

## БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ В ПРОЕКТАХ И МЕРОПРИЯТИЯХ АССОЦИАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ БИБЛИОТЕК

**Чарыкова Наталья Фёдоровна,**  
*заместитель директора БИУ ФГБОУ ВО ТГМУ*



27–29 октября 2020 г. состоялся V Библиофорум (XII международная научно-практическая конференция) «Информационные технологии в медицинских библиотеках». Мероприятие впервые прошло в онлайн-формате. Основная тема конференции – «Стратегические направления деятельности библиотеки как учебного, научного, инновационного и социально значимого учреждения на разных уровнях взаимодействия с пользователями».

Организаторы Форума: Ассоциация медицинских библиотек, Сибирский государственный медицинский университет, Государственная публичная научно-техническая библиотека России. На форуме зарегистрировались 284 участника, из них: максимальное число одновременных подключений: в первый день – 170, во второй день – 150, в третий день – 125. **Страны-участницы:** Россия, Казахстан, Беларусь, Узбекистан, Украина, Латвия, Молдова.

От Владивостока в конференции приняли участие: проректор ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России доктор экономических наук И.П. Черная, директор БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, кандидат исторических наук Т.В. Грехова, заместитель директора БИЦ Н.Ф. Чарыкова. Два первых участника стали спикерами конференции.

В рамках конференции выступали директора библиотек, руководители высших учебных заведений, а также известные специалисты образовательной и библиотечно-информационной отраслей. Наряду с традиционными выступлениями спикеров состоялись интересные и полезные форматы онлайн-общения – открытый микрофон, онлайн-дискуссия и показательные выступления в мастерской бренда.

В своей деятельности Ассоциация медицинских библиотек (АМБ) стремится помочь библиотекам вносить более значимый вклад в стратегические направления работы вузов, что невозможно без обратной связи от высшего руководства. И в этом году на конференции организаторами было решено провести онлайн-дискуссию ректоров и проректоров медицинских вузов; задать ректорам медицинских вузов вопросы, чтобы узнать, что они думают о нас – библиотеках. Состав участников дискуссии получился международным, в обсуждении приняли участие руководители медицинских вузов России, Беларуси и Казахстана: И.К. Богомоллова – проректор ЧГМА Минздрава России, Россия; В.В. Воробьев – первый проректор ГрГМУ, Беларусь; И.Э. Есауленко – ректор ВГМУ им. Н. Н. Бурденко; Е.С. Куликов – и. о. ректора СибГМУ, Россия; Н.М. Мусин – проректор ЗКГМУ им. Марата Оспанова, Казахстан; С.В. Поройский – проректор ВолгГМУ, Россия; И.П. Чёрная – проректор ТГМУ, Россия. В дискуссии был представлен анализ итогов опроса администраций медицинских вузов «Современная библиотека вуза – какая она?» и

**БИБЛИОТЕКИ**

прозвучали ответы участников на этот же вопрос. И второй обсуждаемый вопрос: «Видимость медицинских вузов в нацпроекте «Наука»: стартовые позиции и перспективы». Не менее интересными были и все другие мероприятия онлайн-конференции. Материалы конференции представлены на youtube-канале АМБ.



7-я научно-практическая конференция «Информационные технологии в медицинских библиотеках НМБ СибГМУ (г.Томск), 20-24 октября 2015.

Основной и неизменный организатор ежегодных встреч сотрудников библиотек медицинских вузов, краевых и областных медицинских библиотек, библиотек НИИ и их партнеров – агрегаторов электронных ресурсов, издателей, руководителей структурных подразделений вузов – Ассоциация медицинских библиотек. Ассоциация медицинских библиотек (до 2020 года некоммерческое партнёрство медицинских библиотек – НП «МедАрт») – некоммерческая организация, обеспечивающая коммуникацию между ведущими специалистами медицинских библиотек. АМБ объединяет экспертов-директоров медицинских

библиотек, ведущих сотрудников библиотек и специалистов в области медицинской информации.

