

# База знаний — основа качества медицинской помощи

# MedBaseGeotar – первая отечественная база медицинских знаний

- ◇ справочно-информационная система
- ◇ созданная для быстрого поиска, чтения актуальной информации и работы с текстом
- ◇ возможность получать проверенную медицинскую информацию в удобном виде и в удобное время



# Постоянно обновляемые источники знаний в одном ресурсе



около **3000 изданий** профессиональной медицинской литературы издательства «ГЭОТАР-Медиа»



**клинические рекомендации**, утвержденные научно-практическим советом **Минздрава РФ**



**справочник лекарственных препаратов** и БАД, содержащий около 48 тысяч наименований



**переводные издания** мировых медицинских бестселлеров



клинические рекомендации ведущих **зарубежных профессиональных ассоциаций**

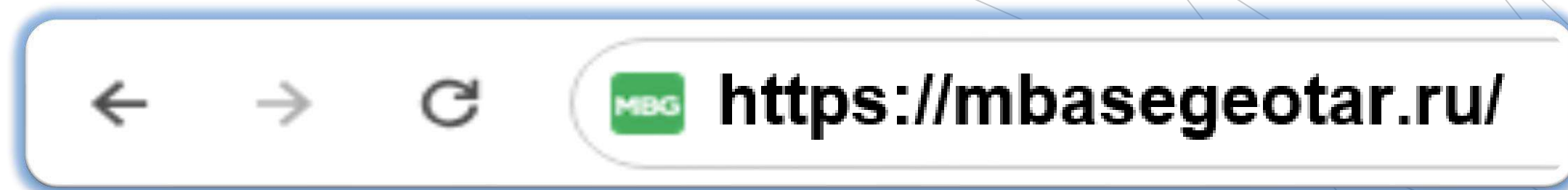


**словарь** медицинских понятий, содержащий более 115 тысяч терминов

# Регистрация в системе

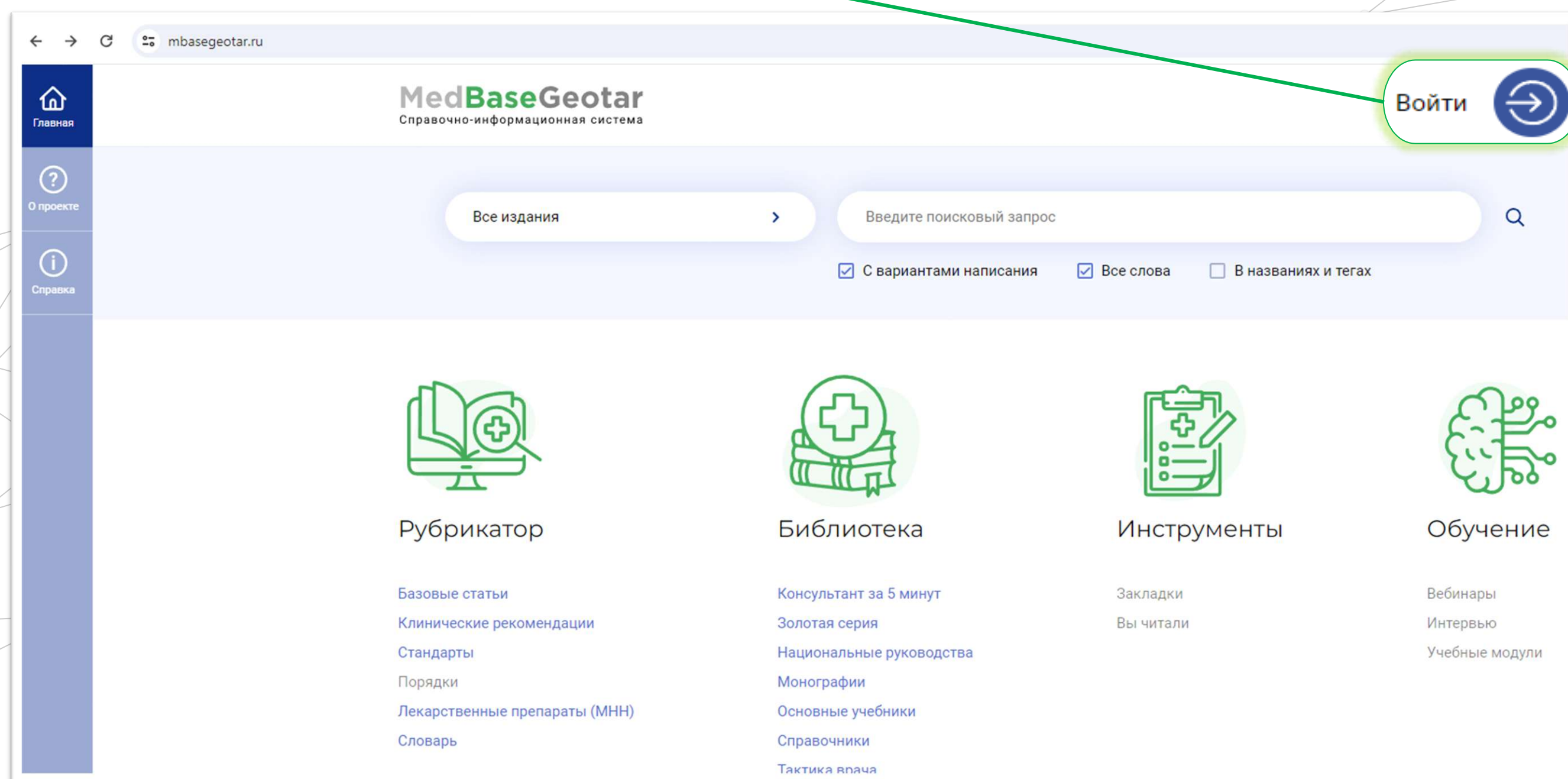
1

Зайдите на сайт\*  
[www.mbasegeotar.ru](https://mbasegeotar.ru)



