии, в военных событиях на Карельском перешейке. Вернувшись в Москву, Б. В. Петровский продолжил работу в Московском онкологическом институте, а с февраля 1941 г. стал доцентом кафедры общей хирургии 2-го Московского медицинского института им. Н.И. Пирогова. Во время Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. – ведущий хирург эвакогоспиталей в действующей армии (1941-1944 гг.).



***Б. В.
Петровский***

В 1944-1945 гг. старший преподаватель кафедры факультетской хирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова (Ленинград). В годы войны он проверил свои идеи о методах переливания крови, с успехом применив введение крови в сонную артерию, а затем непосредственно в грудную аорту.

Большой цикл исследований, интенсивно продолженный в послевоенные годы, Петровский оформил в докторскую диссертацию, которую защитил в 1947 г. (тема «Хирургическое лечение огнестрельных ранений сосудов в условиях фронтового района»). В 1949 г. диссертация была издана в виде монографии («Хирургическое лечение ранений сосудов»).

С 1956 г. Б. В. Петровский возглавил кафедру госпитальной хирургии 1-го Московского медицинского института, с 1963 г. – Всесоюзный научный центр хирургии АМН СССР.

В 1964 г. выполнил первую успешную операцию протезирования митрального клапана сердца с механической (бесшовной) фиксацией, а в 1965 г. впервые в СССР успешно осуществил пересадку почки человеку. С 1965 по 1980 гг. Борис Петровский возглавлял Министерство здравоохранения СССР.

Многочисленные труды Бориса Васильевича отражают деятельность ученого и хирурга. Под его руководством выполнены успешные операции протезирования клапанов сердца, шунтирования и протезирования сосудов. В 1973 г. им было создано первое в СССР клиническое отделение микрохирургии.

Борис Васильевич Петровский являлся главным редактором советских медицинских энциклопедий, редактором 12-томного «Руководства по клинической хирургии».



**Борис
Петровский в
годы ВОВ**



**Б. В. Петровский
в операционной**

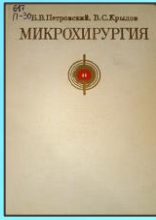


**Борис Васильевич
с пациентом**



Гипербарическая оксигенация и сердечно-сосудистая система / Б. В. Петровский, С. Н. Ефунни, Е. А. Демуров, В. В. Родионов и др. – М.: Наука, 1987. – 325 с.

В книге рассмотрены некоторые физиологические и патофизиологические механизмы реализации действия гипербарического кислорода на сердечно-сосудистую систему организма в норме и патологии. Показано, что в основе многих патологических процессов лежит нарушение баланса между интенсивностью процессов биологического окисления и мощностью систем антиокислительной защиты организма.



Петровский, Б. В. Микрохирургия / Б. В. Петровский, В. С. Крылов. – М.: Наука, 1976. – 187 с.

В монографии рассматриваются принципы микрохирургии в применении к различным областям эксперимента и клиники: оптические системы, инструментарий, шовный материал. Специальные разделы монографии посвящены микрохирургическим восстановительным операциям на кровеносных сосудах при реплантации пальцев, кисти, а также операциям с микрохирургической техникой на жёлчных путях, почках, мочевыводящих путях и в нейрохирургии. Книга предназначена для врачей широкого профиля, в том числе хирургов.



Петровский, Б. В. Трахео-бронхиальная хирургия / Б. В. Петровский, М. И. Перельман, Н. С. Королева. – М.: Медицина, 1978. – 296 с.

Монография посвящена хирургии органов дыхания – диагностике и хирургическому лечению повреждений и заболеваний грудного отдела трахеи и бронхов. В книге освещены нормальная и патологическая анатомия, клиника, современные методы диагностики и лечебная тактика при закрытых и открытых травмах трахеи и бронхов, различных опухолях, рубцовом и экспираторном стенозе, а также при пищеводно-трахеальных и пищеводно-бронхиальных свищах. Книга предназначена для хирургов, анестезиологов, рентгенологов, терапевтов, онкологов, травматологов.



Петровский, Б. В. Хирургические болезни: учебник для мед. вузов / Б. В. Петровский. – М.: Медицина, 1980. – 582 с.

