



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# Справочно- информационная система «MedBaseGeotar»

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

Январь 2025 г.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 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 подписки       | 29 |



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 1. О проекте

**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.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 1. О проекте

MedBaseGeotar  
Справочно-информационная система

Доступ от организации    Индивидуальный доступ    **ОГ**

## О проекте

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 формулирует краткую справку по заболеванию/синдрому.

### Встроенный адаптируемый модуль для чтения

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

### Адаптивный дизайн

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

### Всемирно известные книги «Золотой серии»

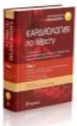
переведенные на русский язык и адаптированные для отечественных специалистов профильными НИИЦ России - Терапия по Сесилю (Cecil Textbook of Medicine), Педиатрия по Нельсону (Nelson Textbook of Pediatrics), Кардиология по Херсту (Hurst's the Heart), серия изданий Консультант за 5 минут (5-Minute Clinical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



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)

## Крупнейшая в России база медицинской литературы

**> 400**  
актуальных клинических рекомендаций одобренных научно-практическим советом Министерства здравоохранения России, обобщенных полевых контентом для работы - связанных со стандартами медицинской помощи, классификаторами и справочником лекарственных препаратов

**48 000**  
наименований содержится в полном справочнике лекарственных средств и БАД с их международными и торговыми наименованиями

**> 5000**  
рекомендаций разработанных врачебными ассоциациями РФ и ведущими зарубежными профессиональными обществами

**115 000**  
понятий в словаре медицинских терминов

**3000**  
изданий профессиональной медицинской литературы «ГОТAP-Медиа» по всем специальностям

**> 1000**  
стандартов медицинской помощи и другие актуальные НПА



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 1. О проекте

Главная

Закладки

Вы читали

ВЭЛ бета

О проекте

Справка

**MedBaseGeotar**  
Справочно-информационная система

Доступ от организации

Индивидуальный доступ

OG >

## О проекте

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 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 Сесилию (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 др.



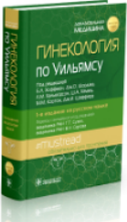
Консультант за 5 минут (5-Minute Clinical Consult)



Педиатрия по Нельсону (Nelson Textbook of Pediatrics)



Кардиология по Херсту (Hurst's the Heart)



Гинекология по Уильямсу (Williams Gynecology)



Терапия по Сесилию (Cecil Textbook of Medicine)



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 1. О проекте

**MedBaseGeotar**  
Справочно-информационная система

Доступ от организации    Индивидуальный доступ    ?    ОГ >

## Крупнейшая в России база медицинской литературы

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>&gt; 400</b><br><b>актуальных клинических рекомендаций</b><br>одобрённых научно-практическим советом Министерства здравоохранения России, обогащённых полезным контентом для работы - связанные со стандартами медицинской помощи, классификаторами и справочником лекарственных препаратов | <b>&gt; 5000</b><br><b>рекомендаций</b><br>разработанных врачебными ассоциациями РФ и ведущими зарубежными профессиональными обществами | <b>3000</b><br><b>изданий</b><br>профессиональной медицинской литературы «ГЭОТАР-Медиа» по всем специальностям |
| <b>48 000</b><br><b>наименований</b><br>содержатся в полном справочнике лекарственных средств и БАД с их международными и торговыми наименованиями   | <b>115 000</b><br><b>понятий в словаре медицинских терминов</b>   | <b>&gt; 1000</b><br><b>стандартов медицинской помощи и другие актуальные НПА</b>                               |

**MedBaseGeotar**  
Справочно-информационная система

О ПРОЕКТЕ    КОНТАКТЫ  
О КОМПАНИИ    ЛИЦЕНЗИИ И СЕРТИФИКАТЫ

Телефон для связи   
**+7 (495) 921 39 07**



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

## 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.

**MedBaseGeotar**  
Справочно-информационная система

Доступ от организации    Индивидуальный доступ    ?    Войти

Вход / Регистрация

Ваш email или логин  
timofeva68@mail.ru

Далее

**MedBaseGeotar**  
Справочно-информационная система

Справочно-информационная система. Все права защищены 2023  
Политика конфиденциальности

