



БИБЛИОТЕКА
ВолгГМУ

Библиотека ВолгГМУ представляет:

**Знаменитые книги
В
истории медицины**





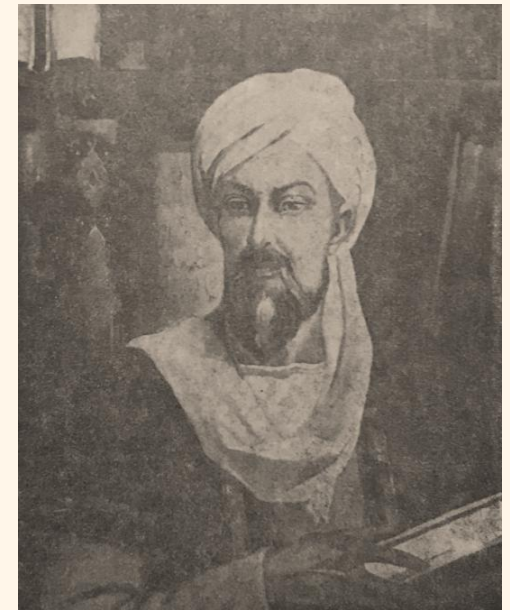
БИБЛИОТЕКА
ВолгГМУ

«Канон врачебной науки». Сочинение АБУ АЛИ ибн СИНЫ (Авиценны)



*«Каждый образ
и каждый исчезнувший след
В усыпальницу времени лягут
на тысячу лет.
И на круги своя наши годы
возвратятся,
Сохраненное бережно
явит Всевышний на свет»*

*Абу Али Ал-Хусейн ибн Абдаллах
ибн Ал-Хасан ибн Али ибн Сина (Авиценна)*



«Канон врачебной науки» Авиценны - величайший по значению и содержанию памятник человеческой мысли.

На протяжении столетий «Канон» переписывался, переводился на латынь и современные языки. Рукописные и печатные экземпляры «Канона врачебной науки» сегодня хранятся в библиотеках по всему миру. Отдельные издания оцифрованы

Рукопись полного текста «Канона» в пяти частях

Автор копии: Абд аль-Карим аль-Кутби аль-Ханафи.

Дата создания: 1597 год.

Цифровая копия представлена библиотекой

Йельского университета: <https://web.library.yale.edu/>

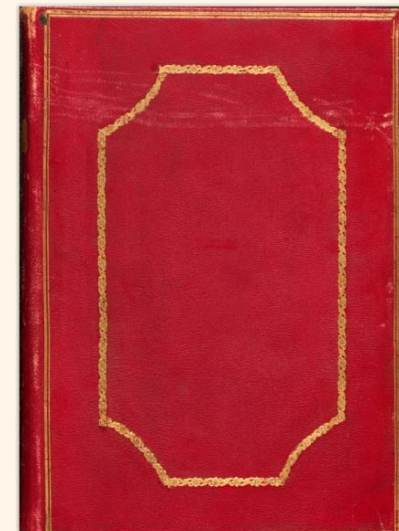


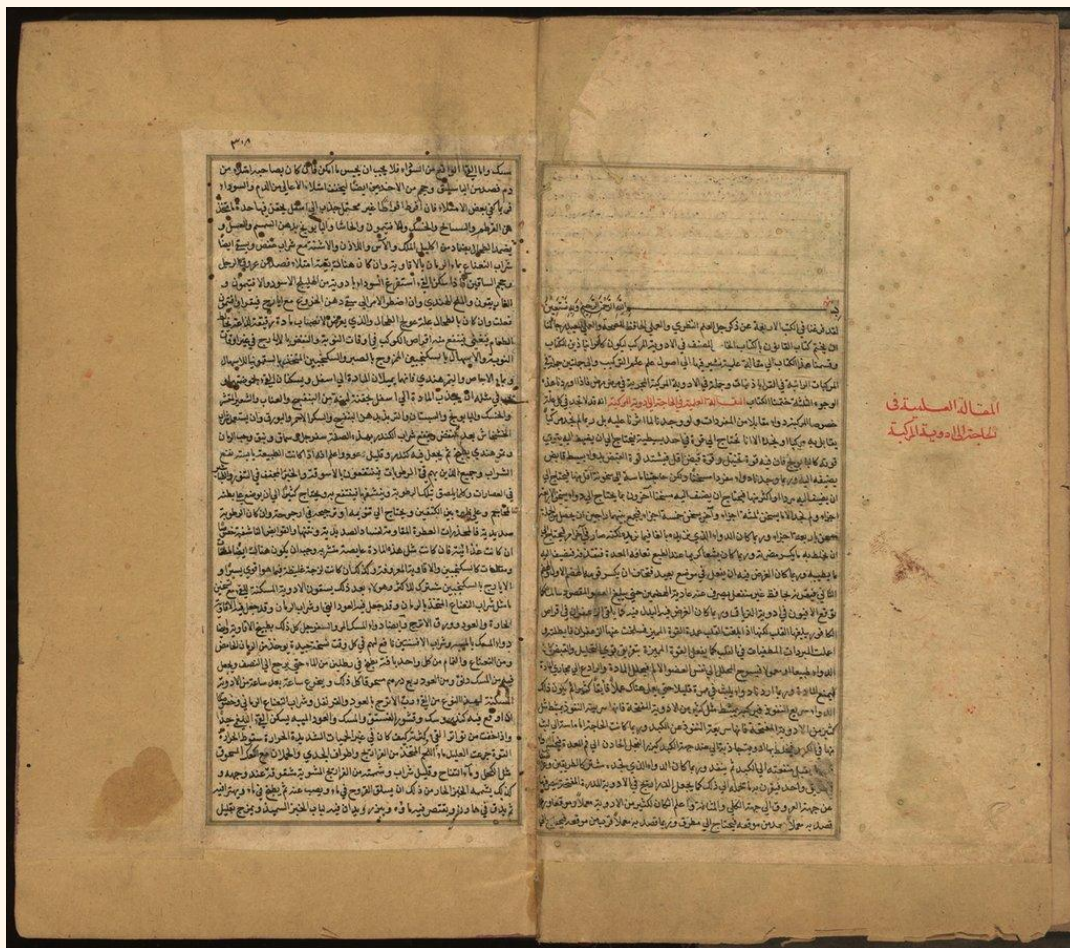
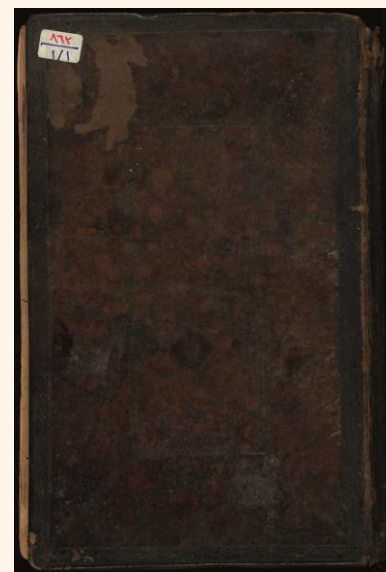
Фото: <https://www.wdl.org/ru/>