В учебнике отражены вопросы теоретического и практического характера и описанием этиологии, патогенеза, клиники, диагностики и лечения основных хирургических заболеваний человека в учебнике с учетом требований государственной учебной программы помещен материал, касающийся таких вопросов, как, например, хирургия портальной гипертензии, сосудов, трахеи и бронхов, реконструктивных вмешательств на пищеводе, печени и желчных путях. Учебник рассчитан на студентов старших курсов медицинских университетов.



Петровский, Б. В. Хирург и жизнь / Б. В. Петровский. – М.: Медицина, 1989. – 317 с.

Книга Б.В. Петровского – это рассказ известного советского ученого, хирурга, педагога, государственного и общественного деятеля о своем жизненном пути, более чем полувековом опыте врача. Многие страницы книги раскрывают героический труд и подвиги советских врачей, ученых, хирургов в суровые дни войны с белофиннами и Великой Отечественной войны. Затрагиваются многие проблемы становления и развития сложнейших направлений медицинской науки. Книга рассчитана на широкий круг читателей.



Петровский, Б. В. Хирургия хронической ишемической болезни сердца / Б. В. Петровский, М. Д. Князев, Б. В. Шабалкин. – М.: Медицина, 1978. – 272 с.

В монографии рассмотрены вопросы хирургической анатомии коронарных артерий, диагностики коронаросклероза, техники выполнения шунтирования коронарных артерий и послеоперационного периода. Освещены критерии показаний к операции и объема хирургического вмешательства. Подробно разобраны вопросы, касающиеся выбора сосудистого трансплантата, морфологических изменений в нем при его выделении, подготовке в различные сроки после операции. Книга рассчитана на хирургов-ангиологов, кардиологов и рентгенологов.



Петровский, Б. В. Хирургия эхинококкоза / Б. В. Петровский, О. Б. Милонов, П. Г. Дееничин. – М.: Медицина, 1985. – 216 с.

В монографии освещены вопросы эпидемиологии, патогенеза и патоморфологии эхинококкоза, показаны особенности клинического течения и органной локализации заболевания. Подробно описаны хирургическое лечение органных поражений, принципы лечения осложнённых форм заболевания. Предназначена для хирургов, терапевтов, рентгенологов, эпидемиологов.



Руководство по общей и клинической трансфузиологии / под ред. Б. В. Петровского. – М.: Медицина, 1979. – 463 с.

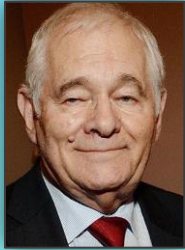
В книге приведены обширные сведения по иммунологии и изосерологии, имеющие важное значение для предупреждения несовместимости при переливании крови. Особое внимание уделено методам и технике переливания крови с изложением новых принципов трансфузионной тактики – ограниченного применения цельной крови и широкого внедрения в практику компонентной гемотерапии, позволяющей получать необходимый лечебный эффект и оптимально использовать донорскую кровь. Книга предназначена для врачей различных специальностей.



Экстренная хирургия сердца и сосудов / Б. В. Петровский, А. А. Бунятыев, М. Д. Князев и др.; под ред. М. Е. ДеБэки, Б. В. Петровского. – М.: Медицина, 1980. – 248 с.

В книге подробно разбираются вопросы этиологии, патогенеза, клиники и диагностики практически всех встречающихся видов экстренной патологии сердца и сосудов. Большое внимание уделяется описанию методик операций с учетом экстренности и необычности ситуаций, в которых приходится их выполнять. Книга предназначена для врачей скорой помощи, хирургов, кардиологов, анестезиологов, реаниматологов.

Леонид Михайлович Рошаль: биография и его научная деятельность (1933 г.)



Леонид Рошаль – известный во всём мире детский врач, хирург, профессор медицины. Он стал основоположником множества медицинских и научных направлений, получивших широкое распространение во всём мире. Автор многих научных работ. Доктор Рошаль помогает детям даже в самых сложных и запущенных ситуациях. Со своими коллегами он не раз выезжал в места катастроф и стихийных бедствий, жертвуя личным комфортом и следуя данной им клятве Гиппократа даже в самых тяжёлых и критических условиях работы.

