

Справочноинформационная система «MedBaseGeotar»

Методическая разработка подготовлена зав.сектором отдела ЭРиАБП ВолгГМУ Ивановой О. Г.

Январь 2025 г.



Содержание

1.	О проекте	3
2.	Регистрация	7
3.	Главная страница	8
4.	Инструменты врача	9
5.	Регламенты	20
6.	Библиотека	25
7.	Правовая поддержка	28
8.	Мои полписки	29



MedBaseGeotar

Справочно-информационная система

https://mbasegeotar.ru/

Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» предназначена для практикующих медицинских специалистов, научных сотрудников, преподавателей, аспирантов, ординаторов, студентов старших курсов обучения, руководителей в сфере здравоохранения для оперативного поиска, отбора и чтения необходимой для работы медицинской литературы в едином источнике данных.





MedBaseGeotar

Доступ от организации

Индивидуальный доступ 7 ОГ >



Опроекте

Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» предназначена для практикующих медицинских специалистов, научных сотрудников, преподавателей, аспирантов, ординаторов, студентов старших курсов обучения, руководителей в сфере здравоохранения для оперативного поиска, отбора и чтения необходимой для работы медицинской литературы в едином источнике данных.

Умный поиск и удобная система фильтров

Позволяет быстро получать всю интересующую специалиста информацию и формирует краткую справку по заболеванию/синдрому.

Встроенный адаптируемый модуль для чтения

Дает возможность читать даже объемные книги без необходимости загружать их на своё устройство, а также делать и сохранять заметки к прочитанным текстам.

Адаптивный дизайн

СИС Med BaseGeotar адаптирована для использования на любых устройствах неограниченный доступ ко всей информации в любое время

Всемирно известные книги «Золотой серии»

переведенные на русский явых и адаптированные для отечественных специалистов профильными НМИЦ России - Терапия по Сесилю (Cecil Textbook of Medicine), Педиатрия по Непьсену (Netson Textbook of Pediatrics), Кардиология по Херсту (Hurst's the Heart), серия изданий Консультант за 5 минут (5-Minute Clinical Connail) и др.



Консультант за 5 минут (5-



Пелиатрия по Нельсону Pediatrics)





Гинекология по Уильямсу



Крупнейшая в России база медицинской литературы

> 5000

> 400

актуальных клинических рекомендаций одобренных научно-практическим советом Министерства

здравоохранения России, обогащенных полезным контентом для работы - связанные со стандартами медицинской помощи, классификаторами и справочником лекарственных препаратов

48 000

содержатся в полном справоч

рекомендаций разработанных врачебными ассоциациями РФ и ведущими зарубежными профессиональными обществами

3000

изданий профессиональной медицинской литературы «ГЗОТАР-Медиа» по всем специальностям

лекарственных средств и БАД с их международными и торговыми наименованиями

115 000

понятий в словаре медицинских терминов

> 1000

стандартов медицинской помощи и другие актуальные НПА





MedBaseGeotar

Доступ от организации

Индивидуальный доступ















О проекте

Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» предназначена для практикующих медицинских специалистов, научных сотрудников, преподавателей, аспирантов, ординаторов, студентов старших курсов обучения, руководителей в сфере эдравоохранения для оперативного поиска, отбора и чтения необходимой для работы медицинской литературы в едином источнике данных.

Умный поиск и удобная система фильтров

Позволяет быстро получать всю интересующую специалиста информацию и формирует краткую справку по заболеванию/ синдрому.

Встроенный адаптируемый модуль для чтения

Дает возможность читать даже объемные книги без необходимости загружать их на своё устройство, а также делать и сохранять заметки к прочитанным текстам.

Адаптивный дизайн

СИС MedBaseGeotar **адаптирована для использования на любых устройствах** - неограниченный доступ ко всей информации в любое время

Всемирно известные книги «Золотой серии»

переведенные на русский язык и адаптированные для отечественных специалистов профильными НМИЦ России - Терапия по Сесилю (Cecil Textbook of Medicine), Педиатрия по Нельсону (Nelson Textbook of Pediatrics), Кардиология по Херсту (Hurst's the Heart), серия изданий Консультант за 5 минут (5-Minute Clinical Consult) и пр



TEALMAN OF THE PARTY OF T







Консультант за 5 минут (5-Minute Clinical Consult)

Педиатрия по Нельсону (Nelson Textbook of Pediatrics)