О ПРОЕКТЕ  
О КОМПАНИИ  
ДОСТУП  
ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦАМ

КОНТАКТЫ  
ЛИЦЕНЗИИ И СЕРТИФИКАТЫ  
ИНСТРУКЦИЯ  
ДОГОВОР-ОФЕРТА

Телефон для связи  
**+7 (495) 921 39 07**  
Отдел продаж MBaseGeotar  
info@mbasegeotar.ru  
Техническая поддержка  
support@studentlibrary.ru



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**

The screenshot shows the MedBaseGeotar website interface. At the top, there is a navigation bar with a home icon, a search bar, and user access options. Below the search bar, there are four main categories: 'Инструменты врача' (Tools for doctors), 'Регламенты' (Regulations), 'Библиотека' (Library), and 'Правовая поддержка' (Legal support). Each category has a list of sub-items. Below these categories is a 'Вы читали' (You read) section with two featured book covers: 'Клиническая генетика' and 'Pharmacology'. Underneath is a 'Мои подписки' (My subscriptions) section with two items: 'Все издания mbase' and 'Комплект Волгоградского ГМУ'. At the bottom, there is a 'Новости здравоохранения' (Healthcare news) section with a row of four small image thumbnails. Red arrows on the left side of the page point from the text descriptions to the corresponding sections on the website: from '4 раздела с документами' to the top navigation menu, from 'Рубрика «Вы читали»' to the 'Вы читали' section, from 'Мои подписки' to the 'Мои подписки' section, and from 'Новости здравоохранения' to the 'Новости здравоохранения' section.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 4. Инструменты врача

Раздел содержит *Рубрики:*

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



## Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных  
препаратов

Лабораторная диагностика -  
ЛабИнфо

Словарь



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 4.1 Обзорные статьи



Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика - Лабинфо

Словарь

Обзорные статьи

Применения **фильтра** позволяет выбрать статью по определенной болезни

The screenshot displays the MedBaseGeotar website interface. At the top, there is a search bar with the text 'Обзорные статьи' and a search icon. Below the search bar, there are options for 'С вариантами написания', 'Все слова', and 'В названиях и тегах'. The main content area shows search results for 'МКБ-10' with a total of 1.16 results out of 2173. A filter application dialog is open, showing a list of ICD-10 codes and their corresponding categories. The dialog includes a search bar, a 'Сбросить все' button, and a 'Применить' button.

**Обзорные статьи**

Введите поисковый запрос

С вариантами написания  Все слова  В названиях и тегах

Инструменты врача | Регламенты | Библиотека | Правовая поддержка

Обзорные статьи | Лекарственные препараты | Взаимодействие лекарственных препаратов | Лабораторная диагностика - Лабинфо | Словарь

Всего результатов: 1..16 из 2173

Сортировать по: Алфавит | Выводить по: 16

Панель управления

**Фильтры**

МКБ-10 | Применить | Сбросить

1 "ЗАКАТЫВАНИЯ" С ЗАДЕРЖКОЙ ДЫХАНИЯ (АФЕКТИВНО-РЕСПИРАТОРНЫЕ ПРИСТУПЫ)

**МКБ-10**

Сбросить все

- I(A00-B99) НЕКОТОРЫЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ И ПАРАЗИТАРНЫЕ БО...
- II(C00-D48) НОВООБРАЗОВАНИЯ
- III(D50-D89) БОЛЕЗНИ КРОВИ, КРОВЕТОРНЫХ ОРГАНОВ И ОТДЕ...
- IV(E00-E90) БОЛЕЗНИ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ, РАССТРОЙСТВ...
- IX(I00-I99) БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ
- V(F00-F99) ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА И РАССТРОЙСТВА П...
- VI(G00-G99) БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ
- VII(H00-H59) БОЛЕЗНИ ГЛАЗА И ЕГО ПРИДАТОЧНОГО АППАРАТА
- VIII(H60-H95) БОЛЕЗНИ УША И СОСЦЕВИДНОГО ОТРСТКА
- X(J00-J99) БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ
- XI(K00-K93) БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ
- XII(L00-L99) БОЛЕЗНИ КОЖИ И ПОДКОЖНОЙ КЛЕТЧАТКИ
- XIII(M00-M99) БОЛЕЗНИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И СОЕДИ...
- XIV(N00-N99) БОЛЕЗНИ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ
- XIX(S00-T98) ТРАВМЫ, ОТРАВЛЕНИЯ И НЕКОТОРЫЕ ДРУГИЕ ПОСЛ...
- XX(O00-O99) БЕРЕМЕННОСТЬ, РОДЫ И ПОСЛЕРОДОВОЙ ПЕРИОД
- XVI(P00-P96) ОТДЕЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В ПЕРИН...
- XVII(Q00-Q99) ВРОЖДЕННЫЕ АНОМАЛИИ [ПОРОКИ РАЗВИТИЯ], ДЕ...