2

Нажмите на кнопку «Войти»



\* Для получения доступа к системе по IP-адресу достаточно зайти на сайт [www.mbasegeotar.ru](https://www.mbasegeotar.ru) с IP-адреса вашей организации и зарегистрироваться

# Регистрация в системе

Введите ваш адрес электронной почты в специальную строку

3

MedBaseGeotar  
Справочно-информационная система

? вход / регистрация

Вход / Регистрация

Ваш email или логин

Далее

Если ранее вы не были зарегистрированы, об этом появится соответствующее сообщение. Далее необходимо нажать на кнопку «Зарегистрировать»

4

MedBaseGeotar  
Справочно-информационная система

? вход / регистрация

Вход / Регистрация

Этот аккаунт не зарегистрирован!

Ваш email или логин  
chuchup@yandex.ru

Зарегистрировать

Проверить еще раз

# Регистрация в системе

**5** Заполните все поля в форме регистрации

MedBaseGeotar  
Электронно-информационная система

Регистрация

Ваш электронный адрес \*  
sh.shuporina@yandex.ru

Фамилия \*

Имя Отчество \*

Телефон \*

Дополнительная информация

Страна/Регион  
Россия

РФ, Москва

Статус \*  
Ваш статус

Основная медицинская специальность \*  
Основная мед. специальность

Другие специальности  
Выбрано (0)

Назад Продолжить

**6** Нажмите кнопку «Продолжить»»

**7** Придумайте и введите пароль в соответствующее поле, повторите пароль, введите цифры с картинки и нажмите **«Зарегистрироваться»**

Регистрация

Пароль

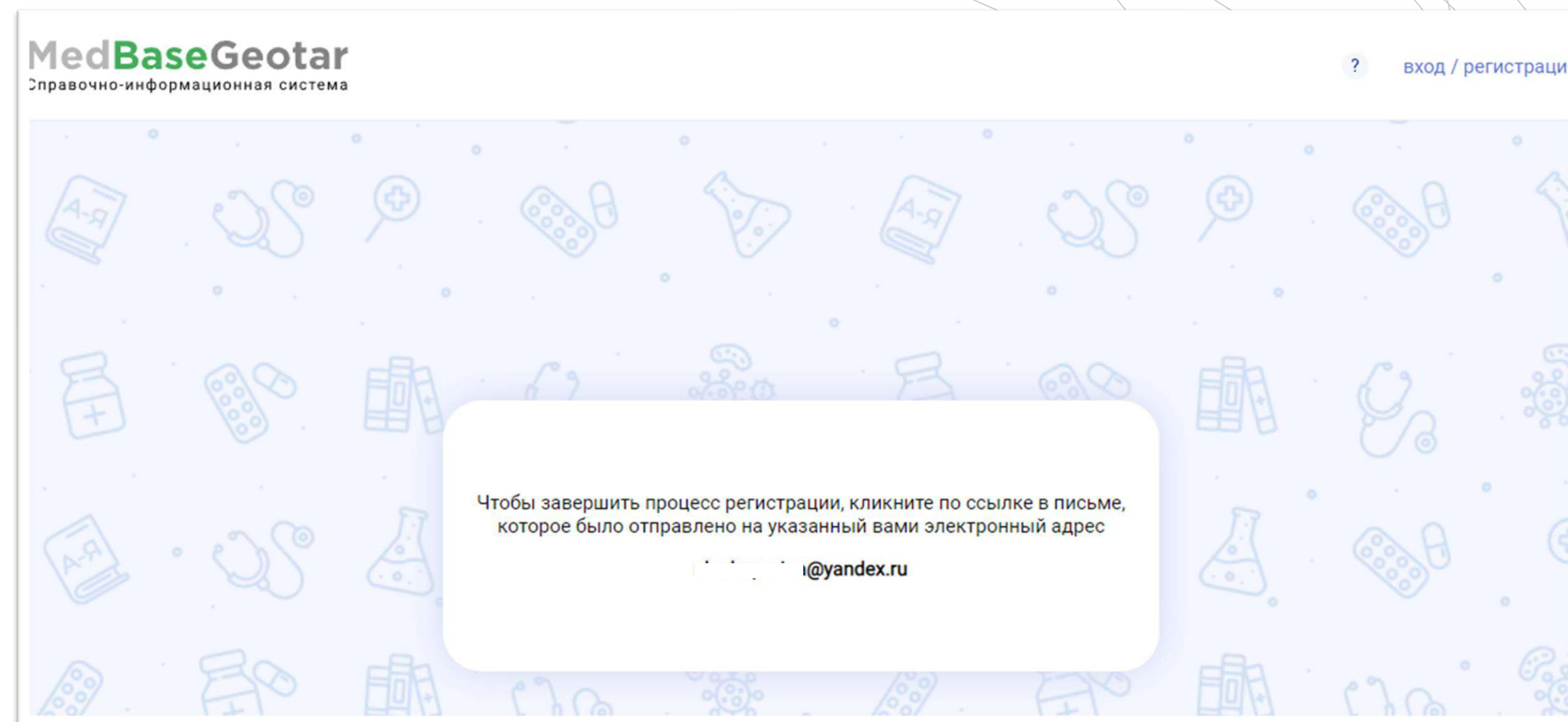
Подтвердите

Текст на картинке 6879

Назад Зарегистрироваться

# Регистрация в системе

- 8 Перейдите по ссылке в письме, которое придет на указанную вами при регистрации электронную почту.