Кардиология по Херсту (Hurst's the Heart)

Гинекология по Уильямсу (Williams Gynecology)

Терапия по Сесилю (Cecil Textbook of Medicine)







Доступ от организации



















Справочно-информационная система

Индивидуальный доступ



Крупнейшая в России база медицинской литературы

> 400

актуальных клинических рекомендаций

одобренных научно-практическим советом Министерства здравоохранения России, обогащенных полезным контентом для работы - связанные со стандартами медицинской помощи, классификаторами и справочником лекарственных препаратов

48 000

наименований

содержатся в полном справочнике лекарственных средств и БАД с их международными и торговыми наименованиями

> 5000

рекомендаций

разработанных врачебными ассоциациями РФ и ведущими зарубежными профессиональными обществами

3000 изданий

профессиональной медицинской литературы «ГЭОТАР-Медиа» по всем специальностям

115 000

понятий в словаре медицинских терминов

> 1000

стандартов медицинской помощи и другие актуальные НΠΑ

Телефон для связи



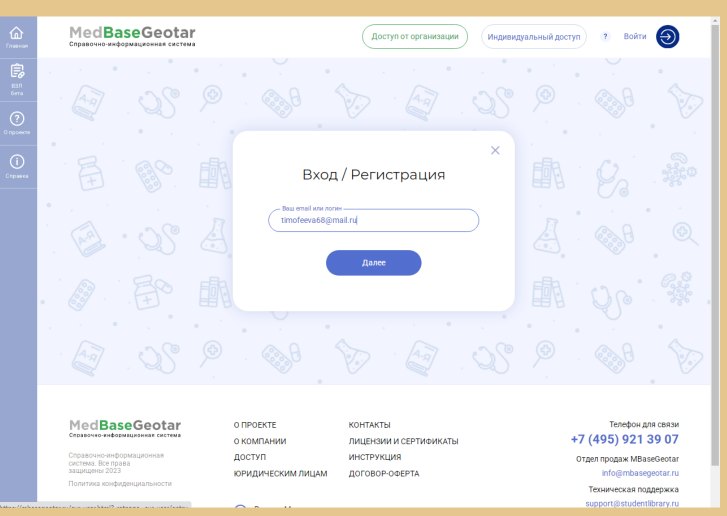
2. Регистрация

Регистрация необходима с компьютеров ВУЗа.

При регистрации: 1 нужно указать e-mail (логин) и придумать пароль.

2.После регистрации на указанную почту придет **письмо** от ресурса с активной ссылкой, по которой необходимо пройти.

После регистрации доступ к ресурсу возможен с любой точки мира.





БИБЛИОТЕКА ВолгГМУ

3. Главная страница

На главной странице *имеются*:

4 раздела с документами

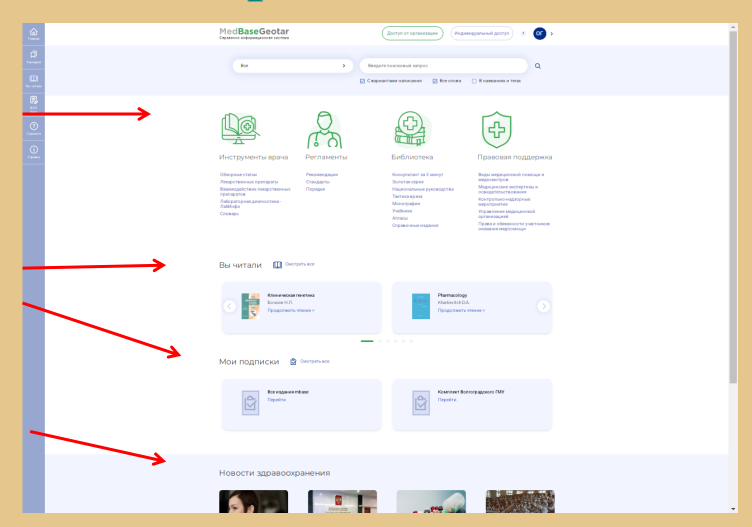
- -Инструменты врача;
- -Регламенты;
- -Библиотека
- -Правовая поддержка.