«Научное эссе о необходимости сложных лекарственных средств» из «Канона врачебной науки»

Автор копии: неизвестен

Дата создания: около 1688-1689 гг.

Цифровая копия представлена Национальной библиотекой Катара: <https://www.qnl.qa/en>



المقالة المسندة
للأستاذ محمد الكلب

Книга состоит из нескольких разделов, посвященных основным органам или состояниям

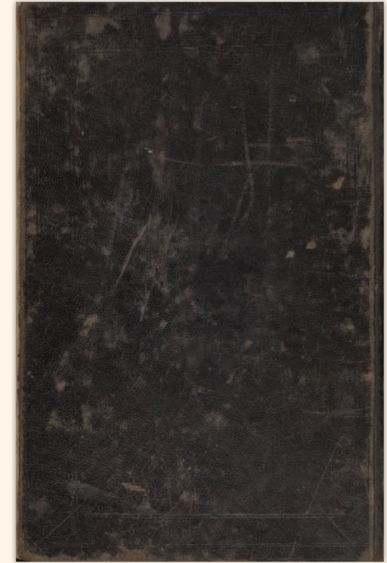
Фото: <https://www.wdl.org/ru/>

«Канон врачебной науки»: 1-я, 2-я и 3-я книги, 4-я книга отсутствует.

Автор копии: неизвестен

Дата создания: около 1700-1899 гг.

Цифровая копия представлена библиотекой Уэллком
(Лондон, Англия): <https://wellcomelibrary.org/>



*Рукопись серьезно
пострадала
и впоследствии была
восстановлена*

Фото: <https://www.wdl.org/ru/>

Иллюминированный лист - одно из самых ранних изданий "Канона" в переводе на латинский язык