**Сообщение**  
Вы успешно зарегистрировались

На главную

- 9 Готово! Вы успешно зарегистрировались в системе.

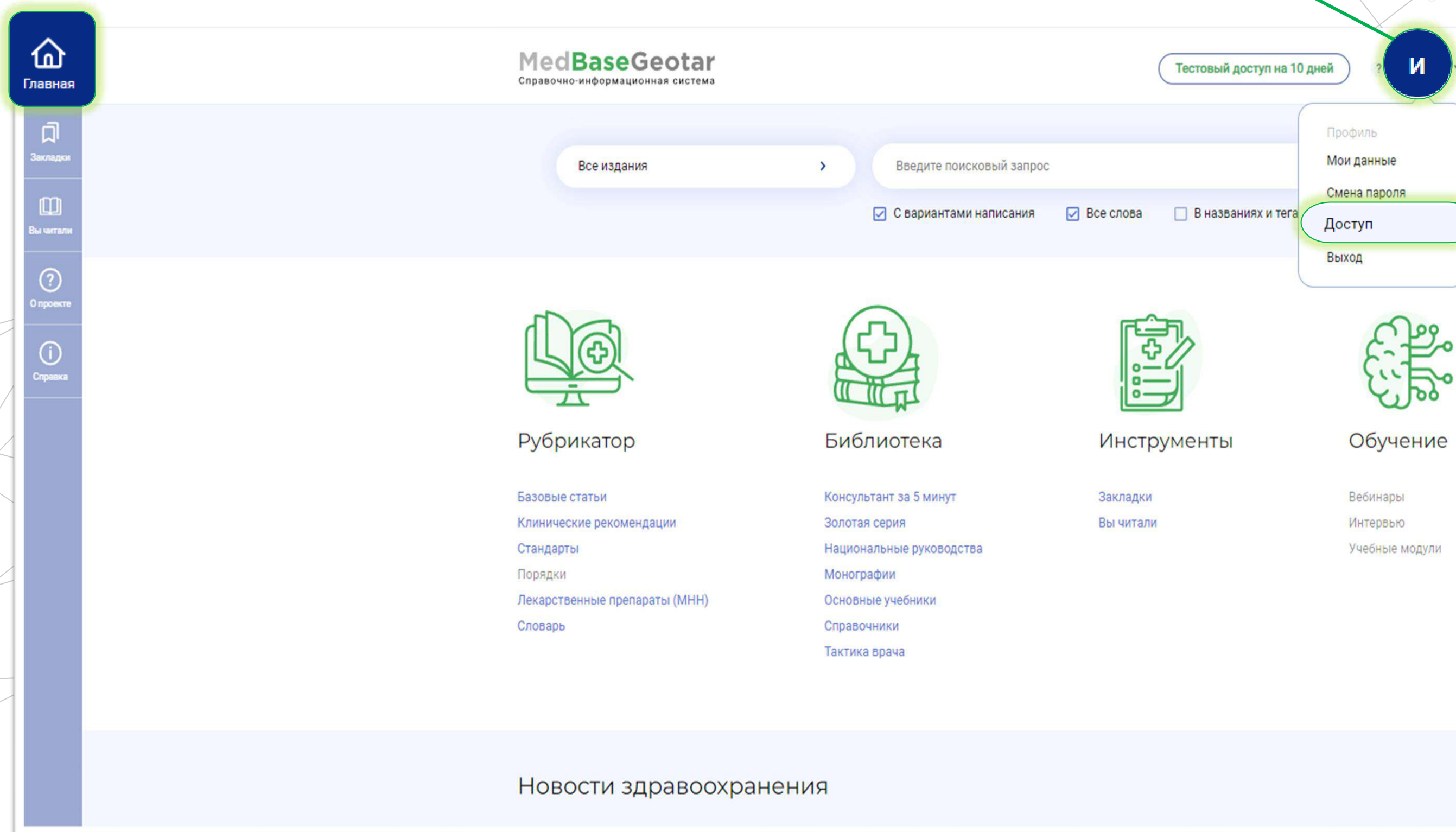
# Доступ к системе

Если доступ к системе осуществляется с использованием активационного кода, выполните следующую последовательность действий:

**1** Перейдите на главную страницу

**2** Нажмите на иконку личного кабинета

**3** Перейдите в раздел «Доступ»





# Доступ к системе

MedBaseGeotar  
Справочно-информационная система

Тестовый доступ на 10 дней ? И >

Мои данные Смена пароля Закладки Доступ

Включенные коды  
Выключенные коды

Активация кода доступа

Введите активационный код \*

Текст на картинке \* 9860

Активировать

4 Введите имеющийся у вас код доступа в предназначенную для него строку

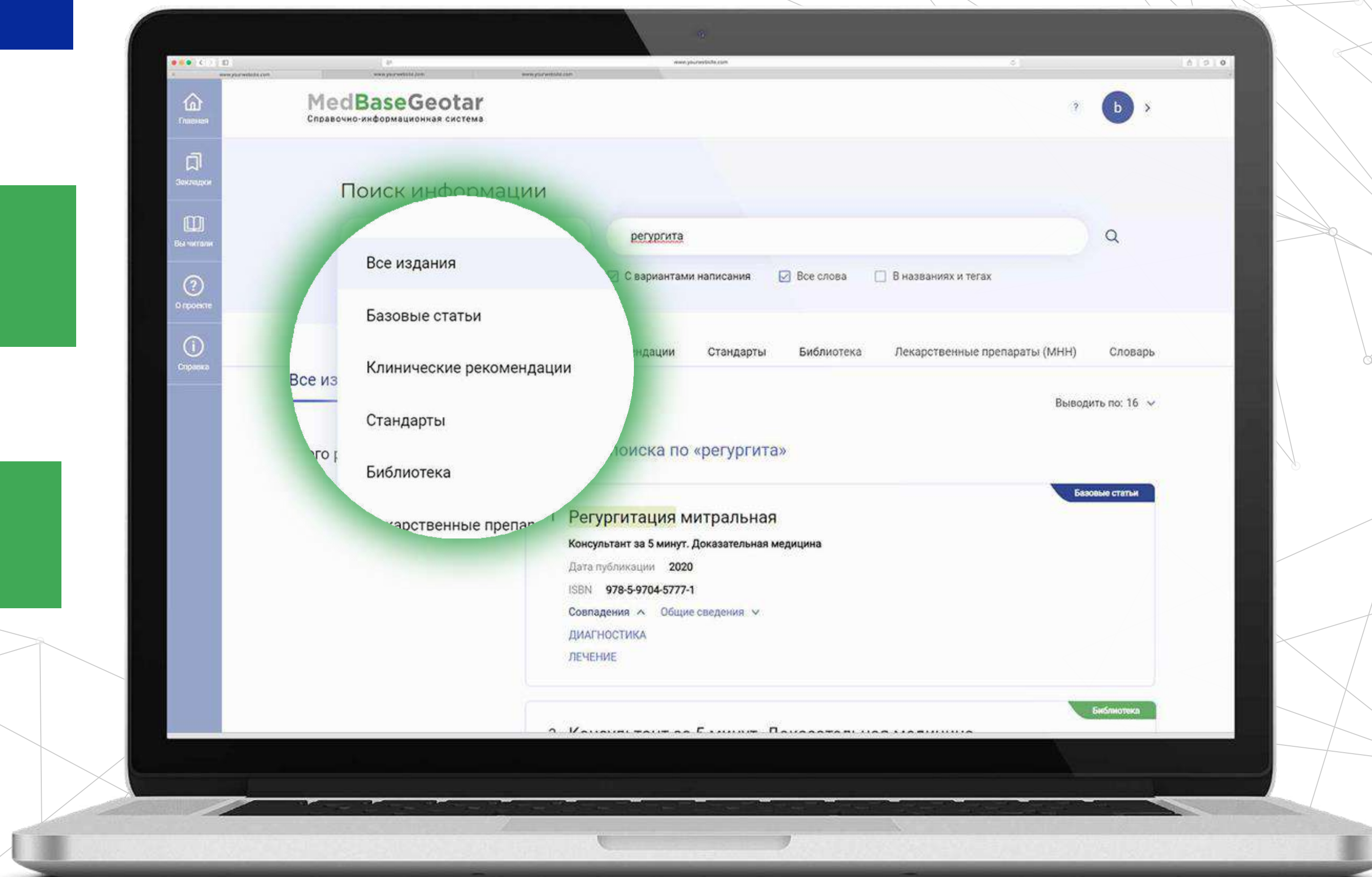
5 Введите цифры, указанные на картинке

6 Нажмите кнопку «Активировать»

# Поиск информации

Поиск с учетом разных вариантов написания слова

Поиск по всей базе знаний или по рубрикам



# Интерфейс приложения для чтения

1 Поиск внутри документа

Поиск по книге

2

Настройка размера шрифта

Настроить шрифт

A+

A-

## Аменорея и олигоменорея

Год издания 2021

Подробное описание

### Оглавление

3

#### 3.2.4. Маточные формы аменореи

- 4. Медицинская реабилитация, медицинские показания и противопоказания к применению методов реабилитации
- 5. Профилактика и диспансерное наблюдение, медицинские показания и противопоказания к применению методов профилактики
- 6. Организация оказания медицинской помощи
- 7. Дополнительная информация (в том числе факторы, влияющие на исход заболевания или состояния)

#### Список литературы

Приложение А1. Состав рабочей группы по разработке и пересмотру клинических рекомендаций

**комментарии:** при неэффективности **кломифена** или **летрозола** в качестве второй линии терапии проводится стимуляция гонадотропинами или дреллини яйчников. При неэффективности в качестве терапии 3-й линии рекомендуется проведение программ ВРТ. Подробные данные, касающиеся диагностики и лечения женщин с СПКЯ, включая показания к программам ВРТ, представлены в соответствующих клинических рекомендациях.