Рубрика «Вы читали»

Мои подписки

- -Все издания mbase
- -Комплект Волгоградского ГМУ

Новости здравоохранения





Раздел содержит Рубрики:

- Обзорные статьи
- Лекарственные препараты
- Взаимодействие **лекарственных препаратов**
- Лабораторная диагностика ЛабИнфо
- Словарь

4. Инструменты врача



Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

Словарь



4.1 Обзорные статьи

БИБЛИОТЕКА ВолгГМУ



Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

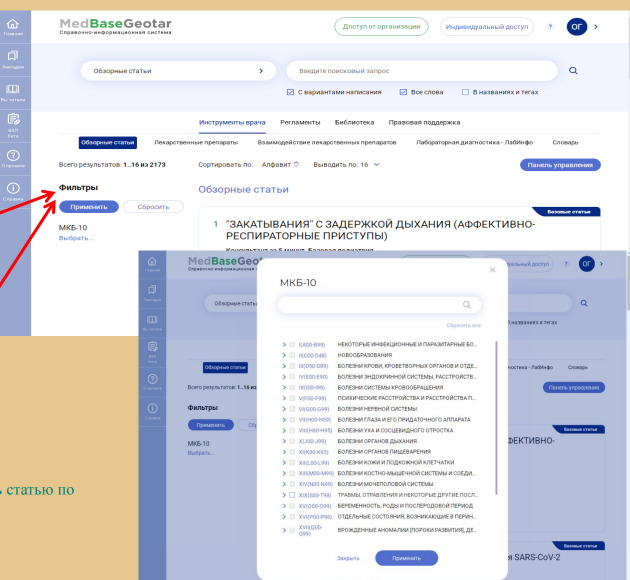
Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

Словарь

Обзорные статьи

Применения фильтра позволяет выбрать статью по определенной болезни





4.2 Лекарственные препараты



Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

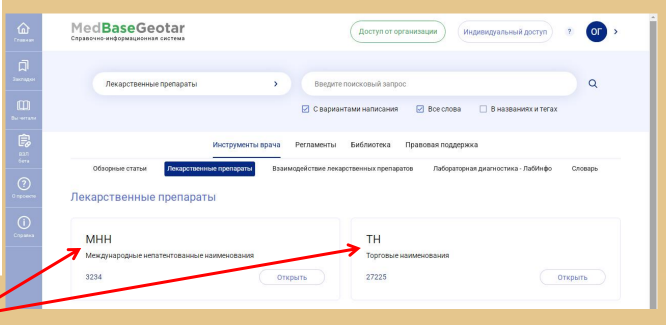
Словарь

Лекарственные препараты

Можно вести поиск по рубрикам:

- «Международные непатентованные наименования»;
- «Торговые наименования».

Применения **фильтров** позволит выбрать лекарственный препарат; узнать ВСЁ о лекарственном препарате; рассчитать его взаимодейстие с другими препаратами.





4.2 Лекарственные препараты



Инструменты врача

Обзорные статьи

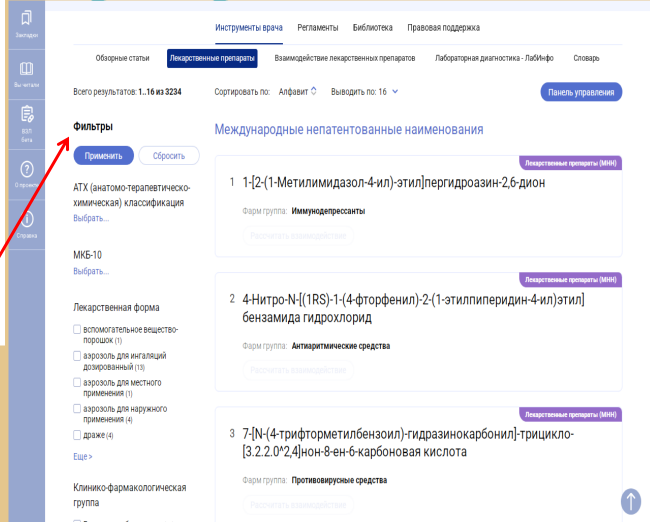
Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

Словарь

Лекарственные препараты Применения фильтров позволяет выбрать лекарственный препарат.





