

Библиотека семьи профессора Светланы Евгеньевны Мясоедовой

*Власть, времени сильней, затаена
В рядах страниц, на полках библиотек...*

Валерий Брюсов

История библиотеки семьи профессора С.Е. Мясоедовой

- Это собрание книг по медицине передано в дар в библиотеку ИвГМА д.м.н., профессором С.Е. Мясоедовой.
- В создании библиотеки участвовали 3 поколения семьи Мясоедовых:
 - д.м.н., профессор, Заслуженный деятель науки РСФСР Евгений Станиславович Мясоедов и д.м.н., профессор Нина Алексеевна Мясоедова;
 - д.м.н., профессор, Заслуженный врач РФ, зав. кафедрой терапии и эндокринологии ИПО ИвГМА Светлана Евгеньевна Мясоедова;
 - д.м.н., доцент медицинского колледжа и врач-ревматолог клиники Мэйо (Рочестер, Миннесота, США) Елена Евгеньевна Мясоедова

Объем библиотеки

- 500 книг по медицине и философии, издаваемых, начиная с начала прошлого столетия по настоящее время
- Библиотека содержит книги по следующим разделам:
 - философия;
 - патологическая анатомия;
 - физиология и патофизиология;
 - микробиология (стрептококковые инфекции);
 - внутренние болезни;
 - ревматология;
 - кардиология;
 - гастроэнтерология;
 - нефрология;
 - пульмонология;
 - гематология;
 - эндокринология;
 - фармакология.

Мясоедов Евгений Станиславович – д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РСФСР (1913-1991)



В период с 1954 по 1982 гг. он возглавлял различные терапевтические кафедры, которые располагались на базах 2 и 3 городских больниц, затем Областной клинической больницы.

Е.С. Мясоедов – выпускник ИГМИ 1936 г. (второй выпуск врачей), там же прошел хорошую клиническую и научно-педагогическую школу. Работал ассистентом, затем доцентом на различных терапевтических кафедрах, заведовал кафедрой организации здравоохранения.

Имел широкий спектр интересов в области терапии, медицины, философии.

Автор оригинальных научных исследований по острому нефриту, механизмам регуляции желудочной секреции со стороны центральной нервной системы. Наиболее известен своими работами по проблеме ревматизма и формирования ревматических пороков сердца.

Научные исследования по проблеме ревматизма были направлены на разработку новых эффективных и доступных для участкового и цехового терапевта методов ранней диагностики, лечения и профилактики ревмокардита, которые были внедрены в практическое здравоохранение и давали хороший эффект.

Автор более 200 публикация, редактор 14 сборников трудов ИГМИ.

Подготовил 5 докторов и более 30 кандидатов мед. наук

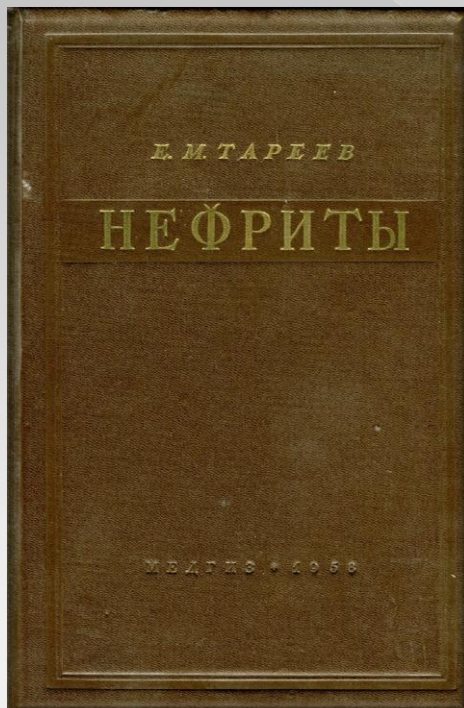
Председатель Ивановского научного медицинского общества терапевтов.

Идейный вдохновитель и организатор кардиоревматологической службы в Ивановской области.

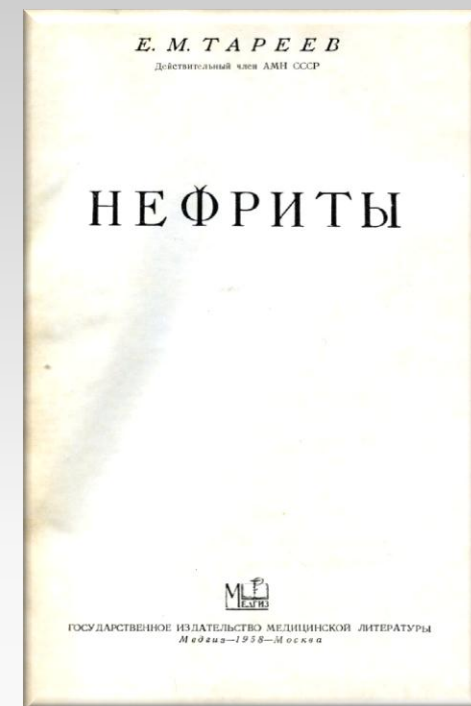
Настоящая презентация включает отдельные издания,
приобретенные или подаренные профессору Е.С.
Мясоедову
в период с 1930-х по 1980-е годы

- Представлены монографии и учебники, написанные выдающимися советскими учеными, с которыми Е.С.Мясоедов был лично знаком или сотрудничал.
- Отражает основные научные и профессиональные интересы Е.С. Мясоедова как клинициста
- Наибольшее внимание заслуживают следующие разделы, отражающие основные вехи развития советской медицины:
 - внутренние болезни, включая кардиологию и нефрологию
 - ревматология – ревматизм, ревматоидный артрит, системные заболевания соединительной ткани;
 - патологическая анатомия;
 - физиология и патофизиология

Монография Е.М.Тареева - выдающегося советского и российского терапевта, в которой цитируются работы Е.С. Мясоедова по экспериментальному нефриту