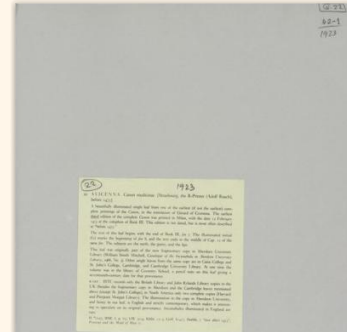
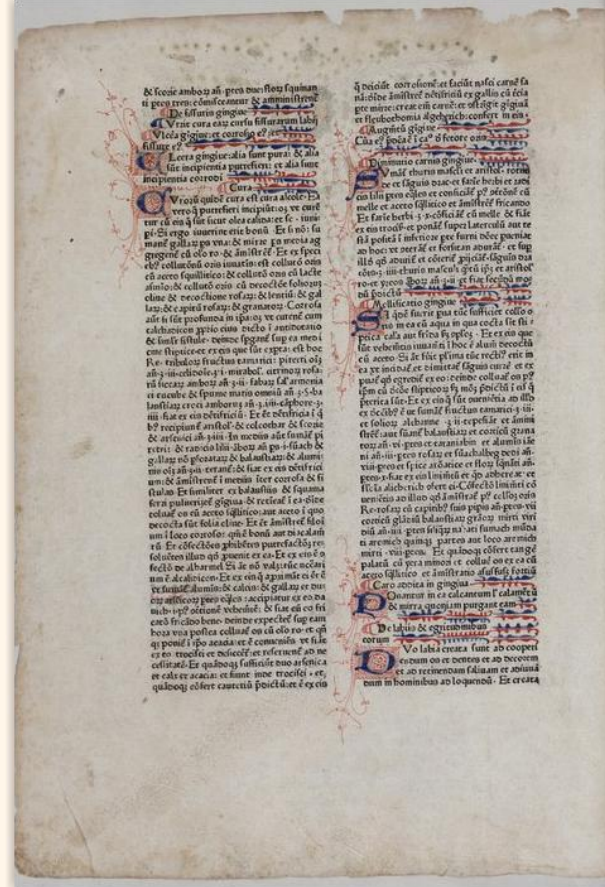
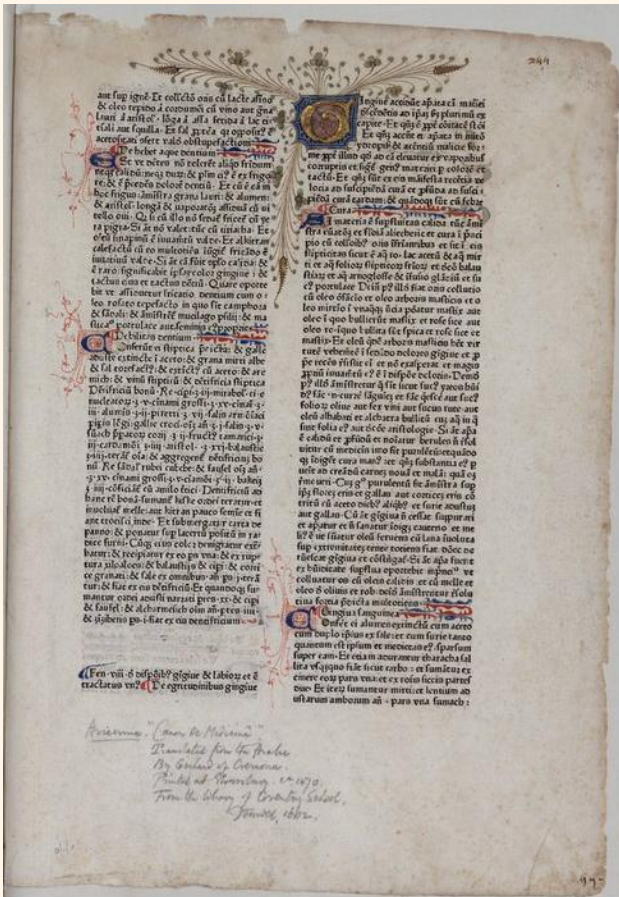
Автор копии: неизвестен

Дата, место создания: около 1473 г., Страсбург (Франция)

Издательство Адольфа Раша

Цифровая копия представлена Национальной библиотекой

Катара: <https://www.onl.qa/en>



Текст посвящен уходу за зубами, деснами и губами

Фото: <https://www.wdl.org/ru/>

Комментарий к «Канону врачебной науки»

Автор пояснений: итальянский профессор, врач
Джентиле да Фолиньо (?-1348 г.)



Дата, место создания:
около 1 декабря 1477 г.,
Падуа (Италия),
иллюминирован в
Германии.

Цифровая копия представлена
Государственной библиотекой
Баварии (Германия):
<https://www.bsb-muenchen.de/>

На странице изображены оба автора:
Авиценна и Джентиле да Фолиньо

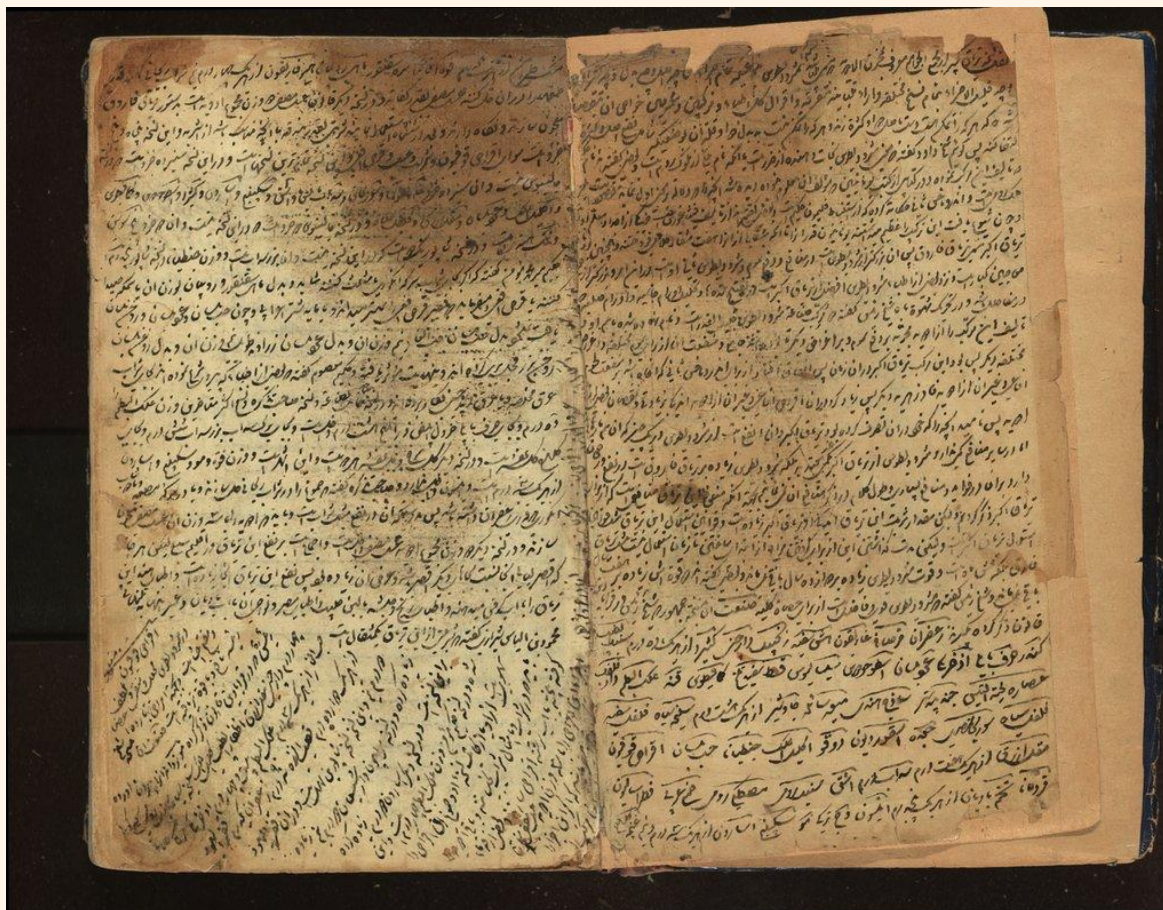
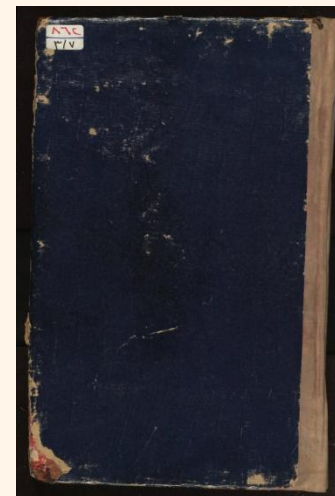
Фото: <https://www.wdl.org/ru/>