4.2 Лекарственные препараты



Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

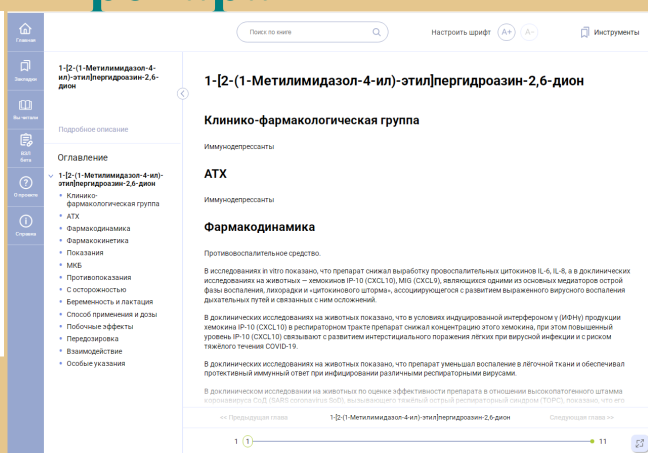
Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

Словарь

Лекарственные препараты

К препарату прилагается аннотация с подробным описанием его свойств; а так же можно рассчитать его взаимодейстие с другими препаратами.





4.3 Взаимодействие лекарственных препаратов



Инструменты врача

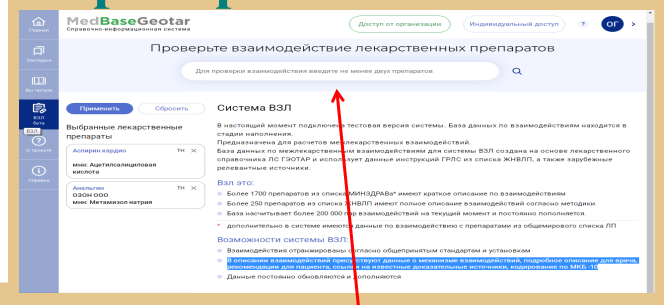
Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

Словарь



Взаимодействие лекарственных препаратов

Система ВЗЛ предназначена для расчетов межлекарственных взаимодействий. База данных создана на основе лекарственного справочника Лекарственных средств ГЭОТАР и использует данные инструкций отечественных и зарубежных релевантных источников.

Для проверки взаимодействия лекарств нужно ввести названия не менее двух препаратов.



4.3 Взаимодействие лекарственных препаратов



Инструменты врача

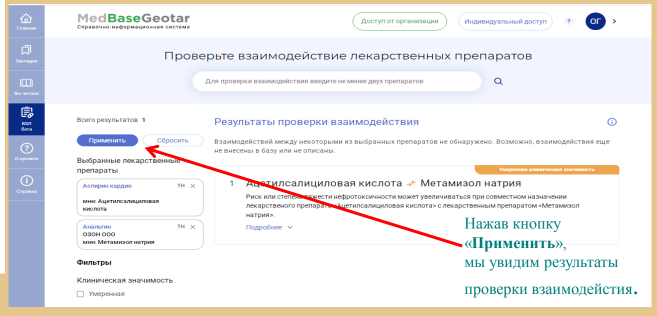
Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

Словарь



Взаимодействие лекарственных препаратов

Возможности системы ВЗЛ:

- Взаимодействия отранжированы согласно общепринятым стандартам и установкам
- В описании взаимодействий присутствуют данные о механизме взаимодействий, подробное описание для врача, рекомендации для пациента, ссылки на известные доказательные источники, кодирование по МКБ -10.





Инструменты врача

Обзорные статьи

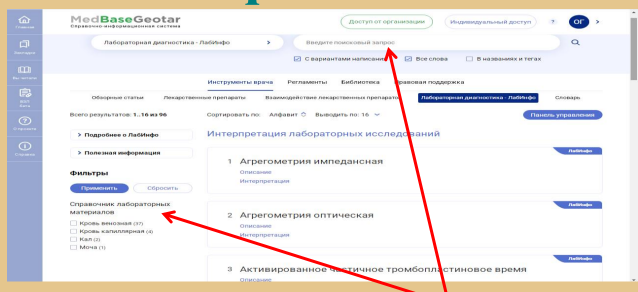
Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

Словарь

4.4 Лабораторная диагностика - ЛабИнфо



Лабораторная диагностика - ЛабИнфо

ЛабИнфо – ресурс, созданный специально для профессионалов медицинской отрасли, впервые в России предлагающий врачам возможность быстро и точно интерпретировать результаты лабораторных исследований в электронном формате.

Поиск можно вести по фильтрам, либо ввести поисковый запрос.





Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

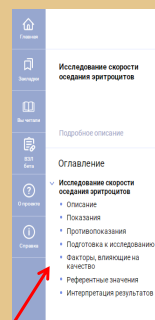
Словарь

Лабораторная диагностика - ЛабИнфо

Ресурс предоставляет полную **информацию** по запрашиваемому виду лабораторной диагностике.