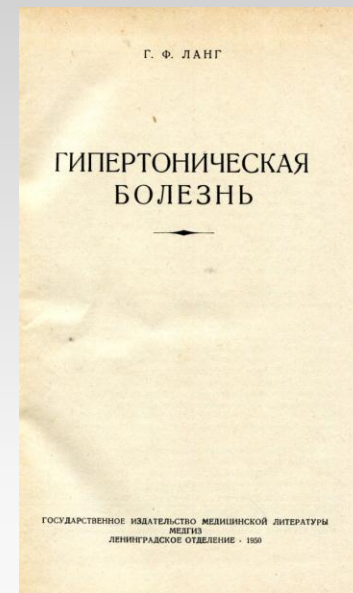
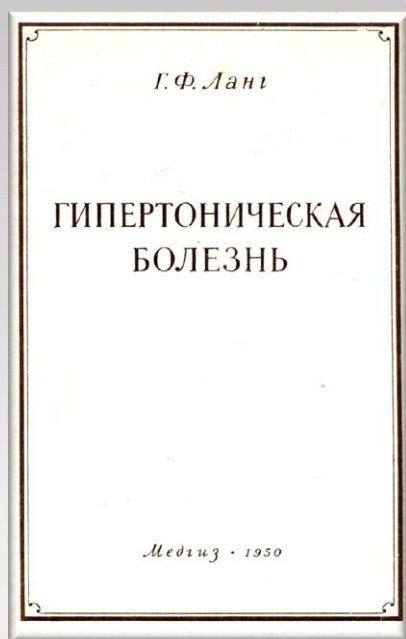
Тареев Евгений Михайлович
Академик Академии медицинских наук
СССР



ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО
МЕДИЦИНСКОЙ
ЛИТЕРАТУРЫ
Медгиз – 1958 - Москва

- Мясников А. Л. Экстраторакальные поражения при эмпиемах плевры огнестрельного происхождения. Клиническая медицина, 1943, 7—8, 34.
- Мясников А. Л. Гипертоническая болезнь. М., 1954.
- Мясоедов Е. С. Изменения глутатиона и каталазы крови при острых нефритах. Клиническая медицина, 1940, 5, 75.
- Мясоедов Е. С. Клиника и морфология экспериментального нефрита. Труды факультетской терапевтической клиники Ивановского государственного медицинского института, Иваново, 1944, 21.
- Нагибин Г. А. К вопросу о распознавании амилоидного нефроза. Иркутский медицинский журнал, 1926, 3—4, 59.

Монография Г.Ф. Ланга - выдающегося советского и российского терапевта, основоположника современного учения о гипертонической болезни

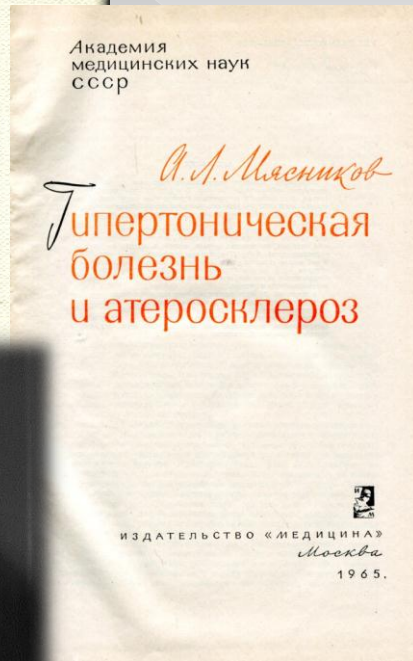


Георгий Фёдорович Ланг (1875—1948) — советский врач-терапевт, академик АМН СССР (1945), ректор 1-го Ленинградского медицинского института, основатель и главный редактор журнала «Терапевтический архив». Автор более ста научных трудов и публикаций.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО
МЕДИЦИНСКОЙ
ЛИТЕРАТУРЫ
МЕДГИЗ
ЛЕНИНГРАДСКОЕ
ОТДЕЛЕНИЕ
■ 1950

Монография А.Л. Мясникова - выдающегося советского и российского терапевта и кардиолога, основателя Института кардиологии в Москве

А. Л. Мясников
гипертоническая
болезнь
и атеросклероз



**Александр
Леонидович
Мясников**

Монография написана действительным членом АМН СССР проф. А. Л. Мясниковым, — одним из ведущих советских кардиологов. Автор ее известен у нас и за рубежом своими трудами в области патологии сердечно-сосудистой системы и печени. В течение многих лет Институт терапии АМН СССР, директором которого является автор монографии, занимается разработкой теоретических и клинических аспектов проблемы гипертонической болезни и атеросклероза.

В 1954 г. вышла монография А. Л. Мясников «Гипертоническая болезнь», где были представлены мировые и отечественные достижения в разработке этой проблемы.

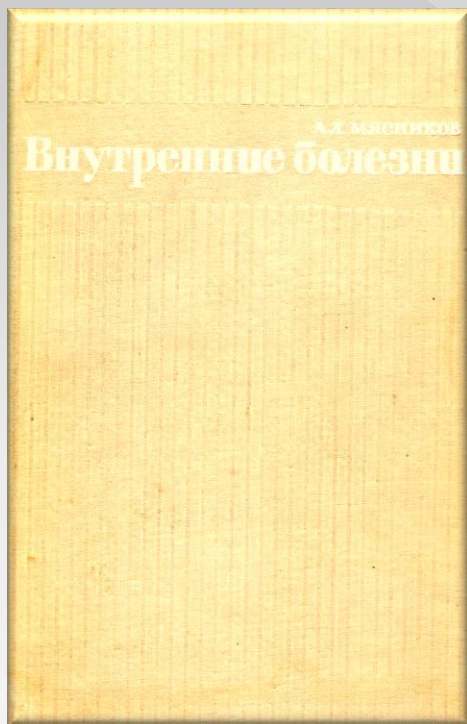
В 1960 г. издана монография «Атеросклероз». За изучение этой проблемы А. Л. Мясникову в 1964 г. присуждена международная премия «Золотой стетоскоп».

Дальнейшие исследования в области кардиологии позволили автору поделиться на страницах данной монографии новыми научными результатами и выдвинуть оригинальную концепцию о взаимоотношениях этих заболеваний.

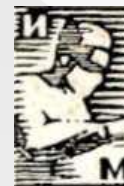
Наряду с данными экспериментального изучения гипертонической болезни и атеросклероза в монографии освещаются этиология и патогенез, клиническая картина, вопросы диагностики этих заболеваний. Обширные разделы посвящены современному лечению этих патологических форм и их осложнений.

В третьей части монографии рассматриваются вопросы общности происхождения, патогенеза и клиники гипертонической болезни и атеросклероза.