Леонид Михайлович Рошаль родился 27 апреля 1933 г. в городе Ливны (ныне Орловская область) в семье военного лётчика. Отец был высокопоставленным офицером вооружённых сил (лётчик). Многие считали что сын пойдёт по стопам отца и наденет офицерские погоны. Но ещё в школьные годы Леонид начал интересоваться медициной, в основном - хирургией.

В 1957 г. окончил лечебный факультет 2-го Московского государственного медицинского института (ныне Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова) по специальности "педиатрия". В 1959 – 1961 гг. обучался в ординатуре на кафедре детской хирургии Института усовершенствования врачей (ЦОЛИУВ). В 1961-1981 гг. Леонид Рошаль работал в Московском областном научно-исследовательском клиническом институте в отделении детской хирургии.



Леонид Рошаль с пациентами



В 1964 г. Леонид Михайлович защитил диссертацию кандидата медицинских наук на тему «Острая инвагинация кишок у детей», а в 1970 г. – докторскую диссертацию «Отдалённые результаты односторонних операций на лёгких у детей». В 1970 г. стал главным внештатным детским пульмонологом Министерства здравоохранения Московской области. В 1981 г. Леонид Михайлович стал заведующим отделением неотложной хирургии и травмы детского возраста НИИ педиатрии РАМН. В 1982 г. получил звание профессора.

В 1988 г. Леонид Рошаль участвовал в спасении детей во время землетрясения в Армении. В 1990 г. стал председателем Международного комитета помощи детям при катастрофах и войнах, в который вошли известные специалисты-медики со всего мира. В 1992 г. Леонид Рошаль возглавил Международный благотворительный фонд помощи детям при катастрофах и войнах.

В 1996 г. журналисты присвоили Рошалю неофициальное, но почетное звание «Детский доктор мира». Леонид Михайлович Рошаль награждён орденами Мужества, Почёта и «За заслуги перед Отечеством» IV степени, кавалер Ордена почетного легиона. Леонид Рошаль вёл переговоры с террористами на Дубровке (2002 г.): благодаря его участию из здания Театрального центра были выведены восемь детей, а заложникам были переданы вода и медикаменты. Также вёл переговоры с террористами во время террористического акта в Беслане (2004 г.).



С 2003 г. по 2015 г. – директор Московского НИИ неотложной детской хирургии и травматологии (НИИ НДХиТ) Департамента здравоохранения города Москвы, с 2015 г. – президент НИИ неотложной детской хирургии и травматологии.



Леонид Рошаль и президент РФ В.В. Путин

Профессор Леонид Рошаль получил множество наград, в том числе из рук президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина. О нём был снят документальный фильм «Я ничего не боюсь» где его называют доктором мира. Но главной в жизни наградой для Леонида Михайловича являются улыбки благодарных пациентов, которым доктор ежедневно дарит жизнь и здоровье.



Баиров, Г. А. Гнойная хирургия детей: руководство для врачей / Г. А. Баиров, Л. М. Рошаль. – Ленинград: Медицина. Ленингр. отд-ние, 1991. – 268 с.

В книге отражены общие вопросы обследования детей с острыми гнойными заболеваниями во всех возрастных группах, тактика при ведении предоперационного периода, выбор метода обезболивания и лечения, обоснование послеоперационной тактики. Особое внимание уделено наиболее тяжелым и часто встречающимся заболеваниям, приведены сведения о лечении амбулаторных больных. Книга предназначена для детских и общих хирургов, педиатров и реаниматологов.



Лёнюшкин, А. И. Руководство для сестёр детских хирургических отделений / А. И. Лёнюшкин, Л. М. Рошаль. – Л.: Медицина, 1978. – 304 с.

В книге излагаются принципы организации работы медицинских сестер в детских хирургических отделениях различного профиля, приводятся сведения о современных методах диагностики заболеваний, освещаются морально-этические аспекты работы среднего медперсонала с больными детьми, даны краткие сведения об основных заболеваниях и методах лечения. Руководство для медицинских сестёр детского хирургического отделения.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

617-053.2

В18 Баиров, Г. А. Гнойная хирургия детей: руководство для врачей / Г. А. Баиров, Л. М. Рошаль. – Ленинград: Медицина. Ленингр. отд-ние, 1991. – 268 с.