Закрыть | Применить



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

## 4.2 Лекарственные препараты



### Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика - Лабинфо

Словарь

The screenshot shows the MedBaseGeotar website interface. At the top, there is a search bar with the text 'Лекарственные препараты' and a search button. Below the search bar, there are several filters and options, including 'С вариантами написания', 'Все слова', and 'В названиях и тегах'. The main content area displays a list of search results under the heading 'Лекарственные препараты'. Two results are visible: 'МНН' (Международные непатентованные наименования) with the number 3234, and 'ТН' (Торговые наименования) with the number 27225. Each result has an 'Открыть' button. A red arrow points from the text 'Лекарственные препараты' in the sidebar to the search bar, and another red arrow points from the text 'Можно вести поиск по рубрикам:' to the 'МНН' result.

### 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 взаимодействие с другими препаратами.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 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.

Инструменты врача | Регламенты | Библиотека | Правовая поддержка

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

Всего результатов: 1..16 из 3234 | Сортировать по: Алфавит | Выводить по: 16 | Панель управления

### Фильтры

Применить | Сбросить

АТХ (анатомио-терапевтическо-химическая) классификация  
Выбрать...

МКБ-10  
Выбрать...

Лекарственная форма

- вспомогательное вещество-порошок (1)
- аэрозоль для ингаляций дозированный (13)
- аэрозоль для местного применения (1)
- аэрозоль для наружного применения (4)
- драже (4)

Еще >

Клинико-фармакологическая группа

### Международные непатентованные наименования

1 1-[2-(1-Метилимидазол-4-ил)-этил]пергидроазин-2,6-дион Лекарственные препараты (МНН)  
Фарм группа: **Иммунодепрессанты**  
Рассчитать взаимодействие

2 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид Лекарственные препараты (МНН)  
Фарм группа: **Антиаритмические средства**  
Рассчитать взаимодействие

3 7-[N-(4-трифторметилбензоил)-гидразинокарбонил]-трицикло-[3.2.2.0<sup>2,4</sup>]нон-8-ен-6-карбоновая кислота Лекарственные препараты (МНН)  
Фарм группа: **Противовирусные средства**  
Рассчитать взаимодействие



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 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 взаимодействие с другими препаратами.

Главная | Поиск по книге | Настроить шрифт | Инструменты

### 1-[2-(1-Метилимидазол-4-ил)-этил]пергидроазин-2,6-дион

#### Клинико-фармакологическая группа

Иммунодепрессанты

#### АТХ

Иммунодепрессанты

#### Фармакодинамика

Противовоспалительное средство.

В исследованиях *in vitro* показано, что препарат снижал выработку провоспалительных цитокинов IL-6, IL-8, а в доклинических исследованиях на животных – хемокинов IP-10 (CXCL10), MIG (CXCL9), являющихся одними из основных медиаторов острой фазы воспаления, лихорадки и «цитокинового шторма», ассоциирующегося с развитием выраженного вирусного воспаления дыхательных путей и связанных с ним осложнений.

В доклинических исследованиях на животных показано, что в условиях индуцированной интерфероном  $\gamma$  (ИФН $\gamma$ ) продукции хемокина IP-10 (CXCL10) в респираторном тракте препарат снижал концентрацию этого хемокина, при этом повышенный уровень IP-10 (CXCL10) связывают с развитием интерстициального поражения лёгких при вирусной инфекции и с риском тяжёлого течения COVID-19.