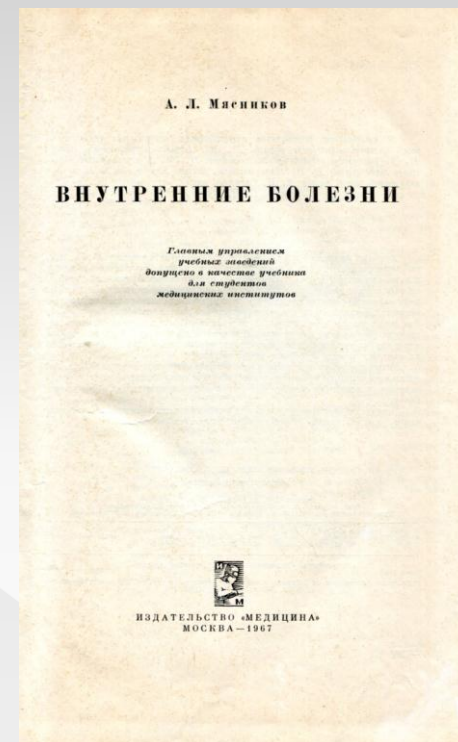
Учебник по внутренним болезням А.Л. Мясникова, по которому учились несколько поколений студентов



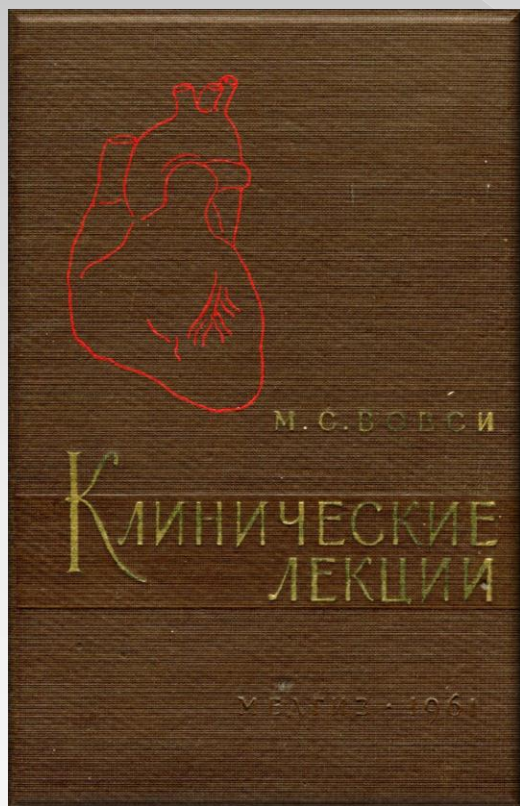
*Главным управлением
учебных заведений
допущено в качестве
учебника для
студентов
медицинских
институтов*



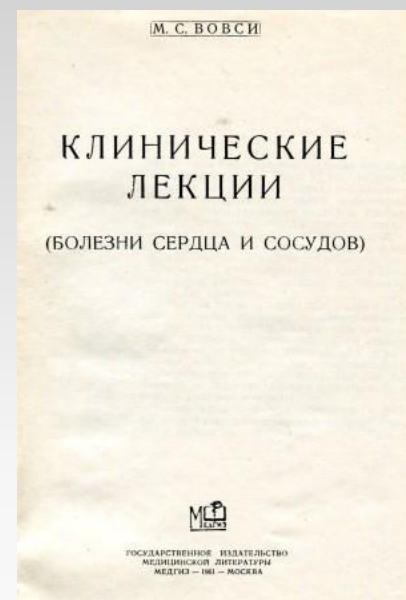
МОСКВА
ИЗДАТЕЛЬСТВО
«МЕДИЦИНА» - 1967



Клинические лекции М.С. Вовси - выдающегося советского и российского терапевта и кардиолога



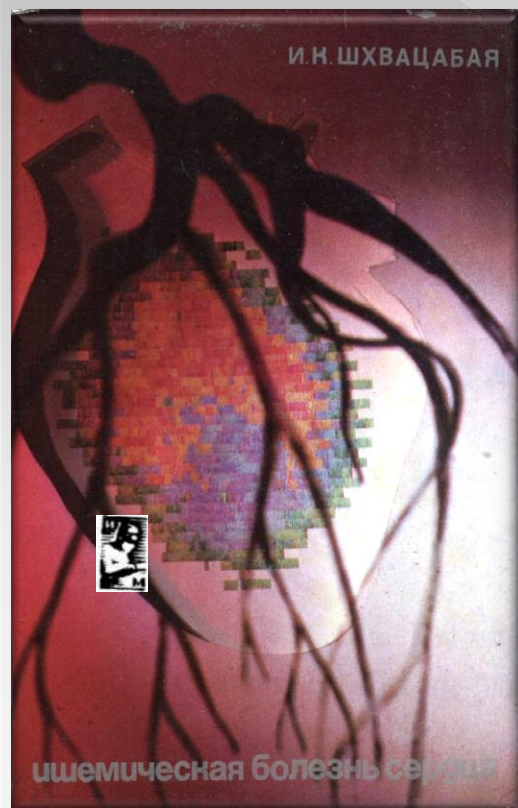
Вовси Мирон Семенович
Академик Академии
медицинских наук СССР



ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО
МЕДИЦИНСКОЙ
ЛИТЕРАТУРЫ
МЕДГИЗ — 1961 —
МОСКВА

Монография И.К. Шхвацабая - выдающегося советского и российского кардиолога

АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК СССР



Автор данной монографии член-корреспондент АМН СССР, проф. И. К. Шхвацабая с 1968 г. является директором Института кардиологии им. А. Л. Мясникова АМН СССР.

Научные исследования проф. И. К. Шхвацабая концентрируются на различных аспектах основных проблем кардиологии — артериальной гипертонии, атеросклероза и ишемической болезни сердца. И. К. Шхвацабая является автором свыше ста научных печатных работ. Первые его работы были посвящены изучению механизмов патогенеза атеросклероза. В дальнейшем И. К. Шхвацабая явился одним из первых исследователей в изучении роли нервного фактора в этиологии и патогенезе ишемической болезни сердца.

И. К. Шхвацабая — один из инициаторов разработки научных основ и практических мер по реабилитации больных ишемической болезнью сердца, а также разработки методических и научных вопросов эпидемиологии ишемической болезни сердца и артериальной гипертонии.