4.4 Лабораторная диагностика - ЛабИнфо

Поиск по книге



Исследование скорости оседания эритроцитов

скорость оседания эритроцитов, реакция оседания эритроцитов, СОЭ Показатель, отражающий изменения физико-химических свойств крови и измеряемый величиной столба плазмы, освобождающейся от эритроцитов при их оседании из нитратной смеси в специальной пипетке (как правило, за 1 ч). В норме составляет у мужчин 1-10, у женщин - 2-15 мм/ч. Служит неспецифическим критерием наличия в организме воспалительного или инфекционного процесса

Описание

Суть исследования: эритроциты тяжелее плазмы и лейкоцитов, поэтому под воздействием силы земного притяжения они опускаются на дно пробирки. У здоровых людей мембраны эритроцитов имеют отрицательный заряд и отталкиваются друг от друга, что замедляет скорость оседания. Но во время болезни в крови происходит ряд изменений:

- увеличивается содержание фибриногена, а также альфа- и гамма-глобулинов и С-реактивного белка. Они скапливаются на поверхности эритроцитов и вызывают их склеивание в виде монетных столбиков;
- снижается концентрация альбумина, который препятствует склеиванию эритроцитов;
- нарушается электролитный баланс крови. Это приводит к изменению заряда эритроцитов, из-за чего они перестают

В результате красные кровяные тельца склеиваются между собой. Скопления тяжелее отдельных эритроцитов, они быстрее опускаются на дно, вследствие чего скорость оседания эритроцитов увеличивается.

Методы определения СОЭ

Метод Панченкова. Исследуют капиллярную кровь из пальца. В стеклянную пипетку диаметром 1 мм набирают раствор
цитрата натрия до метки 50 мм. Ее выдувают в пробирку. После этого 2 раза пипеткой набирают кровь и выдувают ее в
пробирку к цитрату натрия. Таким образом, получают соотношение антикоагулянта к крови 1:4. Эту смесь набирают в
стеклянный капилляр до уровня 100 мм и устанавливают в вертикальном положении. Результаты оценивают через час. Метод
Панченкова имеет ряд недостатков, обусловленных плохой стандартизацией производимых промышленностью капилляров,

<< Предыдущая глава

Исследование скорости оседания эритроцитов

Следующая глава >>





П Инструменты





Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

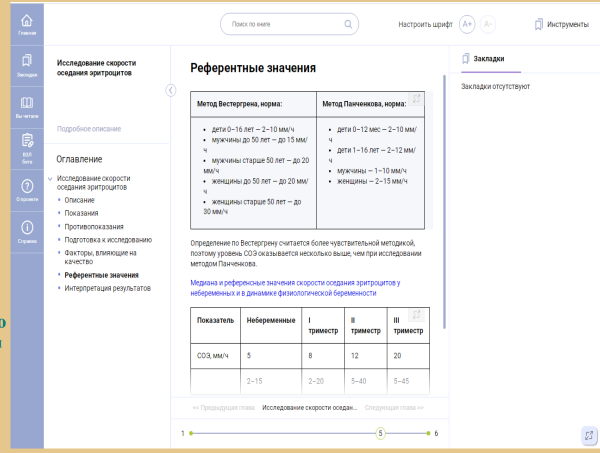
Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

Словарь

Лабораторная диагностика - ЛабИнфо

ЛабИнфо – ресурс, учитывающий особенности разных категорий пациентов, включая беременных и пациентов разных возрастов.

4.4 Лабораторная диагностика - ЛабИнфо





4.5 Словарь

БИБЛИОТЕКА ВолгГМУ



Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

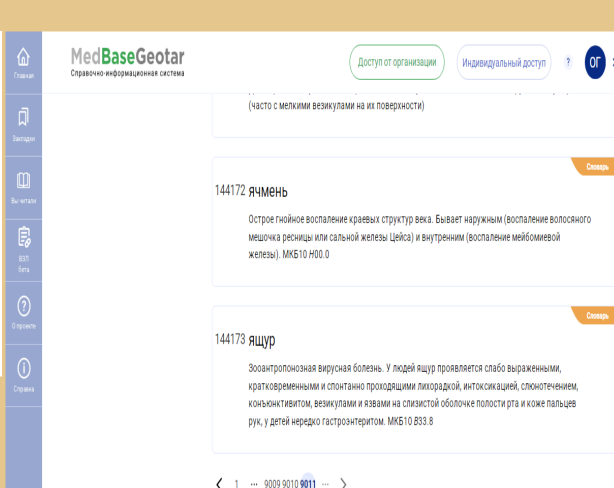
Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика -ЛабИнфо

Словарь

Словарь

Содержит 11500 тыс. понятий медицинских терминов.