В доклинических исследованиях на животных показано, что препарат уменьшал воспаление в лёгочной ткани и обеспечивал протективный иммунный ответ при инфицировании различными респираторными вирусами.

В доклиническом исследовании на животных по оценке эффективности препарата в отношении высокопатогенного штамма коронавируса CoD (SARS coronavirus SoD), вызывающего тяжёлый острый респираторный синдром (ТОРС), показано, что его

<< Предыдущая глава | 1-[2-(1-Метилимидазол-4-ил)-этил]пергидроазин-2,6-дион | Следующая глава >>

1 | 11



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ



## Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных  
препаратов

Лабораторная диагностика -  
Лабинфо

Словарь

# 4.3 Взаимодействие лекарственных препаратов

MedBaseGeotar  
Справочно-информационная система

Доступ от организации | Индивидуальный доступ

### Проверьте взаимодействие лекарственных препаратов

Для проверки взаимодействия введите не менее двух препаратов

Применить | Сбросить

#### Система ВЗЛ

В настоящий момент подключена тестовая версия системы. База данных по взаимодействиям находится в стадии наполнения. Предназначена для расчетов межлекарственных взаимодействий. База данных по межлекарственным взаимодействиям для системы ВЗЛ создана на основе лекарственного справочника ЛС ГЭОТАР и использует данные инструкций ГРЛС из списка ЖНВЛП, а также зарубежные релевантные источники.

**Взл это:**

- Более 1700 препаратов из списка МИНЗДРАВа\* имеют краткое описание по взаимодействиям
- Более 250 препаратов из списка ЖНВЛП имеют полное описание взаимодействий согласно методики
- База насчитывает более 200 000 пар взаимодействий на текущий момент и постоянно пополняется.

\* дополнительно в системе имеются данные по взаимодействию с препаратами из общемирового списка ЛП

**Возможности системы ВЗЛ:**

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

## 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.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ



Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных  
препаратов

Лабораторная диагностика -  
ЛабИнфо

Словарь

# 4.3 Взаимодействие лекарственных препаратов

The screenshot shows the MedBaseGeotar interface. At the top, there are navigation buttons for 'Главная', 'Закладки', 'Вы читали', 'ВЗЛ бета', 'О проекте', and 'Справка'. The main header reads 'MedBaseGeotar Справочно-информационная система' with options for 'Доступ от организации' and 'Индивидуальный доступ'. The central heading is 'Проверьте взаимодействие лекарственных препаратов' with a search input field. Below, it shows 'Всего результатов 1' and 'Результаты проверки взаимодействия'. A red arrow points to the 'Применить' button. The results list shows two selected drugs: 'Аспирин кардио' (Acetylsalicylic acid) and 'Анальгин ОЗОН ООО' (Metamizol sodium). The interaction result for their combination is 'Умеренная ключевая значимость' (Moderate key significance) with a risk description: 'Риск или степень тяжести нефротоксичности может увеличиваться при совместном назначении лекарственного препарата <Ацетилсалициловая кислота> с лекарственным препаратом <Метамизол натрия>.' A red arrow also points to the 'Нажав кнопку «Применить», мы увидим результаты проверки взаимодействия.' text.

## 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.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ



## Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных  
препаратов

Лабораторная диагностика -  
ЛабИнфо

Словарь

# 4.4 Лабораторная диагностика - ЛабИнфо

The screenshot shows the MedBaseGeotar website interface. At the top, there is a search bar with the text 'Лабораторная диагностика - ЛабИнфо' and a search button. Below the search bar, there are several tabs: 'Инструменты врача', 'Регламенты', 'Библиотека', and 'Правовая поддержка'. The 'Инструменты врача' tab is selected. Below the tabs, there is a search bar with the text 'Введите поисковый запрос' and a search button. Below the search bar, there are several filters: 'С вариантами написания', 'Все слова', and 'В названиях и тегах'. Below the filters, there is a list of search results. The first result is 'Агрегометрия импедансная', the second is 'Агрегометрия оптическая', and the third is 'Активированное частичное тромбопластиновое время'. A red arrow points from the search bar to the search results, and another red arrow points from the search results to the text 'Поиск можно вести по фильтрам, либо ввести поисковый запрос.'

