

МЕДИЦИНСКАЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА ДЛЯ ТЕОРЕТИКОВ И
ПРАКТИКОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Республиканская научная медицинская библиотека, Чебоксары

Деятельность Республиканской научной медицинской библиотеки, единственной в Чувашской Республике, направлена на информационное обслуживание работников здравоохранения, деятелей науки и студентов медицинских учебных заведений, основанное на оптимальном сочетании печатных документов, электронных баз данных и оптических компакт-дисков. Библиотека активно внедряет корпоративные технологии формирования электронного каталога и создает собственные библиографические базы данных.

The work of the Republican scientific medical library, the only in Chuvash Republic, aimed at information of healthcare workers, scientists and students of medical institutions. Its activity is based the appropriate combination of printed documents, electronic data and optic CD. The library oduces corporative technologies for electronic catalogue's formation and creates its bibliographic actively.

В информационном обществе любая библиотека функционирует одновременно в реальном и виртуальном пространствах. Библиотеки как социальные институты, призванные накапливать, сохранять и предоставлять пользователям достоверную информацию своевременно и эффективно, сталкиваются сегодня с необходимостью расширять круг источников информации. Они должны поддерживать свои фонды и в печатном, и электронном виде, а значит, использовать традиционные и автоматизированные библиотечные технологии. Очевидно, что библиотеки вступили в новую стадию развития. Особый интерес представляет активный процесс развития медицинских библиотек. Необходимо отметить, что их

деятельность не в достаточной мере рассматривалась и анализировалась в профессиональной печати. Стремление изменить существующее положение побудило высказать свои взгляды по этому вопросу. Библиотечно-информационные технологии медицинских библиотек неразрывно связаны с развитием компьютерных и сетевых технологий в практике работы библиотек, широким распространением электронных каталогов.

Одной из главных задач Республиканской научной медицинской библиотеки (РНМБ) является обеспечение доступности краеведческих информационных ресурсов по медицине и здравоохранению Чувашии. Для выполнения этой задачи библиотека стремится к полноте комплектования фонда местными изданиями, собирает информацию о больницах и медицинских работниках Чувашской Республики (ЧР), ведет картотеку и краеведческую базу данных по истории здравоохранения ЧР.

РНМБ основана в 1940 г. как прибольничная библиотека, с 1946 г. приобрела статус республиканской [7]. Значительный вклад в развитие РНМБ внесли И.Л. Иливанова, заведующая библиотекой в 1963-2002 гг., заслуженный работник культуры; сотрудники библиотеки Н.В. Савельева, З.И. Яковлева, Л.П. Трофимова и др.

РНМБ МИАЦ является информационным учреждением, где собран богатый книжный и журнальный фонд по медицине и здравоохранению. На сегодняшний день библиотека насчитывает более 130 тысяч экземпляров научной и учебной медицинской литературы, в том числе фонд авторефератов диссертаций по медицине составляет более 25 тысяч экземпляров (начиная с 60-х гг. XX столетия). Особую ценность представляют редкие и ценные дореволюционные издания, полученные в дар из личной библиотеки академика Павла Павловича Пименова [8].

В последнее время наиболее актуальными и востребованными читателями являются публикации и статьи из журналов и газет. Библиотека с 2003 г. получает более 100 наименований медицинских журналов, с 2005 г. начала получать 130 наименований российских журналов по различным

направлениям медицины и здравоохранения и более 30 наименований российских и местных газет.

Являясь структурным подразделением Государственного учреждения здравоохранения ЧР «Медицинский информационно-аналитический центр» (ГУЗ МИАЦ), главная задача которого – формирование единой информационной системы здравоохранения Чувашской Республики, РНМБ осуществляет информационную, методическую, консультативную помощь учреждениям здравоохранения республики. Единственная научная библиотека в республике, обслуживающая специалистов здравоохранения ЧР, комплектуется по запросам читателей исключительно медицинской литературой. Существующие в республике прибольничные библиотеки также призваны предоставлять литературу и медицинскую информацию специалистам конкретного учреждения здравоохранения ЧР. Но, к сожалению, по разным причинам не все прибольничные библиотеки развиваются и комплектуются литературой одинаково успешно. Многие прибольничные библиотеки сегодня могут не оформить подписку на медицинские журналы и газеты, не имеют возможности приобретать книги по медицине и здравоохранению, а потому надлежащим образом не предоставляют необходимую информацию своим читателям.