Большую научную и административную работу И. К. Шхвацабая сочетает с плодотворной деятельностью по подготовке специалистов в области кардиологии, активно участвует в работе научно-медицинских обществ и редколлегий ряда медицинских журналов.

Шхвацабая Игорь Константинович

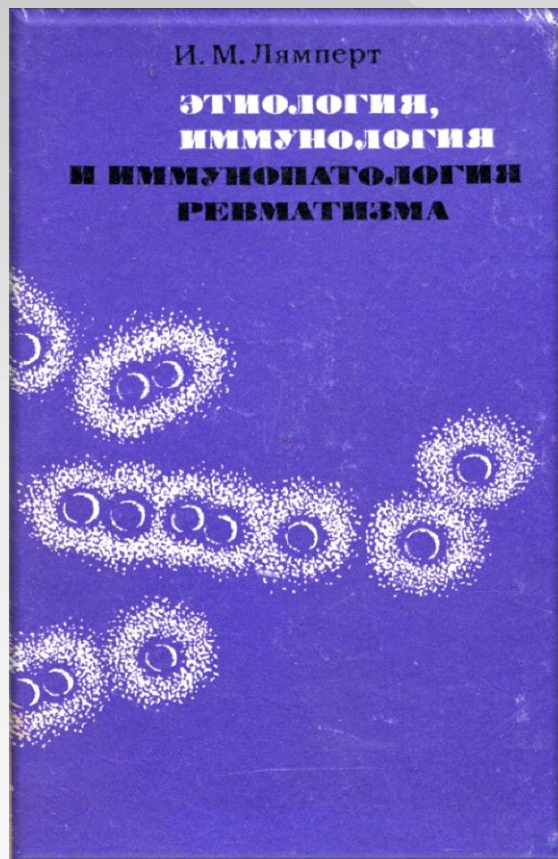
МОСКВА • «МЕДИЦИНА» • 1975

Монография И.М. Лямперт – советского (российского) микробиолога и иммунолога, известного своими исследованиями по проблемам стрептококковой инфекции при ревматизме.

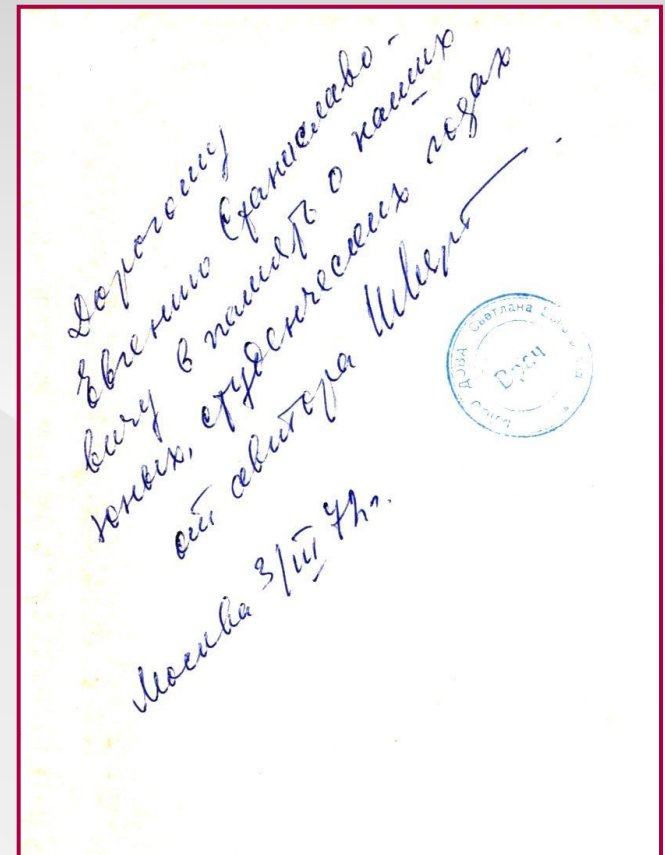
И.М. Лямперт училась в ИГМИ вместе с Е.С. Мясоедовым.

В дальнейшем у них было тесное научное сотрудничество.

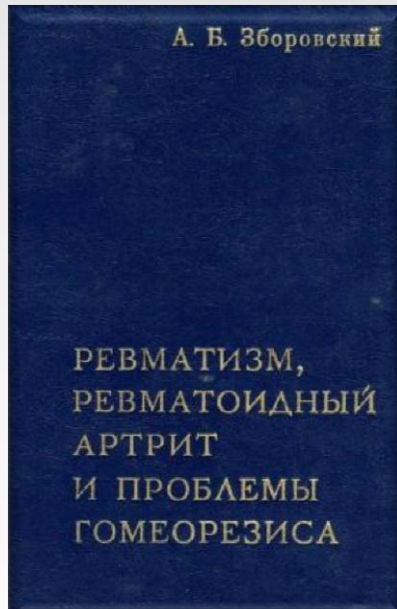
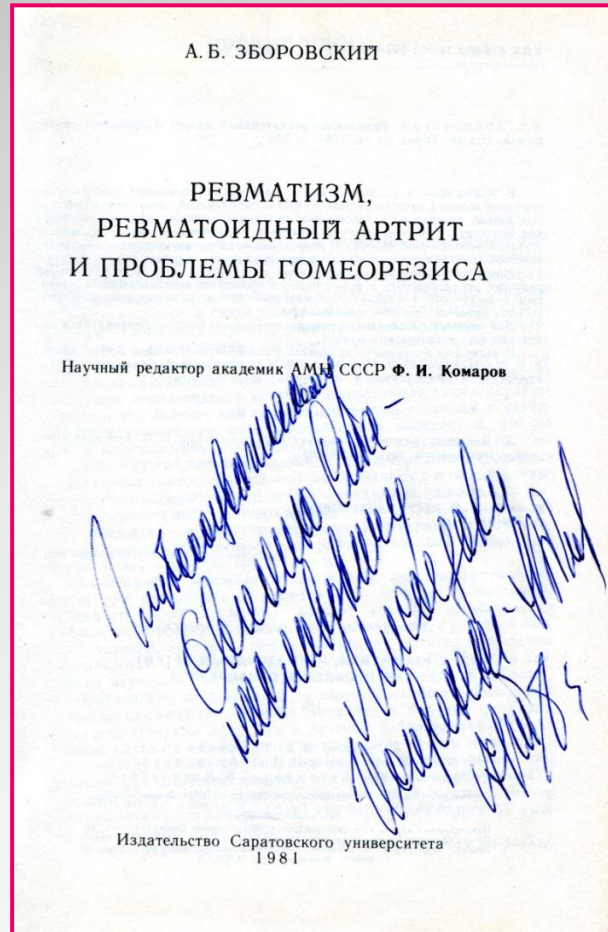
Академия медицинских наук СССР