## 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.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ



## Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных препаратов

Лабораторная диагностика - ЛабИнфо

Словарь

## Лабораторная диагностика - ЛабИнфо

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

# 4.4 Лабораторная диагностика - ЛабИнфо

The screenshot shows the website interface for 'ЛабИнфо'. At the top, there is a search bar with the text 'Поиск по книге', a font size adjustment control with 'A+' and 'A-' buttons, and a link to 'Инструменты'. The main content area is titled 'Исследование скорости оседания эритроцитов'. Below the title, there is a paragraph describing the test: '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'. Below this is an 'Описание' section with a sub-heading 'Суть исследования:' and a paragraph explaining that erythrocytes are heavier than plasma and leukocytes, and under the influence of gravity, they settle to the bottom of the test tube. It also mentions that in healthy people, erythrocyte membranes have a negative charge and repel each other, but during illness, a series of changes occurs. A bulleted list follows: '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 отталкиваться.'. Below the list is another paragraph: 'В результате красные кровяные тельца склеиваются между собой. Скопления тяжелее отдельных эритроцитов, они быстрее опускаются на дно, вследствие чего скорость оседания эритроцитов увеличивается.'. The 'Методы определения СОЭ' section follows, with a bulleted list: '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.'. At the bottom of the page, there is a navigation bar with '<< Предыдущая глава', 'Исследование скорости оседания эритроцитов', and 'Следующая глава >>'. A page number '1' is shown in a circle, and a total of '6' pages is indicated. A red arrow points to the 'Справка' (Help) icon in the left sidebar.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ



## 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

Главная | Поиск по книге | Настроить шрифт | Инструменты

### Исследование скорости оседания эритроцитов

Закладки | Вы читали | ВЗЛ бета | 0 проектов | Справка

Подробное описание

#### Оглавление

- Исследование скорости оседания эритроцитов
  - Описание
  - Показания
  - Противопоказания
  - Подготовка к исследованию
  - Факторы, влияющие на качество
  - Референтные значения**
  - Интерпретация результатов

#### Референтные значения

| Метод Вестергрена, норма:   | Метод Панченкова, норма:  |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>дети 0–16 лет – 2–10 мм/ч</li><li>мужчины до 50 лет – до 15 мм/ч</li><li>мужчины старше 50 лет – до 20 мм/ч</li><li>женщины до 50 лет – до 20 мм/ч</li><li>женщины старше 50 лет – до 30 мм/ч</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>дети 0–12 мес – 2–10 мм/ч</li><li>дети 1–16 лет – 2–12 мм/ч</li><li>мужчины – 1–10 мм/ч</li><li>женщины – 2–15 мм/ч</li></ul> |

Определение по Вестергрену считается более чувствительной методикой, поэтому уровень СОЭ оказывается несколько выше, чем при исследовании методом Панченкова.

Медиана и референтные значения скорости оседания эритроцитов у небеременных и в динамике физиологической беременности

| Показатель | Небеременные | I триместр | II триместр | III триместр |
|------------|--------------|------------|-------------|--------------|
| СОЭ, мм/ч  | 5            | 8          | 12          | 20           |
|            | 2–15         | 2–20       | 5–40        | 5–45         |

<< Предыдущая глава | Исследование скорости оседан... | Следующая глава >>

1 | 5 | 6



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 4.5 Словарь



## Инструменты врача

Обзорные статьи

Лекарственные препараты

Взаимодействие лекарственных  
препаратов

Лабораторная диагностика -  
Лабинфо

Словарь



Главная



Закладки



Вы читали



ВЗЛ  
бета



0 проекте



Справка

MedBaseGeotar

Справочно-информационная система

Доступ от организации

Индивидуальный доступ



ОГ



(часто с мелкими везикулами на их поверхности)

Словарь

### 144172 ячмень

Острое гнойное воспаление краевых структур века. Бывает наружным (воспаление волосяного мешочка ресницы или сальной железы Цейса) и внутренним (воспаление мейбомиевой железы). МКБ10 H00.0

Словарь

### 144173 ящур

Зооантропонозная вирусная болезнь. У людей ящур проявляется слабо выраженными, кратковременными и спонтанно проходящими лихорадкой, интоксикацией, слюнотечением, конъюнктивитом, везикулами и язвами на слизистой оболочке полости рта и коже пальцев рук, у детей нередко гастроэнтеритом. МКБ10 V33.8

< 1 ... 9009 9010 **9011** ... >

## Словарь

Содержит 11500 тыс. понятий  
медицинских терминов.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 5. Регламенты

Раздел содержит *Рубрики*:

- Рекомендации
- Стандарты
- Порядки



Регламенты

Рекомендации  
Стандарты  
Порядки



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 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.