#### 3.2.4. Маточные формы аменореи

**3A** Рекомендовано проведение программ ВРТ с сурrogатным материнством пациенткам с синдромом Майера-Рокитанского-Кюстера-Хаузера для реализации репродуктивной функции [36], [107].

**2A** Рекомендуется проведение программ ВРТ с использованием донации яйцеклеток/эмбрионов и сурrogатного материнства для преодоления бесплодия в супружеской паре пациенткам с синдромом нечувствительности к андрогенам (ввиду отсутствия яйчников и матки считаются абсолютно стерильными, восстановление репродуктивной функции невозможно) [108].

Рекомендовано рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеозендоскопических технологий пациенткам с синдромом Ашермана для реализации репродуктивной функции [109].

**Комментарии:** После хирургического лечения внутриматочных синехий репродуктивная функция восстанавливается более чем 50% женщин [110].

#### 4. Медицинская реабилитация, медицинские показания и противопоказания к применению методов реабилитации

**5C** Рекомендуется придерживаться принципов здорового образа жизни, сбалансированного питания с адекватной калорийностью рациона пациенткам с ФГА после восстановления ритма менструации под контролем врача-диетолога [9], [111].

**Комментарий:** Здоровый образ жизни у пациенток ФГА после восстановления ритма менструаций подразумевает повышение стрессоустойчивости, умеренные физические нагрузки, адекватный рацион питания (см. в Клинических рекомендациях по диагностике и коррекции пищевого статуса).

#### 5. Профилактика и диспансерное наблюдение, медицинские показания и противопоказания к применению методов профилактики