Приоритетом при комплектовании фондов РНМБ в сравнении с другими библиотеками, как правило, являются разнообразные потребности и запросы специалистов здравоохранения всей республики, порой очень узкие по тематике и профилю; печатные, а также электронные документы.

В 2002 г. РНМБ приняла участие в конкурсе «Открытый доступ к медицинским информационным ресурсам», объявленном Институтом «Открытое общество» (Фонд Сороса). Проект «Медицинская наука Чувашии в открытом информационном пространстве», подготовленный сотрудниками РНМБ, одобрен и поддержан фондом. Благодаря этому библиотека оказалась в числе одиннадцати победителей конкурса среди медицинских библиотек России, в 2004 г. она вошла в Томский региональный библиотечно-

информационный консорциум «Открытая электронная библиотека» [3]. В консорциуме восемь медицинских библиотек городов Томска, Рязани, Казани, Омска, Уфы, Минска и Чебоксар. Эти библиотеки общими усилиями расписывают 234 наименования журналов. Работа в консорциуме позволяет нашим пользователям находить интересующую информацию, имеющуюся не только в нашей библиотеке, но и в библиотеках консорциума.

Компьютеризация в РНМБ прошла в несколько этапов: оснащение отделов компьютерной техникой и внедрение специальной библиотечной программы; создание единой локальной сети, объединяющей восемь компьютеров, управляемой сервером; наличие модемной связи. Важным этапом стало создание сайта библиотеки, где пользователям предоставлена возможность знакомства с печатными фондами и электронными ресурсами РНМБ, новыми поступлениями литературы со структурой и штатом библиотеки [2].

Бурное развитие информационных технологий, средств коммуникации и компьютерной техники позволяет сегодня РНМБ активно использовать новые формы информационного обеспечения пользователей. В библиотеке создаются библиографические базы данных на книги, статьи из журналов и газет. К услугам пользователей – «Сводный каталог периодики и аналитики по медицине», библиографическая база данных «Российская медицина» за 1988-1994 гг., 1996-2002 гг., CD-ROMы «Медицинская энциклопедия», «Справочник семейного доктора», «Медицина», Справочно-правовая система «Консультант плюс» раздел «Правовые акты по здравоохранению». В 2004 г. по запросам читателей было выдано 3265 библиографических справок, 978 электронных копий документов из фондов библиотеки.

Сегодня многие специалисты обращаются за информацией к ресурсам всемирной сети, предоставляющей удобный и быстрый поиск. Но природа Интернета - это некая «fata-morgana» (мираж), которая привлекает своей кажущейся универсальностью и доступностью. Его содержимое порой включает массу ненормативных сведений и непроверенной информации, что

в некоторой степени даже мешает специалистам ориентироваться в имеющихся информационных ресурсах.

В настоящее время в медицине все более актуальной становится проблема анализа информации, которую предоставляют популярные и профессиональные издания. Насколько она достоверна? Как отличить научную публикацию от псевдонаучной, фальсифицированной или рекламной? В какой мере можно использовать чужой опыт и рассчитывать на клинический эффект при применении медицинских препаратов и методов? Ни один практический врач не обладает достаточным опытом, чтобы свободно ориентироваться во всем многообразии клинических ситуаций [6]. Первым человеком, задумавшим помочь врачам разобраться в потоке научных публикаций, был английский эпидемиолог Арчи Кокран (Archy Cochrane) [1]. Он обозначил критерии достоверности исследований, а также основные причины ошибочных результатов и выводов, которые, увы, нередки в научном мире.