*Лямперт
Ита
Михайловна*



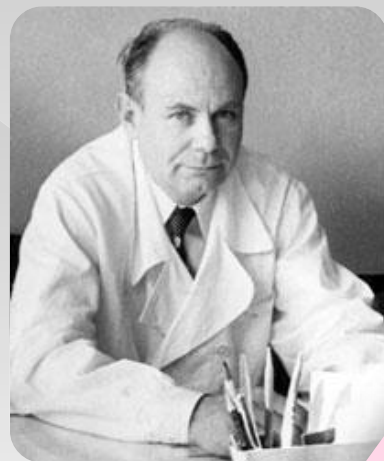
Монография А.Б. Зборовского – выдающегося советского и российского ревматолога, академика АМН, директора НИИ экспериментальной и клинической ревматологии в Волгограде. Е.С. Мясоедов был оппонентом по докторской диссертации А.Б. Зборовского и в дальнейшем они тесно сотрудничали



В журнале «Вопросы ревматизма» публикуются рецензии Евгения Станиславовича на научные работы, монографии Александра Борисовича Зборовского. Сборник трудов Волгоградского медицинского института Под ред. проф. А.Б. Зборовского. Т. XXIII. Волгоград, 1969, также монографии А.Б. Зборовского, В.А. Скворцова. Гемостаз и ревматические болезни. М., Медицина, 1978.

Монография известных Ярославских ревматологов.

Е.Н. Дормидонтов – один из основоположников Ярославской ревматологической школы. Докторскую диссертацию защищал в Ивановском диссертационном совете, Е.С. Мясоедов был оппонентом по его диссертации.

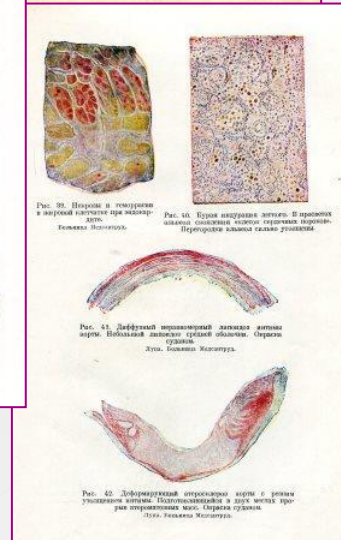
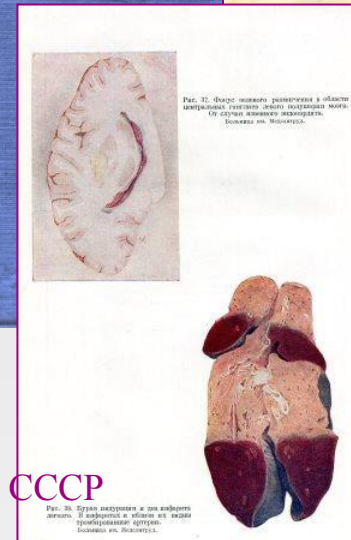
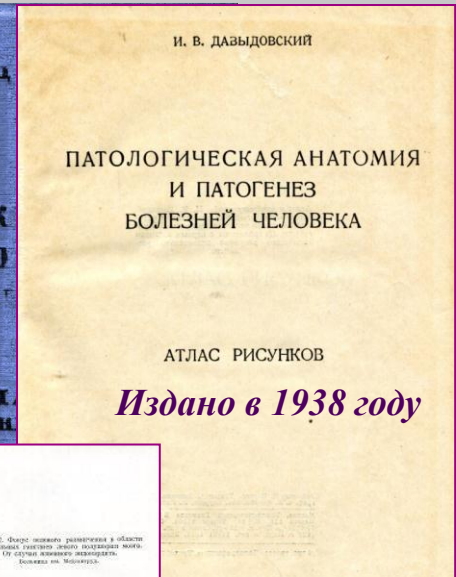
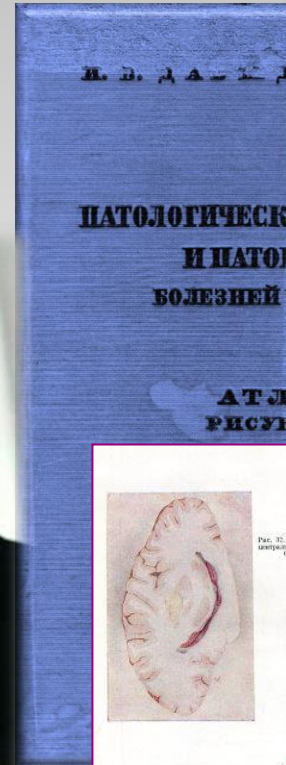
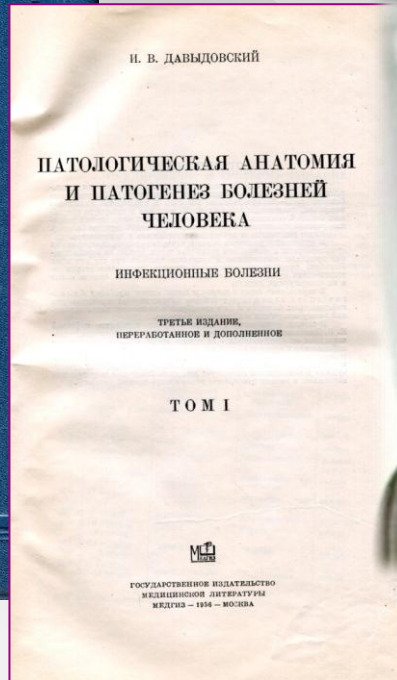
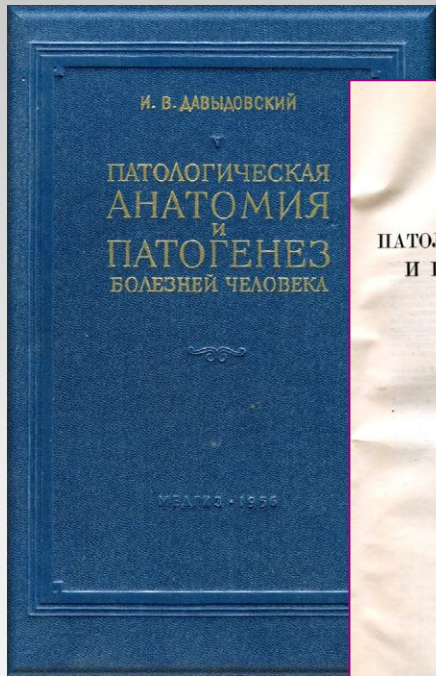