<< Предыдущая глава

Аменорея и олигоменорея

Следующая глава >>

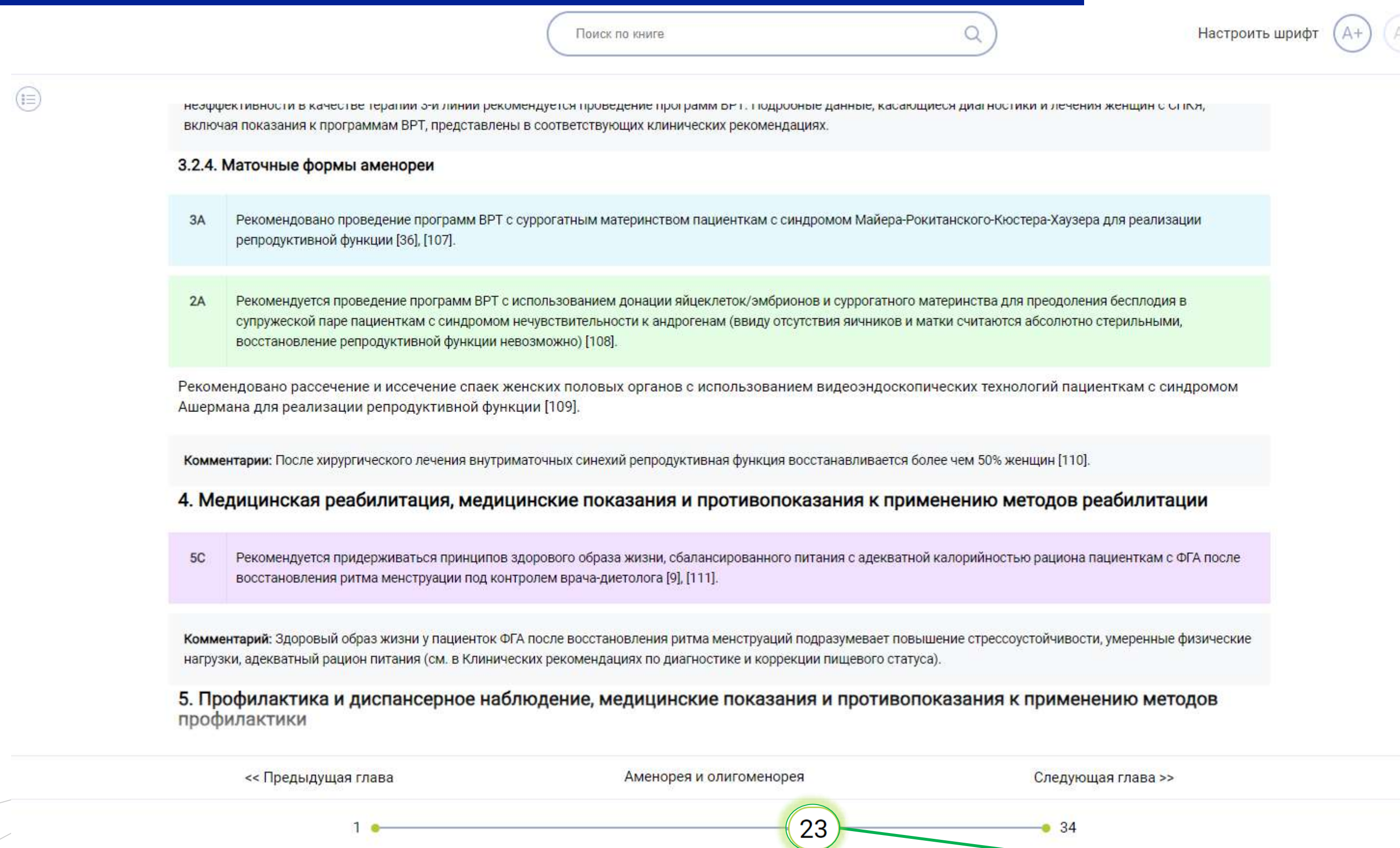
1

23

34

Активное оглавление, скрываемое при необходимости

# Интерфейс приложения для чтения



6 Инструменты

6

Активная панель закладок, скрывающаяся при необходимости

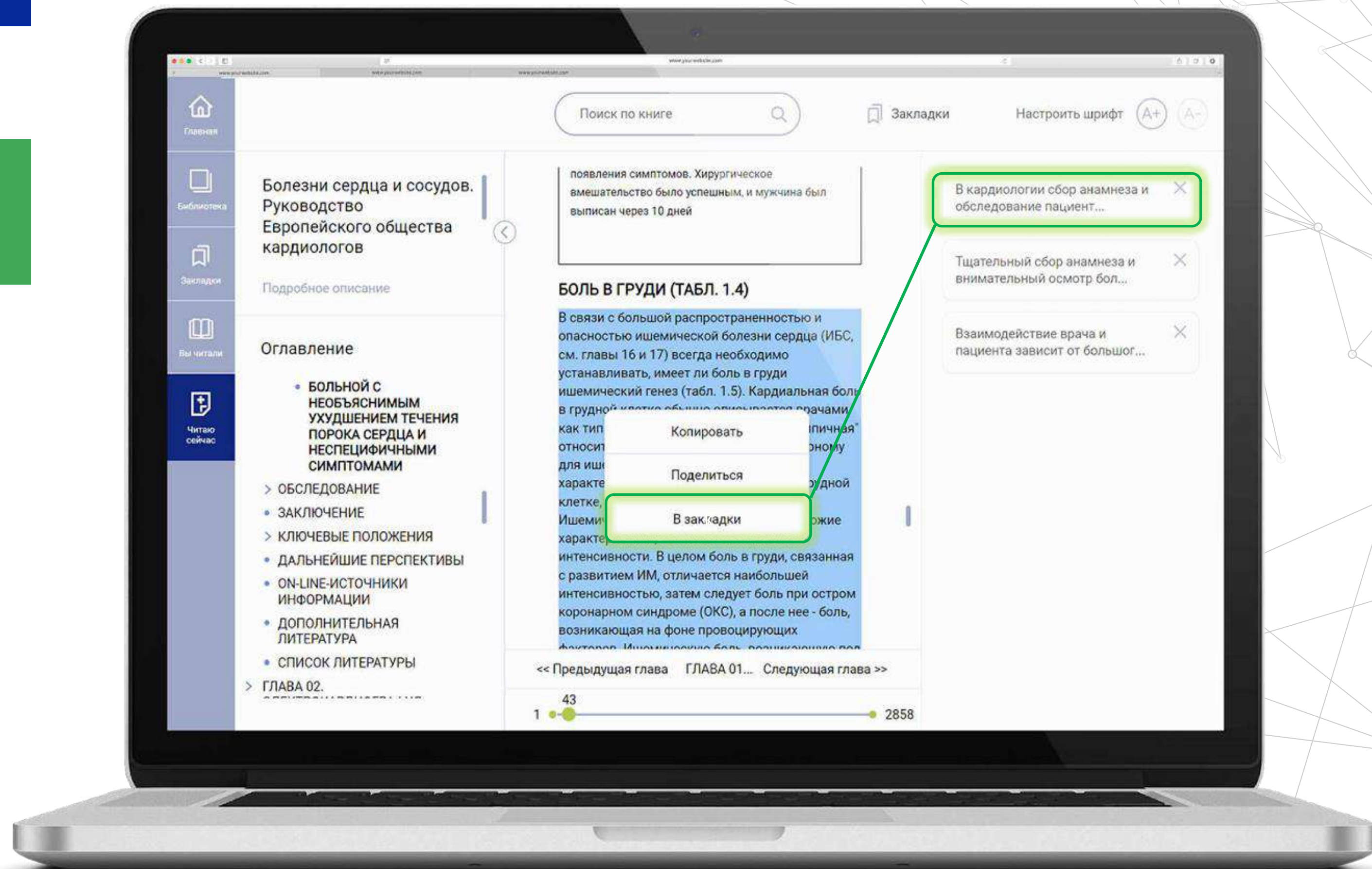
5

Слайдер для быстрого перемещения по документу

# Возможности работы с КОНТЕНТОМ

## Мощный функционал для работы с текстом:

- ◆ удобное скрывающееся оглавление
- ◆ навигация по соответствию критериям поиска
- ◆ закладки и поиск по книге
- ◆ возможность делиться фрагментами текста
- ◆ возможность сохранять предыдущий поиск и его результаты в закладках



# Возвращайтесь к закладкам или просмотренным документам

MedBaseGeotar  
Справочно-информационная система

Тестовый доступ на 10 дней

Главная  
Закладки  
Вы читали  
О проекте  
Справка

Мои данные Смена пароля **Закладки** Доступ

## Мои закладки

Рак щитовидной железы 2020 г.  
Рак щитовидной железы  
РЦЗ, баз статья

Болезни сердца и сосудов. Руководство Европейского общества кардиологов Под ред. А.Дж. Кэмм, Т.Ф. Люшера, П.В. Серриуса. Перевод с англ. / Под ред. Е.В. Шляхто 2011 г.  
ГЛАВА 01. СБОР АНАМНЕЗА И ФИЗИКАЛЬНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ БОЛЬНЫХ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ  
В кардиологии сбор анамнеза и обследование пациент...