Уже второй год наша библиотека выписывает и предоставляет пользователям электронный журнал (CD-ROM) «Кокрановская библиотека». Таким образом, имея в своем распоряжении результаты систематического обзора, нет необходимости искать оригинальные работы на эту тему [5]. Лучшие из них уже обобщены в обзоре, худшие - отвергнуты. Выводы кокрановского систематического обзора излагаются по следующей схеме [9]:

- вмешательство несомненно эффективно и его необходимо применять;
- вмешательство неэффективно;
- вмешательство наносит вред и его следует запретить;
- польза и вред не доказаны и исследования в этой области следует продолжить.

Велик читательский спрос на электронные каталоги РНМБ. На 01.10.2005 г. в электронном каталоге библиотеки насчитывается более 40 тысяч библиографических записей. Все имеющиеся в библиотеке базы данных доступны нашим пользователям и позволяют проводить поиск

медицинской информации как практикующим врачам, так и научным работникам. С начала 2005 г. для специалистов здравоохранения осуществляется электронная доставка документов: за короткий промежуток времени специалист получает электронные копии статей из журналов и книг из других библиотек России. Начата работа по формированию Электронной библиотеки по медицине, планируется создать краеведческую полнотекстовую базу данных научных трудов по здравоохранению.

Наши читатели - врачи, средний медицинский персонал учреждений здравоохранения ЧР; научные работники; преподаватели и студенты медицинских факультетов Чувашского государственного университета им. И. Н. Ульянова, медицинского колледжа; слушатели Государственного института усовершенствования врачей. Ежегодно библиотека обслуживает около 4000 читателей, книговыдача составляет 66 тысяч книг. Имеющиеся в библиотеке информационные ресурсы дают возможность нашим пользователям проводить научные исследования, издавать труды и монографии, публиковать статьи в журналах, готовить диссертации, тем самым, способствуя дальнейшему развитию медицинской науки и практики. Постоянные читатели библиотеки - заслуженные работники здравоохранения, доктора медицинских наук, профессора Н.Г. Григорьев, В.Н. Саперов, В.Л. Сусликов, А.В. Голенков, автор и составитель Чувашской медицинской энциклопедии доктор медицинских наук, профессор Г.А. Алексеев, кандидат медицинских наук, доцент В.А. Соловьев и другие. Многие научные труды и исследования создавались на базе глубокого изучения фондов нашей библиотеки.

Результаты исследования, проведенного сотрудниками библиотеки, дают основание сделать вывод о недостаточной заинтересованности практикующих врачей в новой информации. Анализ читательских формуляров показал, что 21% всех читателей РНМБ врачи государственных учреждений здравоохранения г. Чебоксары, среди которых терапевты и хирурги составляют большинство; 27% - медицинские работники

учреждений здравоохранения районов и городов ЧР; 52% студенты учебных заведений республики. Изучив перечень запросов, поступающих от пользователей библиотеки, можно предположить: медицинские работники настроены на чтение и получение новой информации по специальности. Однако профессиональная загруженность, которая не позволяет им самим отслеживать литературу по необходимой тематике из-за дефицита времени, а также отсутствие отдельных изданий в фондах библиотеки являются основными факторами недополучения информации. Думается, с созданием сайта РНМБ доступ к информации несколько упростится, и наши пользователи оценят комфортность, удобство пользования информационными ресурсами библиотеки.

В библиотеке имеются абонемент и читальный зал. К услугам пользователей ксерокс, сканер и принтер. В читальном зале оборудовано автоматизированное рабочее место (АРМ) читателя, где предусмотрено все для проведения поиска в электронном каталоге библиотеки, просмотра CD-ROM и других электронных документов. К сожалению, обеспечить читателей достаточным количеством АРМов не представляется возможным в связи с отсутствием достаточных площадей и компьютеров. Читальный зал рассчитан всего на 12 посадочных мест.