Компендиум к «Канону врачебной науки»

Автор: Ибн ан-Нафис (Али ибн Абу аль-Хазм аль-Курайши ад-Димашки) (1210/11–1288 гг.), врач.

Дата, место создания: около 1240-1288 гг.

Цифровая копия представлена Национальной библиотекой Катара: <https://www.qnl.qa/en>



Рукопись является
собранием выдержек
из "Канона" Авиценны

Фото:

<https://www.wdl.org/ru/>

Копия Второй книги "Канона врачебной науки»



Баку. Хранилище манускриптов

Автор копии: неизвестен

Дата создания: около 1143 года.

Место хранения: Института рукописей
НАН Азербайджана.

Одна из самых древних копий второй книги

Фото представлено:

<http://www.alakbarli.aamh.az/index.files/187.htm>

Коллекция произведений Авиценны из фонда библиотеки ВолгГМУ

Полный текст «Канона» в пяти книгах (шести томах),
переведенный на русский язык.

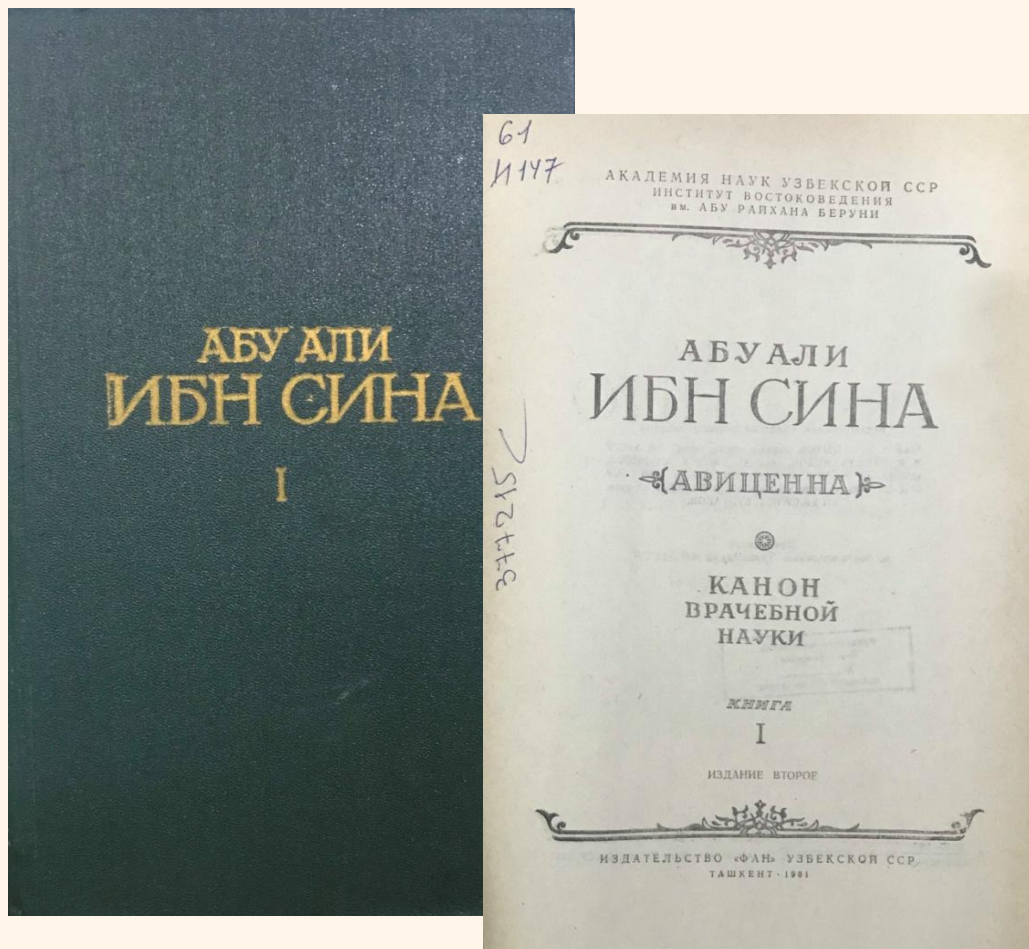


*Издание посвящено 1000-летию
со дня рождения великого
азиатского ученого-энциклопедиста
Абу Али Ибн Сины.*