Дормидонтов Евгений Николаевич

Особое место в библиотеке занимают
книги по патологической анатомии

Монография выдающегося советского
патологоанатома
Ипполита Васильевича Давыдовского

Атлас рисунков
И.В. Давыдовского - выдающегося
советского патологоанатома



НАРКОМЗДРАВ СССР

ГОСУДАРСТВЕННОЕ МЕДИЦИНСКОЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО (Медгиз)

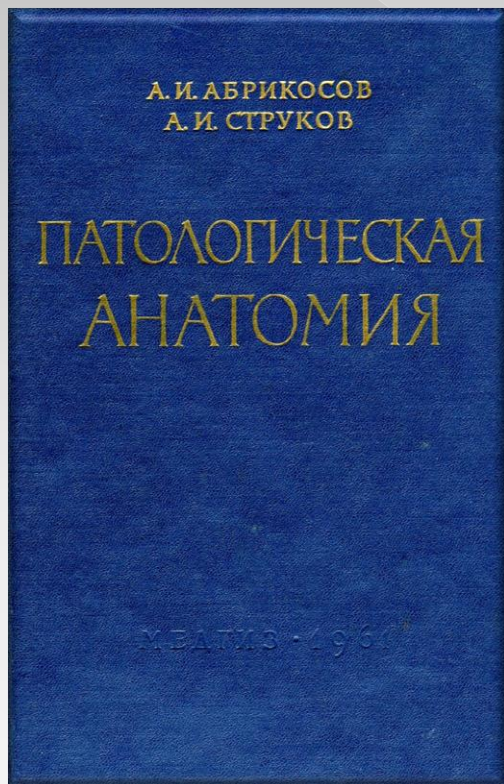
Москва-Ленинград 1938

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
МЕДИЦИНСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Медгиз - 1956 - Москва

Монография А.И. Абрикосова и А.И. Струкова - выдающихся советских и российских патологоанатомов.

С А.И. Струковым выполнялись совместные исследования по проблеме ревматизма.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО
МЕДИЦИНСКОЙ
ЛИТЕРАТУРЫ

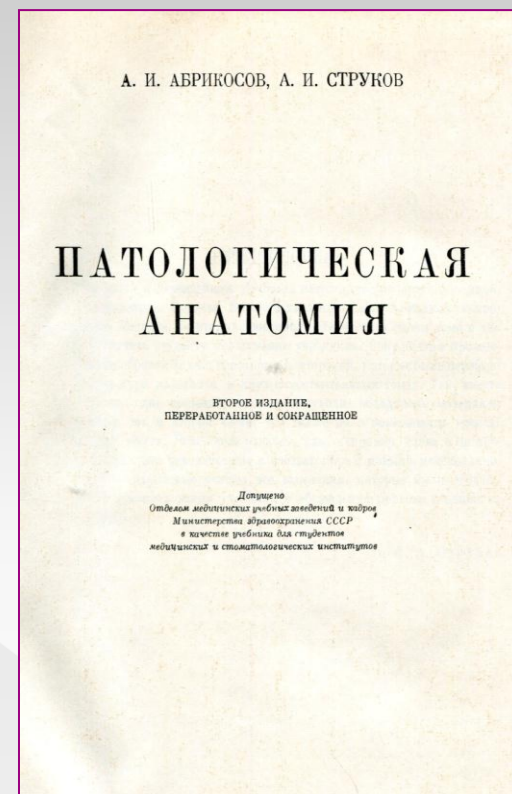
МЕДГИЗ – 1961 - МОСКВА



Абрикосов Алексей Иванович

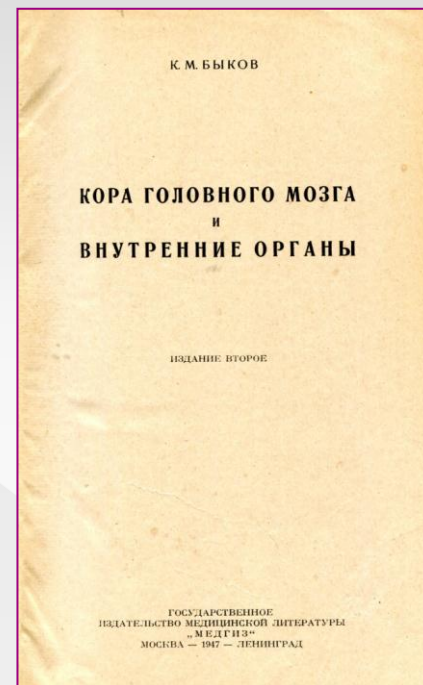
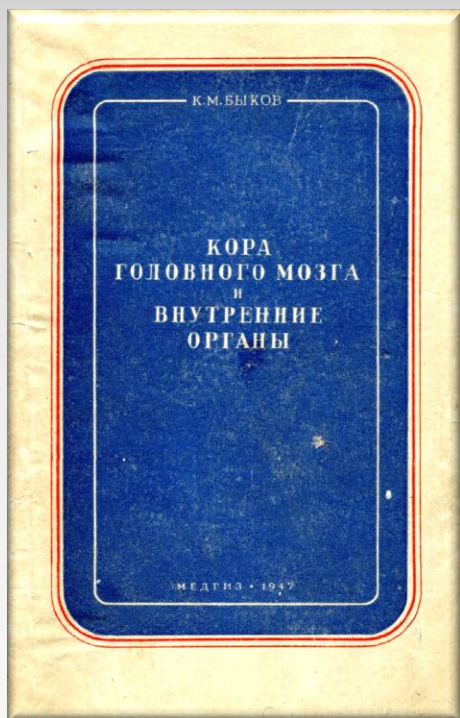