Ассоциация была создана в 2008 году для решения проблемы недостатка актуальных медицинских информационных ресурсов и объединяла активную часть сообщества медицинских библиотекарей с целью совместной генерации необходимых информационных продуктов, которые в дальнейшем использовались всеми медицинскими библиотеками России и стран СНГ.

С 2009 года АМБ является организатором ежегодного форума медицинских библиотек «Информационные технологии в медицинских библиотеках», единственного профессионального мероприятия для обмена опытом и обучения специалистов среди медицинских библиотек. С этого же года постоянным участником конференций становится библиотека ВГМУ (в дальнейшем, БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России) и членом Некоммерческого партнерства (НП) по содействию медицинским библиотекам МедАрт (с 2020 года – АМБ).

В рамках партнерства на первом этапе его активной деятельности были созданы и активно использовались следующие ресурсы: Сводный каталог периодики и аналитики по медицине, Медицинский авторитетный файл «Медики России», Распределенный электронный каталог (РЭК), Служба сопровождения деятельности медицинских библиотек по управлению электронными информационными ресурсами.

Сводный каталог периодики и аналитики был особо востребован в работе. Библиотекой ВГМУ каталог приобретался на дисках и способствовал информационно-справочному сопровождению образовательной и научной деятельности вуза (далее каталог был доступен библиотекам в онлайн-формате по подписке).

Служба сопровождения деятельности медицинских библиотек по управлению электронными информационными ресурсами являлась коммуникативной интернет-площадкой для медицинских библиотек, основной задачей которой было

## БИБЛИОТЕКИ

аккумуляция информации о медицинских электронных базах данных и предоставление доступа к ней. В рамках проекта организовывалось координирование тестовых доступов к БД, корпоративная подписка, обучение технологиям выбора и продвижения БД. Библиотеке ВГМУ участие в этом проекте НП МедАрт помогало ориентироваться в предложениях держателей ресурсов, обосновывать выбор того или иного ресурса для получения на него финансирования, давало возможность обмениваться полной информацией об открытых медицинских интернет-ресурсах и т.д.



6-я Всероссийская научно-практическая конференция «Информационные технологии в медицинских библиотеках» ИМБ НИИЭМ (г. Санкт-Петербург), 22-27. 09. 2014.

Научно-практическая конференция ««Информационные технологии в медицинских библиотеках» способствовала полноценному информационному обмену между медицинскими библиотеками. Участвуя в этом форуме, библиотека медицинского университета Владивостока расширила географию партнерства и с библиотеками своего профиля и с информационными организациями разного уровня, приобрела надежных компаньонов на многие годы. С каждой конференции мы увозили новые идеи,

интересные начинания, которые реализовывались в своих коллективах. Так как форум проводился в разных городах и на площадках библиотек медицинских вузов, НИИ, участники могли увидеть работу конкретных подразделений вузов, получить профессиональные ответы на интересующие вопросы от своих коллег. В историю конференции вошли города: Томск, Ярославль, Омск, Воронеж, Нижний Новгород, Санкт-Петербург, Уфа, Москва, Актобе.

Помимо докладов на секциях, обязательными были обучающие семинары, тренинги, круглые столы. Интересным



3-я научно-практическая конференция «Информационные технологии в медицинских библиотеках» НМБ ОмГМУ (г.Омск), 25.10-29.10.2011.

дополнением к форуму стали конкурсы. Одним из первых конкурсов, который был инициирован организаторами, стал конкурс сайтов. И хотя библиотека ВГМУ не вошла в число призёров, но сотрудниками изучался и применялся опыт других библиотек при оформлении дизайна и содержания своего сайта.

## БИБЛИОТЕКИ

В конкурсах на лучший доклад дважды становилась победительницей автор этого материала. В 2010 году в ЯГМУ доклад «Профессиональные конкурсы как средство развития профессиональных компетенций сотрудников библиотек» был премирован дисками с очередной версией «Сводного каталога периодики и аналитики по медицине». За победу в конкурсе докладов 2018 года на конференции в РУДН Н.Ф. Чарыковой был предоставлен грант на участие в IV форуме 2019 г.