**Ибн-Сина. Канон врачебной науки: / Абуали Ибн-Сина (Авиценна) ; редкол.:
акад. А.С. Садыков (пред.) и др. ; пер. с араб. У.И. Каримова и М.А. Салье. -
2-е изд. - Ташкент : Фан, 1979-1980.**

«Книга первая: об общих вопросах врачебной науки»

«В Книге первой четыре части:



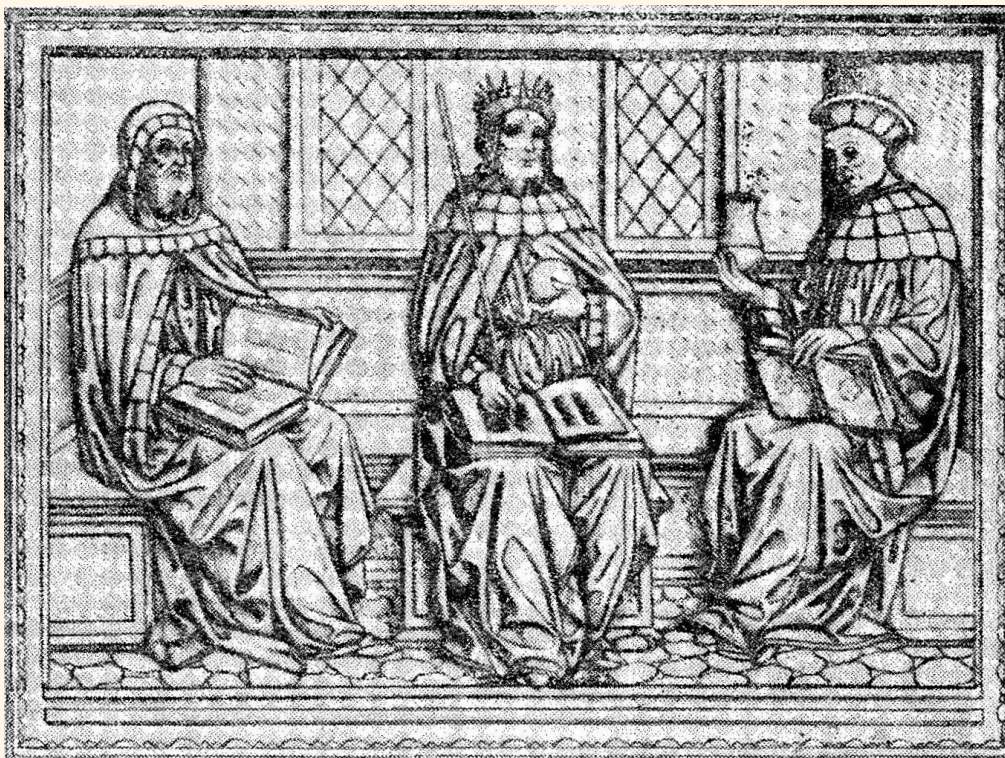
ЧАСТЬ ПЕРВАЯ – об определении понятия медицины и о физических явлениях, составляющих предмет этой науки.

ЧАСТЬ ВТОРАЯ – о болезнях, об их общих причинах и проявлениях.

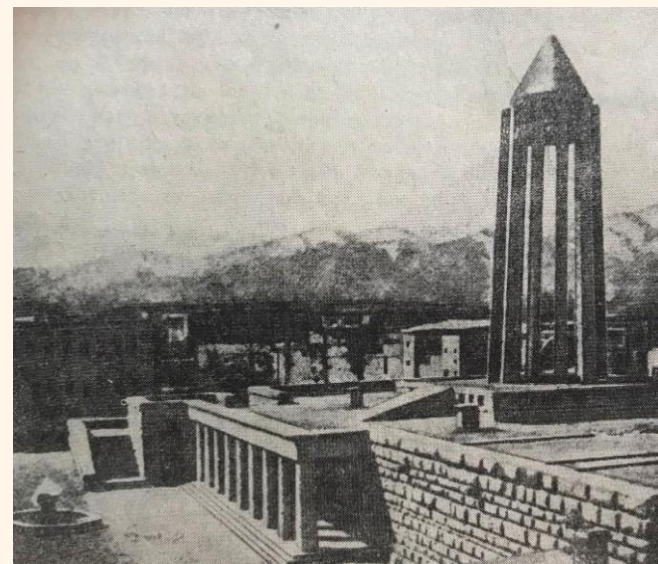
ЧАСТЬ ТРЕТЬЯ – о сохранении здоровья.

ЧАСТЬ ЧЕТВЕРТАЯ – о способах лечения вообще»

Канон врачебной науки. Книга первая: иллюстрации



Иллюстрация, изображающая Авиценну между Галеном и Гиппократом, из латинского перевода «Канона» издания 1523 г.