612.1

Г50 Гипербарическая оксигенация и сердечно-сосудистая система / Б. В. Петровский, С. Н. Ефуни, Е. А. Демуров, В. В. Родионов и др. – М.: Наука, 1987. – 325 с.

617-053.2

Д38 Детская хирургия: учебник / ред. Ю. Ф. Исаков, А. Ю. Разумовский; отв. ред. А. Ф. Дронов. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 1040 с.

617-053.2

Д38 Детская хирургия: национальное руководство / ред. Ю. Ф. Исаков, А. Ф. Дронов. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 1168 с.

617.053

И85 Исаков, Ю. Ф. Детская хирургия: учеб. для мед. ин-тов / Ю. Ф. Исаков, С. Я. Долецкий. – 2-е изд. – М.: Медицина, 1978. – 504 с.

617-053.2

И85 Исаков, Ю. Ф. Инфузионная терапия и парентеральное питание в детской хирургии / Ю. Ф. Исаков, В. А. Михельсон, М. К. Штатнов; АМН СССР. – М.: Медицина, 1985. – 288 с.

616.3-053.2

И85 Исаков, Ю. Ф. Острый аппендицит в детском возрасте / Ю. Ф. Исаков, Э. А. Степанов, А. Ф. Дронов. – М.: Медицина, 1980. – 191 с.

617-053.2

Л46 Лёнюшкин, А. И. Руководство для сестёр детских хирургических отделений / А. И. Лёнюшкин, Л. М. Рошаль. – Л.: Медицина, 1978. – 304 с.

617-053.2

Л53 Лечение ран у детей / Ю. Ф. Исаков, В. П. Немсадзе, Е. П. Кузнечихин, Г. А. Гинодман. – М.: Медицина, 1990. – 191 с.

617-053.2(075)

О-60 Оперативная хирургия с топографической анатомией детского возраста: уч. для мед. ин-тов / Ю. Ф. Исаков, Ю. М. Лопухин и др.; под ред. Ю. Ф. Исакова, Ю. М. Лопухина. – 2-е изд. – М.: Медицина, 1989. – 591 с.

617

П31 Петровский, Б. В. Микрохирургия / Б. В. Петровский, В. С. Крылов. – М.: Наука, 1976. – 187 с.

616.21

П31 Петровский, Б. В. Трахео-бронхиальная хирургия / Б. В. Петровский, М. И. Перельман, Н. С. Королева. – М.: Медицина, 1978. – 296 с.

617(075)

П31 Петровский, Б. В. Хирургические болезни: учебник для мед. вузов / Б. В. Петровский. – М.: Медицина, 1980. – 582 с.

617

П30 Петровский, Б. В. Хирург и жизнь / Б. В. Петровский. – М.: Медицина, 1989. – 317 с.

616.12

П30 Петровский, Б. В. Хирургия хронической ишемической болезни сердца / Б. В. Петровский, М. Д. Князев, Б. В. Шабалкин. – М.: Медицина, 1978. – 272 с.

616.96

П31 Петровский, Б. В. Хирургия эхинококкоза / Б. В. Петровский, О. Б. Милонов, П. Г. Дееничин. – М.: Медицина, 1985. – 216 с.

615.38

Р85 Руководство по общей и клинической трансфузиологии / под ред. Б. В. Петровского. – М.: Медицина, 1979. – 463 с.

617-053.2(075)

X50 Хирургические болезни у детей: учебник / Ю. Ф. Исаков, В. А. Степанов, В. А. Михельсон и др.; под ред. Ю. Ф. Исакова. – М.: Медицина, 1993. – 575 с.

616.12

Э41 Экстренная хирургия сердца и сосудов / Б. В. Петровский, А. А. Бунятян, М. Д. Князев и др.; под ред. М. Е. Де Бэки, Б. В. Петровского. – М.: Медицина, 1980. – 248 с.



**Спасибо
за внимание!**

**Подготовила:
Библиотекарь II категории Мыщык М.В.**