Эндокринология : национальное руководство под ред. И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко 2024 г.

# Возвращайтесь к закладкам или просмотренным документам

The screenshot displays the MedBaseGeotar website interface. At the top, the logo 'MedBaseGeotar' and 'Справочно-информационная система' are visible. A navigation bar on the left includes icons for 'Главная', 'Закладки', 'Вы читали', 'О проекте', and 'Справка'. The 'Вы читали' icon is highlighted with a green box, and a green line points from it to the 'Прочитанное' section. The search bar contains the text 'Все издания' and 'Введите поисковый запрос'. Below the search bar, there are checkboxes for 'С вариантами написания', 'Все слова', and 'В названиях и тегах'. The 'Прочитанное' section features four document cards, each with a clipboard icon and a 'Продолжить чтение >' link. The first card is highlighted with a green border.

MedBaseGeotar  
Справочно-информационная система

Тестовый доступ на 10 дней

Все издания > Введите поисковый запрос

С вариантами написания  Все слова  В названиях и тегах

## Прочитанное

**Болезни сердца и сосудов. Руководство Европейского общества кардиологов**  
Под ред. А. Дж. Кэмма, Т. Ф. Люшера, П. В. Серриуса. Перевод с англ. / Под ред. Е. В. ...  
[Продолжить чтение >](#)

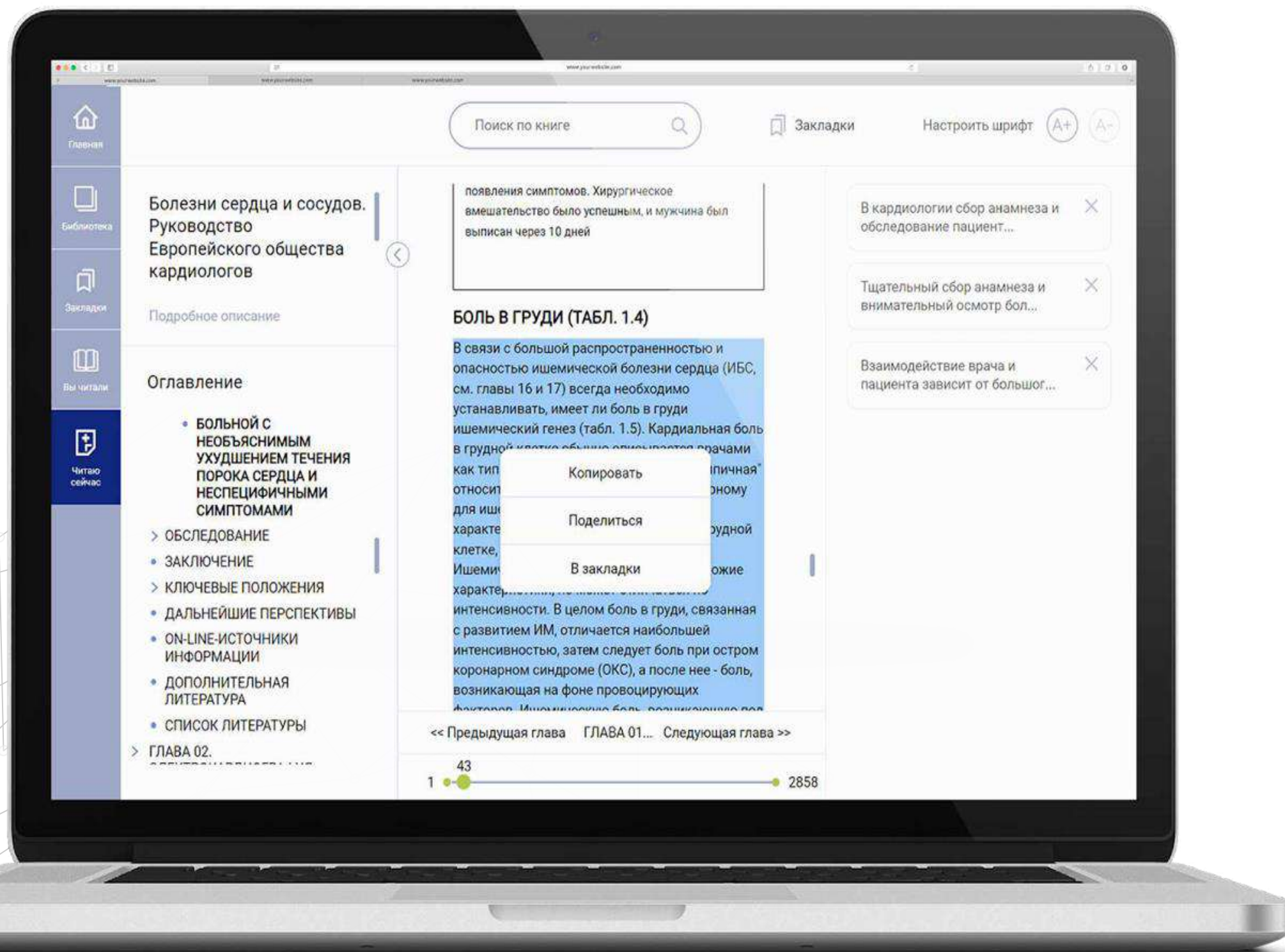
**Аменорея и олигоменорея**  
[Продолжить чтение >](#)

