

## База данных «Российская медицина»

<http://www.scsml.rssi.ru/>

### Краткая инструкция по поиску информации

База данных создается Центральной научной медицинской библиотекой (Москва) с 1988 г. Содержит библиографические описания отечественных и иностранных монографий и сборников, трудов институтов, материалов конференций, диссертаций и их авторефератов, депонированных рукописей, статей из отечественных журналов и сборников. Тематический охват - все области медицины и связанные с ней отрасли биологии, биофизики, биохимии, психологии, ветеринарии и т.д.

Вход в БД «Российская медицина» - с домашней страницы Российской медицинской академии им. И. М. Сеченова. Кликните на раздел «*Электронные ресурсы*» на левой стороне экрана, затем - *БД «Российская медицина»*.

Выберите поисковую форму:

- **Базовая форма** позволяет вести поиск по *автору, заглавию, предметной рубрике, любому слову в описании документа, году издания документа, типу документа* (диссертация, статья, обзор, отчет и т.д.).
- **Расширенная форма** не позволяет искать по предметной рубрике или ключевому слову, но предлагает такие параметры как *заглавие источника* (например, журнала, где опубликована статья) и *язык публикации*.
- **Профессиональная форма** позволяет составлять сложные поисковые запросы с использованием различных параметров и логических операторов. Рекомендуются для опытных пользователей.

Формулируя запрос для поиска информации в БД, используйте символ усечения слов (\*), например: *нейрофизиолог\**. Это позволит найти большее количество результатов.

Используйте логические операторы *AND, OR, NOT*, чтобы объединить слова в запросе или, напротив, отсеять ненужные.

Используйте опцию «*Словарь*», чтобы уточнить, правильно ли сформулирован запрос, прежде всего фамилия автора и заглавие источника. Обратите внимание, что имя или инициалы автора отделяются от фамилии запятой. Например: *Колабина, Э.А.*

Чтобы просмотреть список найденных источников, щелкните на поисковое выражение в окне результатов поиска.

Чтобы увидеть полную информацию о нужных источниках, отметьте их в соответствующих ячейках слева, выберите в окне *Формат вывода* на левой стороне экрана *Библ. описание новое* и нажмите кнопку *Показать*.