5. Регламенты

Раздел содержит Рубрики:

- -Рекомендации
- Стандарты
- Порядки



Рекомендации Стандарты Порядки



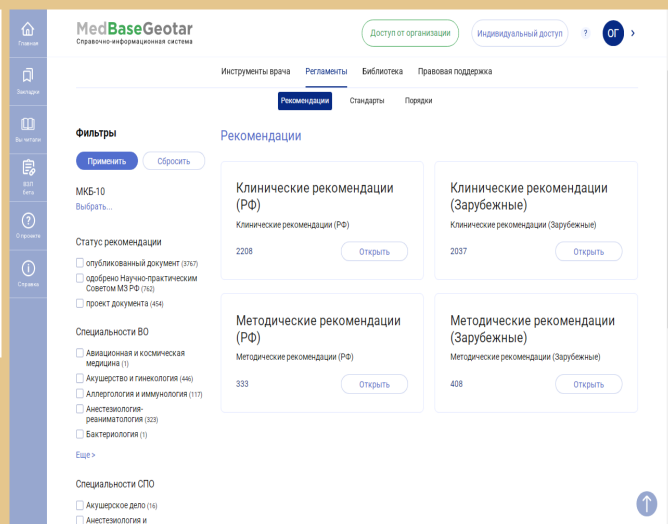
5.1 Рекомендации



Регламенты

Рекомендации Стандарты Порядки

В разделе есть клинические и методические рекомендации (как Российские так и зарубежные). Поиск можно вести по специальностям высшего и среднего специального образования.





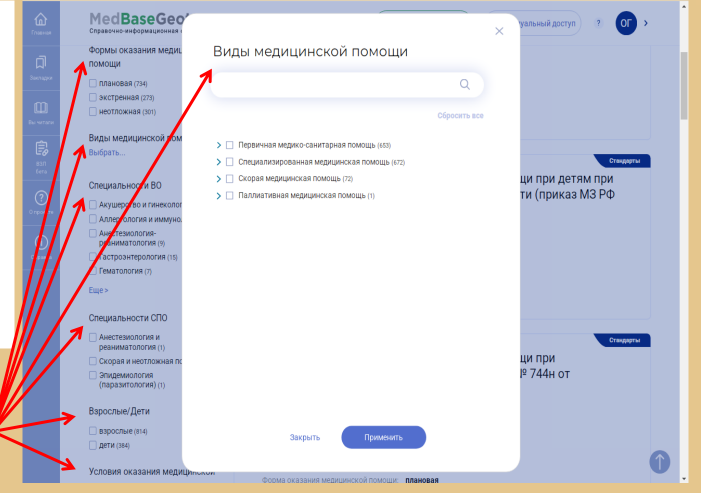
5.2 Стандарты



Регламенты

Рекомендации Стандарты Порядки

Поиск СТАНДАРТОВ медицинской помощи можно вести по разным критериям: формам, видам, специальности, условиям оказания, возрасту.





5.3 Порядки



Рекомендации Стандарты Порядки Порядки медпомощи содержат Нормативные документы - Положения, инструкции, особенности организации и оказания медицинской помощи населению.

_



БИБЛИОТЕКА ВолгГМУ

5.3 Порядки

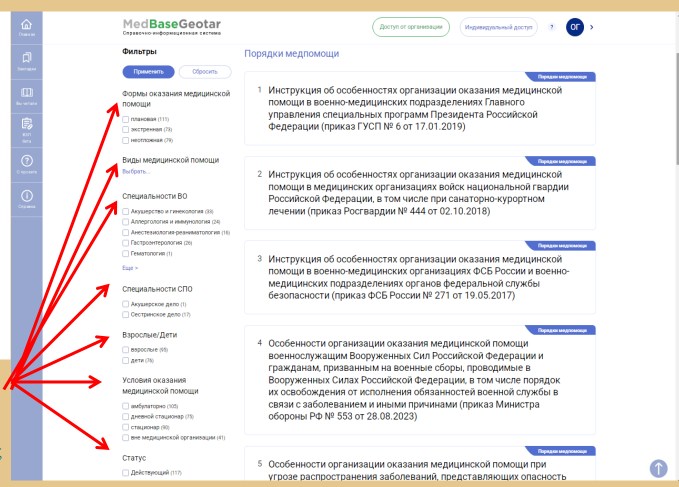


Регламенты

Рекомендации Стандарты Порядки

Поиск можно вести по:

- Формам и видам оказания медицинской помощи;
- Специальностям ВО и СПО;
- Возрасту;
- Статусу документа.