The screenshot shows the MedBaseGeotar interface. At the top, there are navigation buttons for 'Главная', 'Закладки', 'Вы читали', 'ВЗЛ бета', 'О проекте', and 'Справка'. The main header includes 'MedBaseGeotar' and 'Справочно-информационная система'. There are buttons for 'Доступ от организации' and 'Индивидуальный доступ'. The main navigation bar contains 'Инструменты врача', 'Регламенты', 'Библиотека', and 'Правовая поддержка'. The 'Рекомендации' section is active, showing a list of filters and four recommendation cards.

**Фильтры**

МКБ-10  
Выбрать...

Статус рекомендации

- опубликованный документ (3767)
- одобрено Научно-практическим Советом МЗ РФ (762)
- проект документа (454)

Специальности ВО

- Авиационная и космическая медицина (1)
- Акушерство и гинекология (446)
- Аллергология и иммунология (117)
- Анестезиология-реаниматология (323)
- Бактериология (1)

Еще >

Специальности СПО

- Акушерское дело (16)
- Анестезиология и

**Рекомендации**

| Клинические рекомендации (РФ) | Клинические рекомендации (Зарубежные) | Методические рекомендации (РФ) | Методические рекомендации (Зарубежные) |
|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--|
| 2208                          | 2037                                  | 333                            | 408                                    |
| <a href="#">Открыть</a>       | <a href="#">Открыть</a>               | <a href="#">Открыть</a>        | <a href="#">Открыть</a>                |



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

## 5.2 Стандарты



Регламенты

Рекомендации  
Стандарты  
Порядки

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

MedBaseGeo  
Справочно-информационная система

Формы оказания медицинской помощи

- плановая (734)
- экстренная (273)
- неотложная (301)

Виды медицинской помощи

Выбрать...

Специальности ВО

- Акушерство и гинекология
- Аллергология и иммунология
- Анестезиология-реаниматология (9)
- Гастроэнтерология (15)
- Гематология (7)

Еще >

Специальности СПО

- Анестезиология и реаниматология (1)
- Скорая и неотложная помощь
- Эпидемиология (паразитология) (1)

Взрослые/ Дети

- взрослые (814)
- дети (384)

Условия оказания медицинской помощи

Форма оказания медицинской помощи: **плановая**

Виды медицинской помощи

Сбросить все

- Первичная медико-санитарная помощь (653)
- Специализированная медицинская помощь (672)
- Скорая медицинская помощь (72)
- Паллиативная медицинская помощь (1)

Заккрыть Применить



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

## 5.3 Порядки



Регламенты

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.

The screenshot shows the MedBaseGeotar search interface. On the left is a sidebar with navigation icons: Главная, Закладки, Вы читали, ВЗЛ beta, О проекте, and Справка. The main content area is titled 'Порядки медпомощи' and features a 'Фильтры' section with the following categories and items:

- Формы оказания медицинской помощи:**  плановая (111),  экстренная (73),  неотложная (79)
- Виды медицинской помощи:** Выбрать...
- Специальности ВО:**  Акушерство и гинекология (33),  Аллергология и иммунология (24),  Анестезиология-реаниматология (16),  Гастроэнтерология (26),  Гематология (1), [Еще >](#)
- Специальности СПО:**  Акушерское дело (1),  Сестринское дело (17)
- Взрослые/Дети:**  взрослые (95),  дети (76)
- Условия оказания медицинской помощи:**  амбулаторно (105),  дневной стационар (75),  стационар (90),  вне медицинской организации (41)
- Статус:**  Действующий (117)

Below the filters is a list of five orders (Порядки медпомощи):