Струков Анатолий Иванович



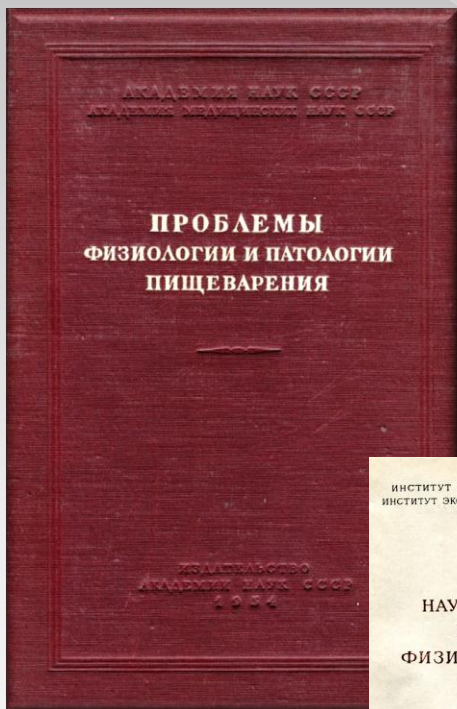
Монография К.М. Быкова – выдающегося советского физиолога, директора Института физиологии им. И.П. Павлова, ученика И.П. Павлова, проводившего исследования влияния коры головного мозга на внутренние органы. Эти исследования интересовали Е.С. Мясоедова, начиная с выполнения его докторской диссертации по изучению центральных механизмов желудочной секреции, которая была защищена в Институте физиологии им. И.П. Павлова

Быков Константин Михайлович



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
МЕДИЦИНСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ „МЕДГИЗ“
МОСКВА — 1947 — ЛЕНИНГРАД

Труды научного совещания по проблемам физиологии и патологии пищеварения, в котором принимал участие Е.С. Мясоедов

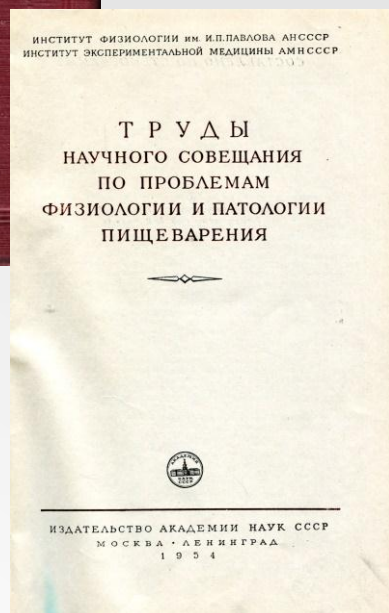


Е. С. Мясоедов (Иваново). Несколько слов по поводу доклада А. В. Риккль.

С.174

Дело в том, что при обычном клиническом исследовании больных анемией почти не обращали внимания на состояние поджелудочной железы. Исследования проф. Риккль дают определенную перспективу, которая позволяет теперь более широко и углубленно изучать больных анемией. Очевидно, вопросы изменения ферментов крови и появления их в моче при анемиях будут теперь привлекать внимание клиницистов. Особенно может быть ценным определение протеолитического фермента. Это даст возможность более углубленно разбираться в диагностике анемий и наладить более правильно и научно лечение больных анемией.

С этой точки зрения, в частности, доклад проф. А. В. Риккль представляет большой интерес.

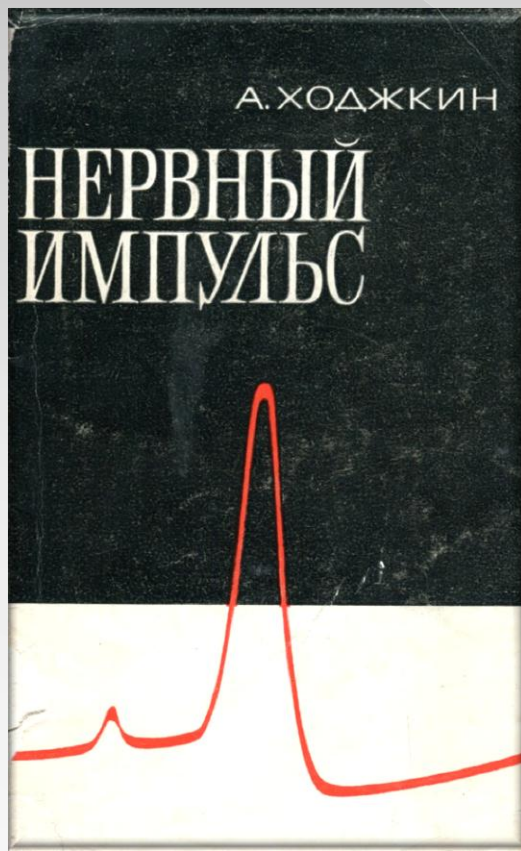


С.372

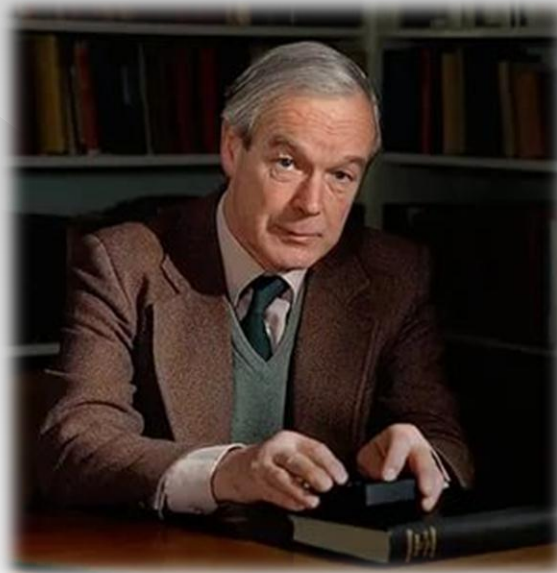
Е. С. Мясоедов. Разрешите справку. И. Т. Курцин, очевидно, меня не понял. Я не говорил, что тонкий зонд является более сильным раздражителем, чем баллон, а говорил, что не было особенно заметной разницы в действии тонкого зонда и баллона.