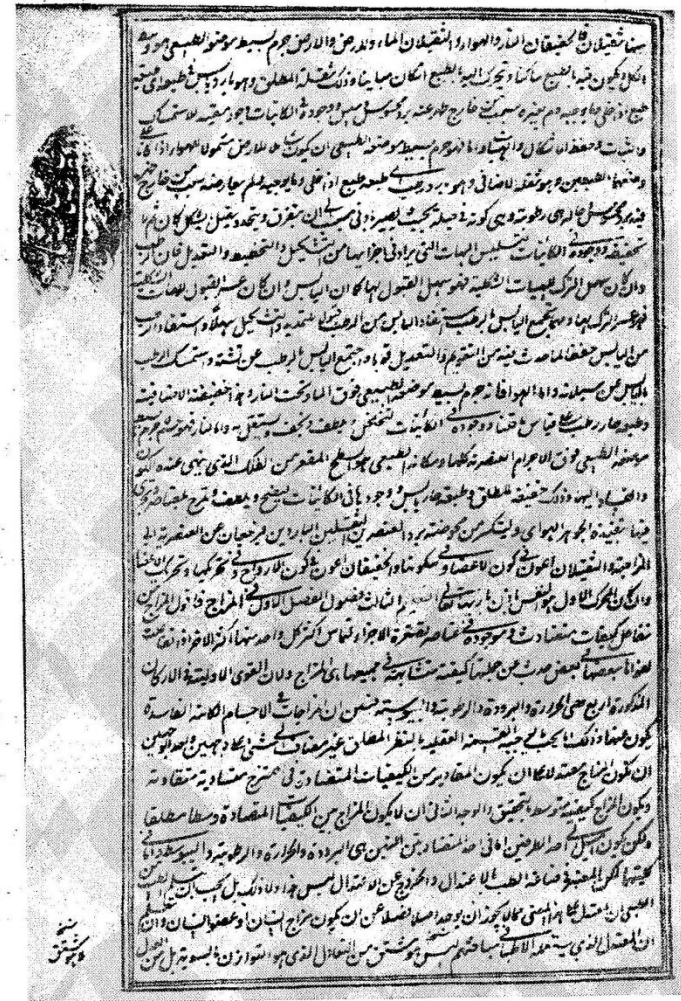


Новый мавзолей Ибн Сины в Хамадане

«Канон врачебной науки». Книга первая: иллюстрации



Первый лист Книги первой «Канона». Ркп. ИВ АН УзССР, Ташкент, № 11195 (начало XIV в.).



Страница из Книги первой «Канона». Ркп. ИВ АН УзССР, Ташкент, № 9785/1 (Ркп. XVII в., переписанная с копии с автографа Ибн Сины).

Книга вторая: о простых лекарствах



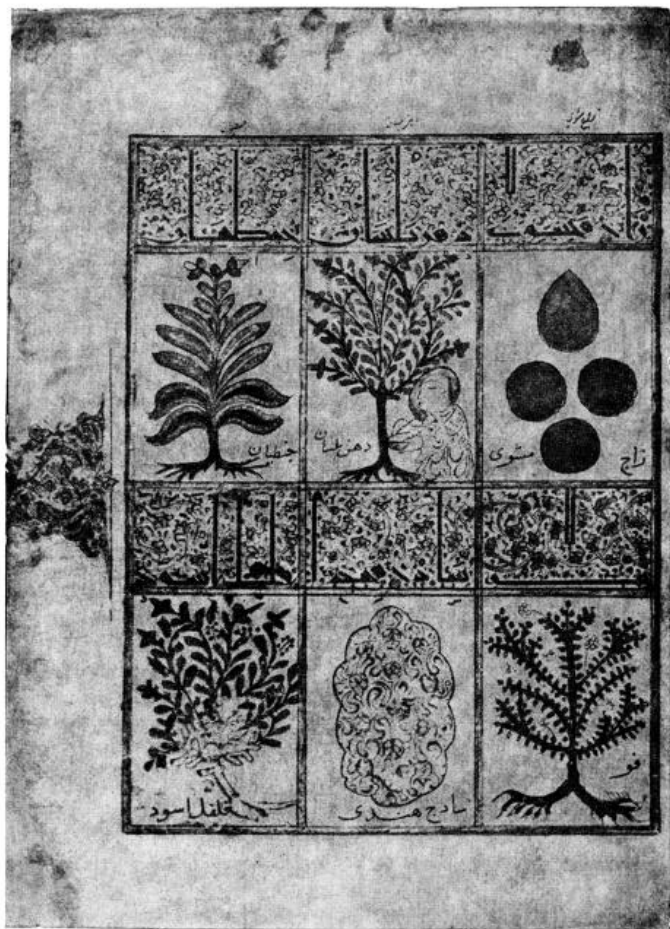
В ней подробно описаны 811 простых растительных, животных, минеральных лекарственных веществ с указанием их действия, способов применения, правил сбора и хранения.

В первой части излагаются общие свойства лекарственных веществ.

Во второй – рассматриваются лекарственные формы, их влияние на организм и лечение ими заболеваний отдельных органов.

(по материалам БМЭ)

Книга вторая: иллюстрации



Образцы лекарственных растений. Из арабского перевода трактата Галена об электуариях. Ркп. Национальной библиотеки в Париже (XII в.).



Из медико-фармацевтического трактата «Ихтибарат-и бадни» Аля ибн Хусайна Ансари. Ркп. Института востоковедения АН УССР, № 1598 (XVI в.).