В последние годы сложилась неблагоприятная обстановка с формированием краеведческого книжного фонда. Врачи и научные сотрудники нашей республики не всегда представляют авторефераты своих диссертаций в фонд медицинской библиотеки. Например, в 2003 и 2004 гг. специалистами ЧР по различным областям медицины защищено 25 кандидатских и 5 докторских диссертаций [4]. Однако в фонды библиотеки поступило всего 20% авторефератов диссертаций. Приведем два положительных примера: проф. В.Н. Саперов рекомендует своим ученикам после защиты диссертации в обязательном порядке представлять авторефераты в фонд библиотеки; проф. А.В. Голенков всегда готов поделиться имеющимися в наличии печатными и электронными изданиями.

К сожалению, таких примеров мало.

Для более эффективного функционирования библиотеке необходимо в достаточной мере комплектовать свой книжный фонд не только печатными изданиями, но и электронными документами. Некоторые издания требуют незамедлительной реставрации и улучшения условий хранения из-за угрозы их полного исчезновения.

Сотрудники РНМБ обеспокоены проблемой, связанной с получением обязательного экземпляра, т.к. библиотека не вошла в список получателей обязательного экземпляра, предусмотренный Законом ЧР «Об обязательном экземпляре документов Чувашской Республики» [10]. Мы и наши читатели признательны авторам книг и публикаций, которые заинтересованы в пополнении и популяризации информационных ресурсов библиотеки.

Библиотека РНМБ работает в тесном контакте с медицинскими библиотеками России. Не прекратила свою деятельность служба межбиблиотечного абонементов, более того, появилась возможность получать ксерокопии, электронные копии документов из библиотек Москвы и других регионов России.

Сотрудники РНМБ стремятся совершенствовать и развивать новые передовые формы библиотечно-информационного обслуживания. Все специалисты здравоохранения, нуждающиеся в медицинской информации, могут уже сегодня использовать ресурсы библиотеки, выставленные на сайте, запросить копию статьи, заказать список литературы по теме. На сайте РНМБ представлены: обзоры новых поступлений, мониторинг местной и российской печати, перечень газет и журналов, имеющих в фонде библиотеки, а также другая информация. В самое ближайшее время электронный каталог библиотеки будет доступен в сети Интернет.

Перспектива развития медицинской библиотеки нам видится в качественном улучшении комплектования фонда, создании компьютерного класса, формировании электронного каталога, в совершенствовании методов обслуживания и повышении комфортности для пользователей. Особую

надежду мы возлагаем на авторов научных публикаций и диссертаций, которые откликнутся и пополнят фонды библиотеки своими изданиями. Верим и рассчитываем с помощью наших пользователей создать электронную библиотеку.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. <http://www.cochrane.ru>
2. <http://www.rnmb.ru>
3. <http://www.medlib.tomsk.ru>
4. Диссертационные исследования 2003-2004//Здравоохранение Чувашии. 2004. №1. С. 81-82; 2005. №1. С. 83-84.
5. Зорин, Н.А. Остеопороз: анализ кокрановских систематических обзоров [Текст] // Качество жизни. Медицина. 2003. №3. С. 93-98.
6. Зорин, Н.А. Что такое Кокрановское Сотрудничество и его электронная библиотека? [Электронный ресурс] // <http://www.ukrmedsoc.dp.ua>
7. Медицинская библиотека // Алексеев Г.А. Чувашская медицинская энциклопедия: В 2-х т./ Г.А. Алексеев. Чебоксары, 1998. Т. 1 (А-М). С. 348-349.
8. Пименов Павел Павлович (1873-1954) [Текст] // Алексеев Г. А. Чувашская медицинская энциклопедия: В 2-х т. Т. 2 (Н-Я)./ Г. А. Алексеев. Чебоксары, 1998. С. 83.
9. Самородская, И. В. Аналитические исследования – основной инструмент доказательной медицины [Текст] / И.В. Самородская //Здравоохранение: Журнал для руководителя и главного бухгалтера. 2004. №12. С. 57-61.
10. Чувашская Республика. Государственный Совет. Об обязательном экземпляре документов чувашской республики: Закон от 28.04.2004 г. №3 [Электронный ресурс] // Справочно-правовая система «Консультант плюс».