- Инструкция об особенностях организации оказания медицинской помощи в военно-медицинских подразделениях Главного управления специальных программ Президента Российской Федерации (приказ ГУСП № 6 от 17.01.2019)
- Инструкция об особенностях организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях войск национальной гвардии Российской Федерации, в том числе при санаторно-курортном лечении (приказ Росгвардии № 444 от 02.10.2018)
- Инструкция об особенностях организации оказания медицинской помощи в военно-медицинских организациях ФСБ России и военно-медицинских подразделениях органов федеральной службы безопасности (приказ ФСБ России № 271 от 19.05.2017)
- Особенности организации оказания медицинской помощи военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации и гражданам, призванным на военные сборы, проводимые в Вооруженных Силах Российской Федерации, в том числе порядок их освобождения от исполнения обязанностей военной службы в связи с заболеванием и иными причинами (приказ Министра обороны РФ № 553 от 28.08.2023)
- Особенности организации оказания медицинской помощи при угрозе распространения заболеваний, представляющих опасность



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

## 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



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 6. Библиотека



## Библиотека

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

Поиск можно вести  
по медицинским  
специальностям.

**MedBaseGeotar**  
Справочно-информационная система

Доступ от организации | Индивидуальный доступ | ? | ОГ

Инструменты врача | Регламенты | Библиотека | Правовая поддержка

← | гант за 5 минут | Золотая серия | **Национальные руководства** | Тактика врача | Монографии | Учебники | Атласы | Справочные издания

Всего результатов: 1..16 из 362 | Сортировать по: Алфавит | Новинки/дата | Год издания | Выводить по: 16 | Панель управления

**Фильтры** | Применить | Сбросить

Специальности ВО

- Акушерство и гинекология (35)
- Аллергология и иммунология (6)
- Анестезиология-реаниматология (23)
- Бактериология (3)
- Вирусология (3)
- Гастроэнтерология (8)
- Гематология (5)
- Генетика (5)
- Гериатрия (3)
- Дезинфектология (3)
- Дерматовенерология (8)
- Детская кардиология (4)
- Детская хирургия (4)

**Национальные руководства**

- 1** **Абдоминальная хирургия**  
под ред. И. И. Затевахина, А. И. Кириенко, В. А. Кубышкина  
Дата публикации 2017  
ISBN ISBN 978-5-9704-4404-7  
Общие сведения
- 2** **Абдоминальная хирургия**  
под ред. И. И. Затевахина, А. И. Кириенко, В. А. Кубышкина  
Дата публикации 2021  
ISBN 978-5-9704-6631-5  
Общие сведения
- 3** **Абдоминальная хирургия. Национальное руководство**  
под ред. И. И. Затевахина, А. И. Кириенко, В. А. Кубышкина  
Дата публикации 2016



## 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

The screenshot displays the library's user interface. At the top, there is a search bar with the text 'Поиск по книге' and a magnifying glass icon. To the right, there are font size adjustment buttons labeled 'Настроить шрифт' with 'A+' and 'A-' icons, and a 'Инструменты' (Tools) icon.

A vertical sidebar on the left contains navigation icons: 'Главная' (Home), 'Закладки' (Bookmarks), 'Вы читали' (You read), 'ВЗЛ бета' (Beta), '0 проектов' (0 projects), and 'Справка' (Help).

The main content area shows a list of items. One item is highlighted with a blue background and contains a bulleted list:

- синдром нечувствительности к андрогенам;
- синдром поликистозных яичников;
- скрининг беременности;
- соматотропин-рилизинг-гормон;
- телархе;
- тканеселективные эстрогеновые комплексы;
- феромоны;
- эндокринная секреция.

Below this list, there is a text block with a blue background. A context menu is overlaid on this text, offering three options: 'Копировать' (Copy), 'Поделиться' (Share), and 'В закладки' (Bookmark).

Another screenshot below shows a similar interface but with an anatomical illustration of the female reproductive system. A context menu is overlaid on the image, also offering 'Копировать', 'Поделиться', and 'В закладки' options.