«Книга третья: о частных заболеваниях, внешних и внутренних, поражающих различные органы человека от темени до стопы»

Книга третья - в двух томах, самая обширная, состоит из 22-х частей. Посвящена описанию отдельных болезней и их лечению, также содержит советы по акушерству



Брач и его пациент (Миниатюра из персидской рукописи, хранящейся в Британском музее).

иллюстрация из Книги третьей

Книга четвертая: о частных заболеваниях, которые, возникая, не ограничиваются каким-либо одним органом, и о придании красоты

Книга посвящена хирургии (лечению вывихов и переломов), общему учению о лихорадке (кризисах при болезнях). В ней говорится об опухолях, гнойных пузырьках кожи (пустулах), гнойных воспалениях подкожной клетчатки (флегмоне), нарывах, роже, омертвлении органов (гангрене), отеках, золотухе, контузиях, а также о заразных болезнях: оспе, кори, проказе и чуме.

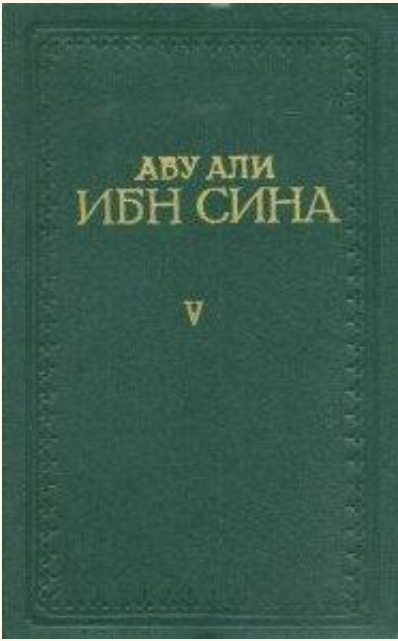
Освещаются основные вопросы учения о ядах (токсикология).

(по материалам БМЭ)



«Книга пятая: о составлении лекарств, то есть фармакопея»

Содержит описание «сложных» лекарств, а также ядов и противоядий. Состоит из двух глав. В конце книги даны единицы мер весов.



Иллюстрации из Книги пятой

**Великий Авиценна верил в силу своих знаний.
Не случайно в его сочинении повторяются слова:
«Я утверждаю»!**

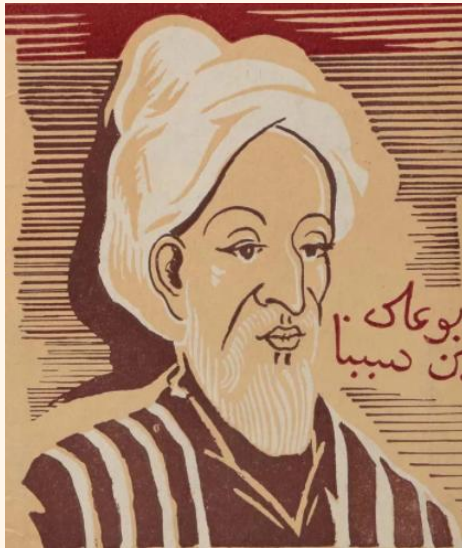
«Я утверждаю:
медицина – наука, познающая
состояние тела человека,
поскольку оно здорово или
утратит здоровье, для того,
чтобы сохранить здоровье и
вернуть его, если оно утрачено»

Абу Али ибн Али ибн Сина
(Авиценна)



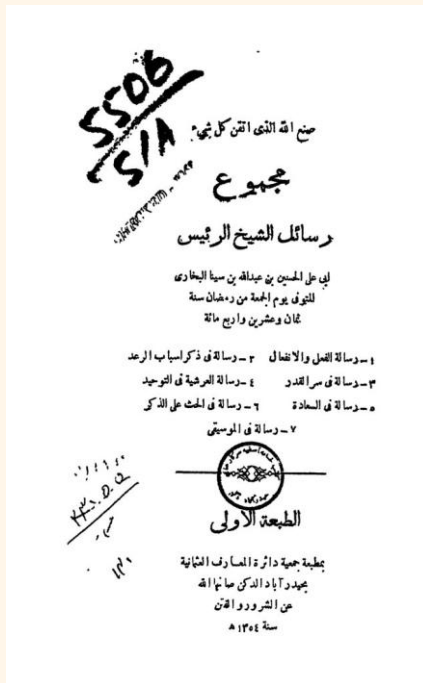
<https://www.bukharamuseums.uz/ru/katalog/item/muzej-abu-ali-ibn-sino>

Память потомков Авиценне была бы гарантирована, даже в том случае, если бы сохранилось только одно его творение — «Канон врачебной науки».



Портрет Авиценны с обложки книги:
Смирнова-Ракитина, В. А. Авиценна (Абу Али ибн Сина)
/ В. А. Смирнова-Ракитина ; худож. Г. Зимин. - М. : Мол.
гвардия, 1958. - 235 с., 3 л. ил. - (Жизнь замечательных
людей : ЖЗЛ : сер. биогр. : осн. в 1933 г. М. Горьким ;
вып. 18 (266))

Полагают, что Авиценна написал около 450 книг и трактатов на разнообразные темы, однако известно, что сохранилось только около 240 работ. Кроме «Канона», наиболее известным его трудом является "*Kitab ash-Shifa*" ("Книга исцеления"), обширная философская и научная энциклопедия.