6. Библиотека

Раздел **Библиотека** содержит Национальные руководства, монографии, учебники, атласы, справочные издания, а также всемирно известные книги *«Золотой серии»*, переведенные на русский язык и адаптированные для отечественных специалистов профильными НМИЦ России.



Библиотека

Консультант за 5 минут Золотая серия Национальные руководства Тактика врача Монографии Учебники Атласы

Справочные издания



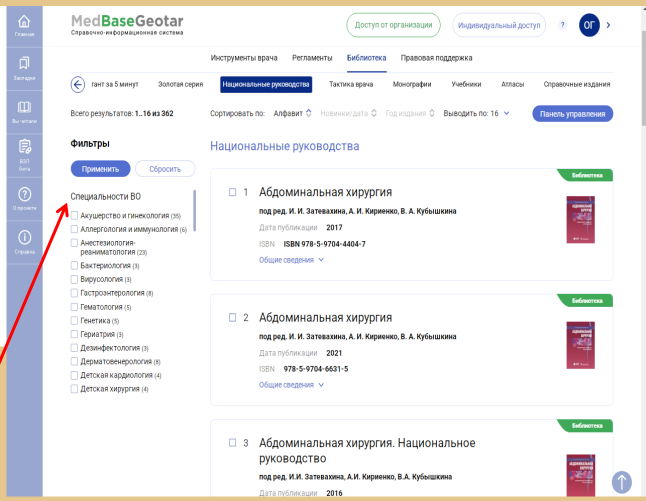
6. Библиотека



Библиотека

Консультант за 5 минут Золотая серия Национальные руководства Тактика врача Монографии Учебники Атласы Справочные издания

Поиск можно вести по медицинским специальностям.





БИБЛИОТЕКА ВолгГМУ

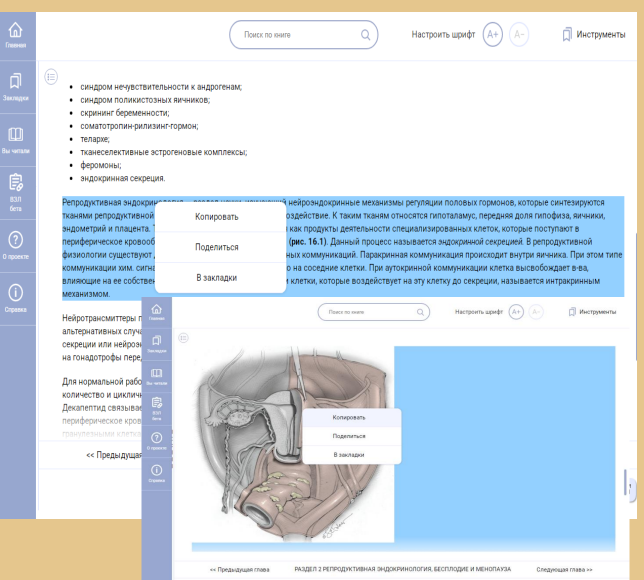
Библиотека

Консультант за 5 минут Золотая серия Национальные руководства Тактика врача Монографии Учебники Атласы Справочные издания

Ресурс позволяет:

- текст копировать абзацами;
- **картинку** сохранять как изображение.

6. Библиотека





7. Правовая поддержка

Раздел **Правовая поддержка** содержит историю и нормативно-правовые документы для **рубрик**:

- -Виды медицинской помощи и медосмотров;
- Медицинские экспертизы и освидетельствования;
- Контрольно-надзорные мероприятия;
- Управление медицинской организацией;
- Права и обязанности участников оказания медпомощи.