At the bottom of the page, there is a navigation bar with the text '<< Предыдущая глава' (Previous chapter), 'РАЗДЕЛ 2 РЕПРОДУКТИВНАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ, БЕСПЛОДИЕ И МЕНОПАУЗА' (Section 2 Reproductive Endocrinology, Infertility and Menopause), and 'Следующая глава >>' (Next chapter). A progress indicator shows the current page is 361 out of 1265.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 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

# 8. Мои подписки

Внизу главной страницы  
находится раздел

«Мои подписки»:

- Все издания mbase;

- Комплект

Волгоградского ГМУ.

The screenshot shows the MedBaseGeotar website interface. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the text 'MedBaseGeotar' and 'Справочно-информационная система', and buttons for 'Доступ от организации' and 'Индивидуальный доступ'. Below the navigation bar, there are two main sections: 'Вы читали' (You read) and 'Мои подписки' (My Subscriptions). The 'Вы читали' section contains two cards with book icons and text: 'Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь' and 'Общественное здоровье и здравоохранение. Национальное руководство'. The 'Мои подписки' section contains two cards with checkmark icons and text: 'Все издания mbase' and 'Комплект Волгоградского ГМУ'. A red arrow points from the 'Мои подписки' header to the 'Все издания mbase' card. At the bottom of the page, there is a section titled 'Новости здравоохранения' (Healthcare News) with several small images.



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 8.1 Все издания mbase

## «Мои подписки»:

Все издания mbase  
содержит документы всех  
разделов ресурса –  
библиотеки,  
лекарственных ресурсов,  
рекомендации и т.д.

Закладки

Вы читали

ВЭП бета

0 проекте

Справка

5 1+1

6 1-[2-(1-Метилимидазол-4-ил)-этил]пергидроазин-2,6-дион

Лекарственные препараты (МНН)

Фарм группа: **Иммунодепрессанты**

Рассчитать взаимодействие

7 100 % Пьюре Платинум Вей

Лекарственные препараты (БАД)

8 100 страниц о многоликости рака молочной железы

Библиотека

под ред. Рожковой Н.И., Каприна А.Д.

Дата публикации 2020

ISBN 978-5-9704-5541-8

Общие сведения ▾



БИБЛИОТЕКА  
ВолгГМУ

# 8.2 Комплект Волгоградского ГМУ

«Мои подписки»:

Комплект

Волгоградского

ГМУ

> 35000 документов

Поиск можно вести:

- по разделам;

- применив фильтры

Комплект Волгоградского ГМУ

Введите поисковый запрос

С вариантами написания  Все слова  В названиях и тегах

Всего результатов: 193..208 из 35099

Медицина. здравоохранение (СПО)  
Медицина. здравоохранение (СПО)  
Библиотека для высшего профессионального образования  
Феникс. Медицина (СПО)  
Проспект. гуманитарные науки  
Проспект. Естественные науки  
Проспект. Иностранные языки  
Проспект. Экономика и управление  
Проспект. Юридические науки  
Комплект книг Волгоградского ГМУ  
Гуманитарные и социальные науки  
Медицина СПО. ГЭОТАР-Медиа  
Естественные и точные науки  
Медицина ВО. ГЭОТАР-Медиа.  
Базовый и Премиум комплекты  
Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Books in English  
Учебники 3.0

**MedBaseGeotar**  
Справочно-информационная система

**Фильтры**

Применить Сбросить

Книги по дисциплинам / высшее мед. и фарм. образование/

- Акушерство гинекология (187)
- Аналитическая химия (20)
- Анатомия человека (111)
- Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия (64)
- Безопасность жизнедеятельности (18)

Еще >

**Журналы**

- Акушерство и гинекология (31)
- Аллергология и иммунология (1)
- Анестезиология и реаниматология (5)
- Анналы хирургии (4)
- Архив акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева (2)

Еще >

**Типы изданий**

- автореферат диссертации (1)
- антология (40)
- биобиблиографический справочник/ словарь (24)
- биографический справочник/ словарь (17)
- букварь (2)

Еще >

**УГС**

- Авиационная и ракетно-космическая техника (81)
- Архитектура (141)
- Аэронавигация и эксплуатация

Год издания  Выводить по: 16  Панель управления

Управление и управление

Библиотека

Agile

Библиотека

Polymeric Materials Caused by Part 1