Затем в отношении эксперимента на человеке. Мы производили на человеке наблюдения, а не эксперименты, и не давали ему кушать острую пищу, а только показывали острую пищу и говорили, что раньше, вероятно, она у вас вызывала боли, беседовали с ним. Это большая разница.

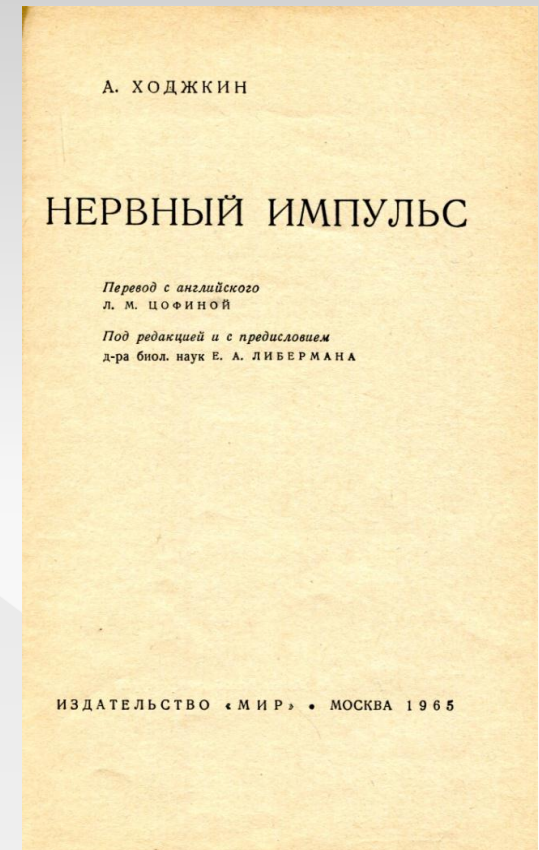
Монография А. Ходжкина – английского биофизика, получившего Нобелевскую премию (1963) за открытие ионных механизмов проведения и торможения в нервных клетках центральной и периферической нервной системы



ИЗДАТЕЛЬСТВО «МИР» МОСКВА 1965

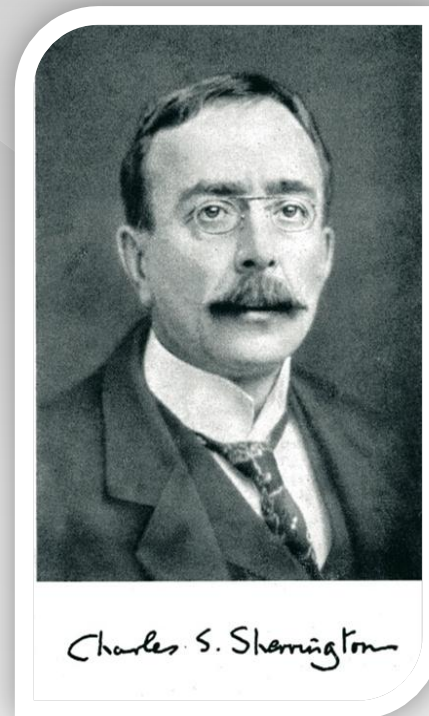
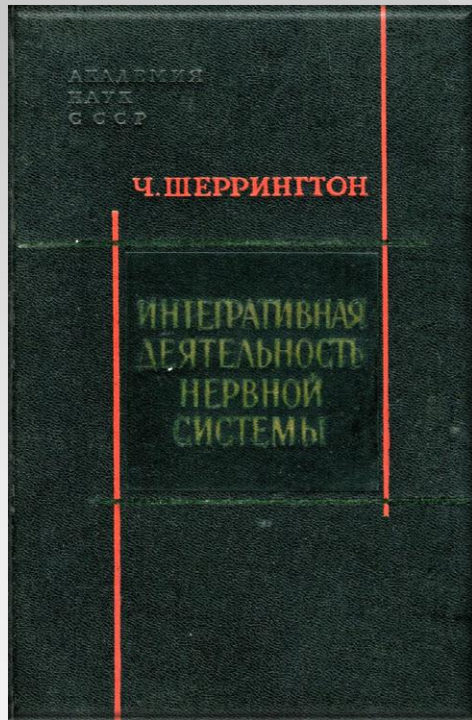


Аллен Ходжкин

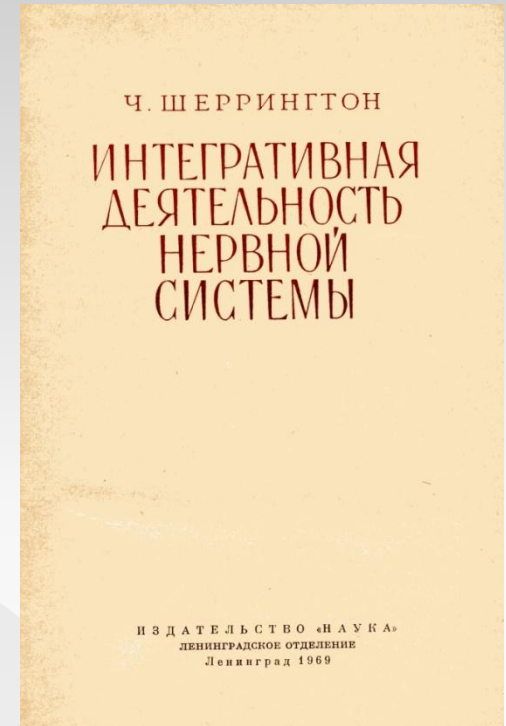


*Перевод с английского
Л. М. ЦОФИНОЙ*

Монография Ч. Шеррингтона - британского учёного в области физиологии и нейробиологии, лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицине в 1932 г.
(совместно с Э. Эдрианом) «за открытия, касающиеся функций нейронов».



Чарльз Скотт Шеррингтон



ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКА»
ЛЕНИНГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Ленинград 1969

При подготовке презентации использованы издания из библиотеки семьи профессора С.Е. Мясоедовой.

Презентацию подготовила Светлана Евгеньевна Мясоедова, заведующая кафедрой терапии и эндокринологии института последипломного образования ИвГМА, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ, сотрудники библиотеки ИвГМА: Л.А. Кокунова, Т.А. Никишина, С.В. Тарасова.

Приглашаем ознакомиться с изданиями из библиотеки семьи профессора С.Е. Мясоедовой.

<http://libisma.ru>