Правовая поддержка

Виды медицинской помощи и медосмотров

Медицинские экспертизы и освидетельствования

Контрольно-надзорные мероприятия

Управление медицинской организацией

Права и обязанности участников оказания медпомощи



БИБЛИОТЕКА ВолгГМУ

口

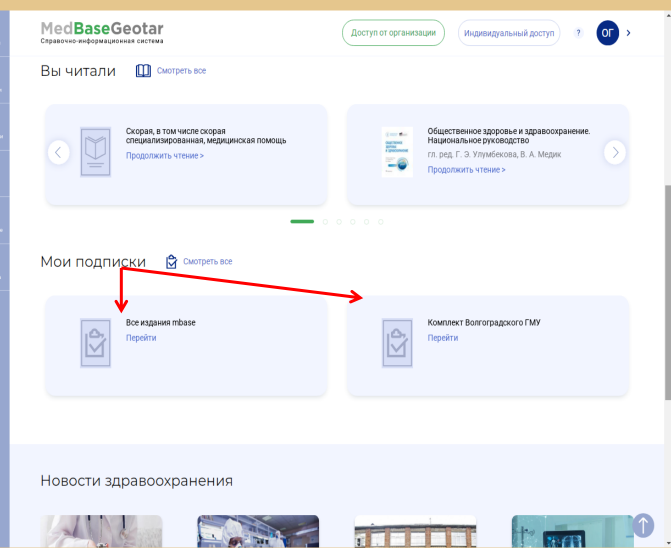
8. Мои подписки

Внизу главной страницы находится раздел

«Мои подписки»:

- Все издания mbase;
- Комплект

Волгоградского ГМУ.





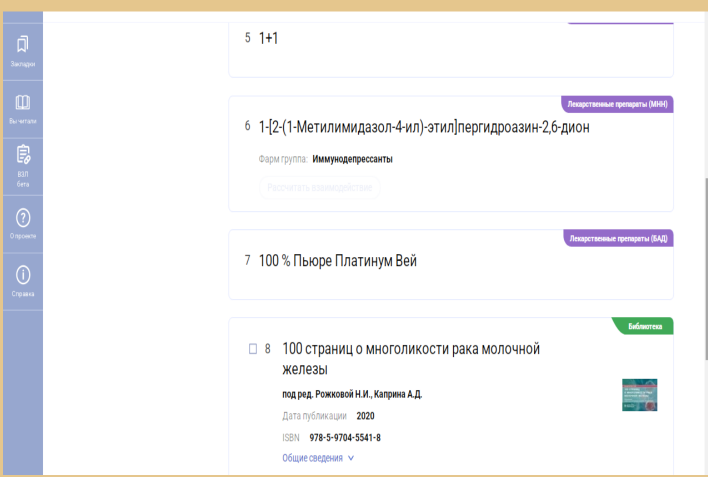
ВолгГМУ

вивлиотека 8.1 Все издания mbase

«Мои подписки»:

Все издания mbase содержит документы всех разделов ресурса библиотеки, лекарственных ресурсов,

рекомендации и т.д.





виблиотека В.2 Комплект Волггму

Волгоградского ГМУ

«Мои подписки»:

Комплект

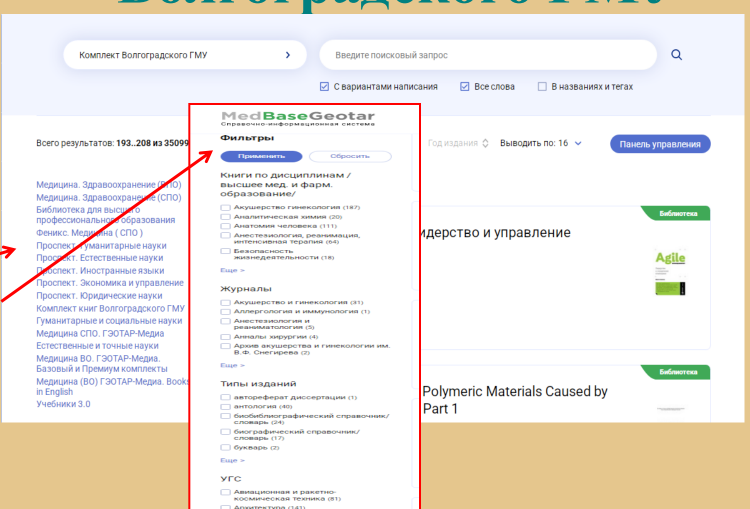
Волгоградского

ГМУ

> 35000 документов

Поиск можно вести:

- по разделам;
- применив фильтры



Аэронавигация и эксплуатация