**Пневмония (внебольничная)**  
[Продолжить чтение >](#)

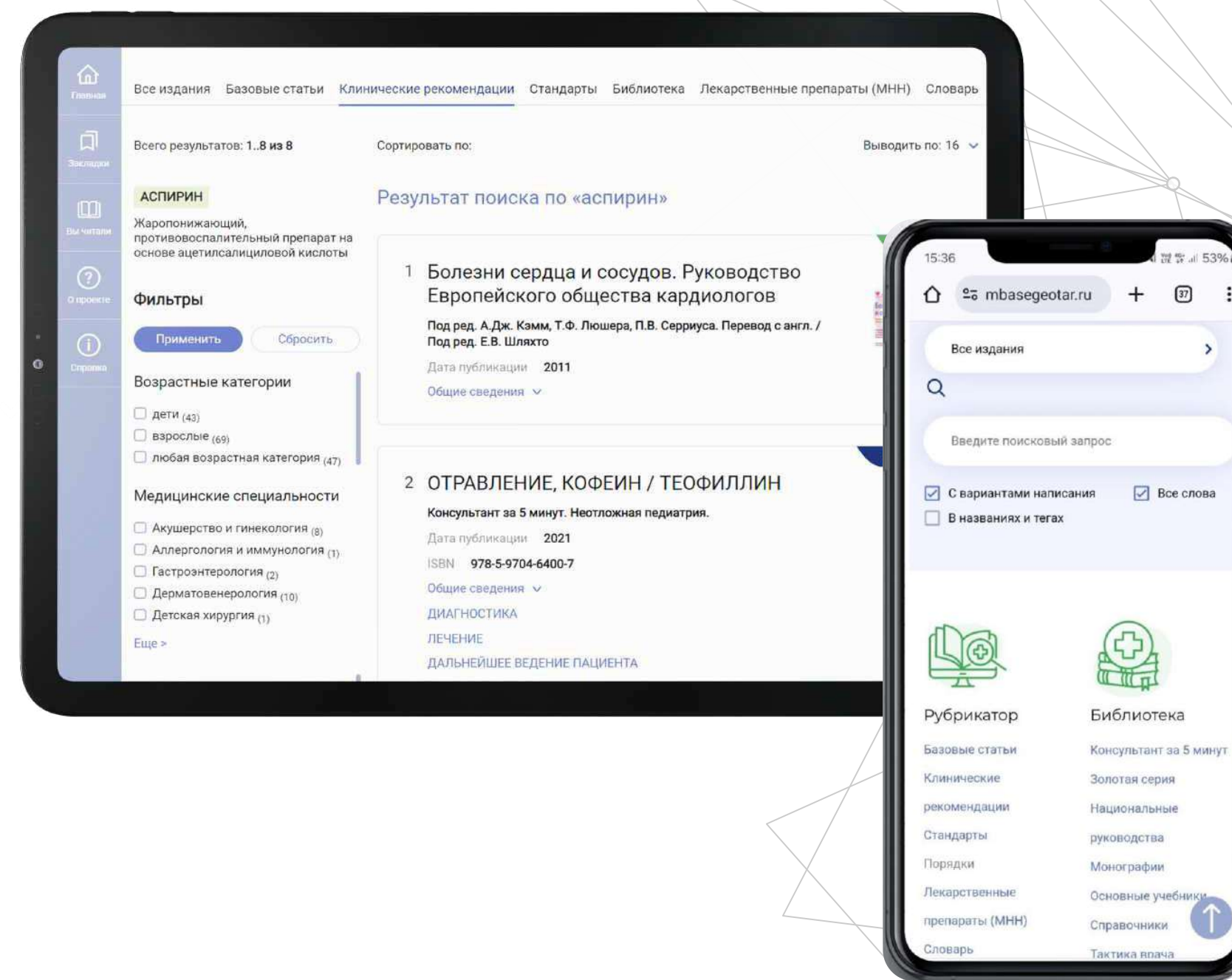
**5q-ассоциированная спинальная мышечная атрофия**  
[Продолжить чтение >](#)

# Правильное масштабирование на любом устройстве - возможность работы в любом месте и в любое время

## Стационарная версия web-версия



## Мобильная версия web-версия





# Наши новые разделы в 2024-2025 году

- ◆ Нормативные документы и  
Юридическая поддержка врача
- ◆ Тактики врача, алгоритмы лечения
- ◆ Лабораторно-инструментальная  
диагностика
- ◆ Калькуляторы и шкалы
- ◆ Материалы для пациентов
- ◆ Публикации из российских и  
зарубежных журналов



**MedBaseGeotar**  
справочно-информационная система

## Контакты:



[info@mbasegeotar.ru](mailto:info@mbasegeotar.ru)



[+7 \(917\) 550 49 08](tel:+7(917)5504908) / [+7 \(495\) 921 39 07](tel:+7(495)9213907)



[www.mbasegeotar.ru](http://www.mbasegeotar.ru)