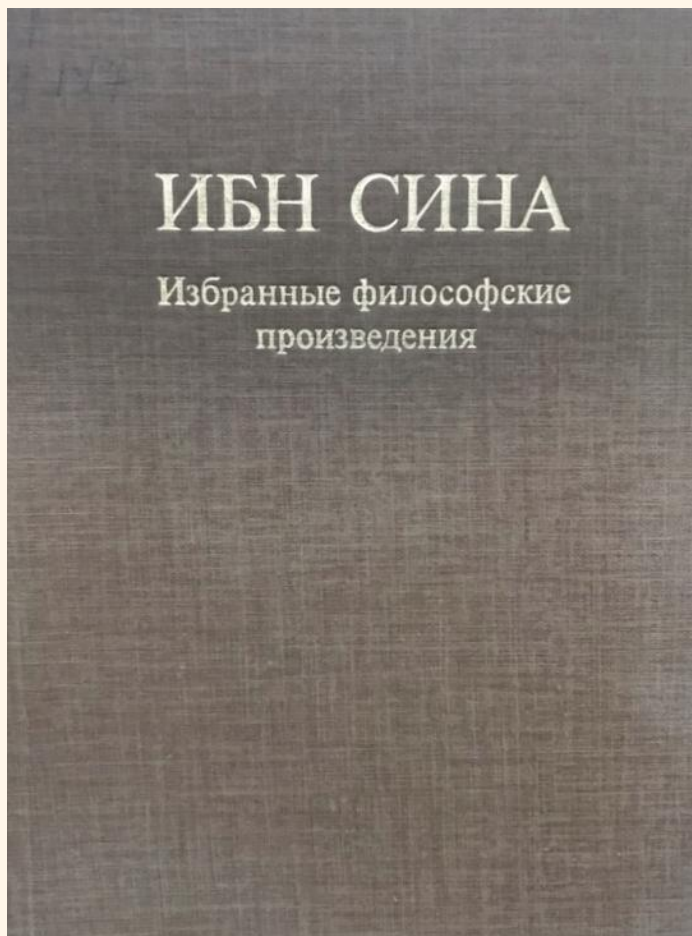
«Сборник трактатов великого шейха Ибн Сины»

Дата создания: 1935-1936 гг.

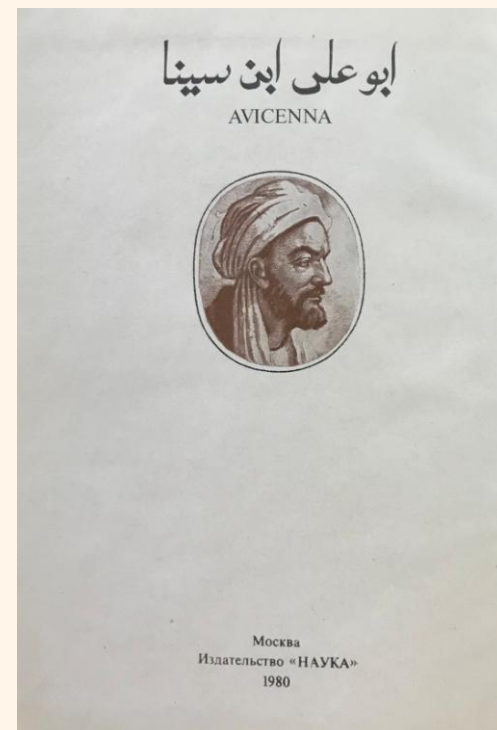
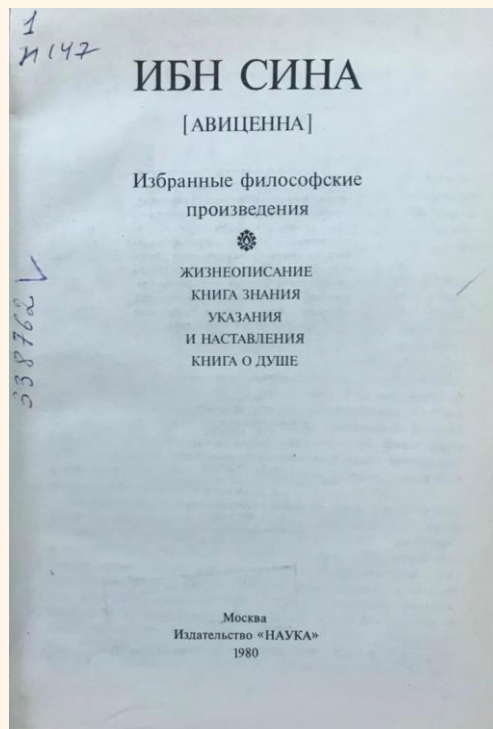
Цифровая копия представлена
Александрйской библиотекой:
<http://www.bibalex.org/en/default>

Фото: <https://www.wdl.org/ru/>

Коллекция произведений Авиценны из фонда библиотеки ВолгГМУ



Философское наследие Авиценны



Ибн-Сина. Избранные философские произведения / Авиценна ; [пер. с араб. и Фарси-дари] ; отв. ред. М. С. Асимов и др. ; предисл. П. Н. Федосеева ; вступ. Статья М. Асимова, М. Диноршоева ; АН СССР. - М. : Наука, 1980. - 551 с. : ил., портр.



БИБЛИОТЕКА
ВолгГМУ

В презентации использованы иллюстрации и материалы:

- Изданий трудов Абу Али ибн Сины из фонда библиотеки ВолгГМУ
- фотографии свободного доступа сети Интернет.



Презентация подготовлена
главным хранителем фонда библиотеки ВолгГМУ
Замылиной С.В.