IV Библиофорум (11-я научно-практическая конференция «Информационные технологии в медицинских библиотеках») НМБ ЗГМУ, (р. Казахстан, г. Актобе) 22.10-25.10.2019. Диплом вручает исполнительный директор АМБ Н.А. Мешечак

С 2018 года в программу Библиофорума была включена игра «Мастерская брэнда». В 2019 году участнику IV форума БИЦ ТГМУ было предложено подготовить кейс от своей библиотеки и принять участие в игре «Мастерская брэнда-2 «Лучшие библиотечные практики – делимся, внедряем, адаптируем!» от команды библиотекарей. Презентация «БИЦ – центр научных коммуникаций», подготовленная заместителем директора БИЦ

Н.Ф. Чарыковой и заведующей отделом автоматизации и электронных ресурсов БИЦ Е.В. Сазоновой, была награждена дипломом «За лучший кейс в игре «Мастерская брэнда» на очередном IV форуме, состоявшемся в городе Актобе в Казахстане.

С 2020 года в рамках текущей деятельности Ассоциация проводит исследования пользователей, ресурсов, методов работы медицинских библиотек и разрабатывает технологии, позволяющие эффективно использовать информационные ресурсы в процессах вуза. В связи с этим Ассоциация ставит перед собой следующие задачи:

- Мониторинг эффективности и сравнительный анализ деятельности библиотек по приоритетным направлениям;
- Выявление и документирование новых технологий, обеспечивающих высокие показатели вузов в рейтингах и национальных проектах;
- Обучение специалистов медицинских библиотек эффективным методам работы;
- Формирование перечня современных компетенций медицинских библиотекарей;
- Доведение до сведения руководства вузов результатов мониторинга, информации о лучших практиках, дающих значительный вклад в показатели работы вуза, и перспективах развития библиотек при внедрении новых технологий.

Библиотечно-информационный центр ТГМУ подключился к текущим проектам Ассоциации:

### **1. Мониторинг показателей чтения пользователей медицинских библиотек**

Проект направлен на изучение поведения, читательских предпочтений и возникающих трудностей при работе с информационными ресурсами у пользователей-медиков. В рамках проекта будут разрабатываться рекомендации для медицинских библиотек по внедрению эффективных методов продвижения и использования медицинских информационных ресурсов.

В 2020 году БИЦ ТГМУ принял участие в первом этапе исследования. В апреле 2020 года путём рассылки ссылок на анкету через приложение WhatsApp были привлечены к исследованию обучающиеся 3–4 курсов двух специальностей: «Лечебное дело» и «Педиатрия». Активное сотрудничество обучающихся в исследовании обеспечило тесное взаимодействие БИЦ с деканами университета.

На последнем форуме медицинских библиотек подробный и содержательный анализ проведённого анкетирования, озвученный вице-президентом АМБ, кандидатом медицинских наук Л.А. Шамардиной, позволил представить интересную картину информационных предпочтений студентов, в которых одно из первых мест занимают печатные источники вузовских библиотек.

## **2. Лучшие практики медицинских библиотек**

В рамках проекта осуществляется сбор и описание интересных практик медицинских библиотек по продвижению собственного бренда. Успешные кейсы и проект-идеи представляются в том числе на ежегодных раундах деловой игры «Мастерская бренда» в рамках Библиофорума «Информационные технологии в медицинских библиотеках». Кейсы фиксируются в форме отчётов и презентаций, которые размещаются на сайте АМБ для знакомства и использования участниками ассоциации.

Сотрудниками БИЦ ТГМУ (Е.В. Сазиной, И.Г. Косенковой и О.А. Герасименко) были подготовлены и размещены в «Банке кейсов» на сайте АМБ следующие кейсы: «Помоги доктору», «Марш-бросок в мир информации», «Электронный ликбез» для преподавателей. Проект «Электронная полка студента» библиотеки СибГМУ помог начать работу в БИЦ ТГМУ над аналогичным проектом «Электронная книжная полка» для обучающихся всех курсов всех специальностей по дисциплинам, изучаемым в вузе. Проект томских библиотекарей уже успешно реализован в ряде библиотек медицинских вузов. Опыт БИЦ ТГМУ по организации консультирования врачей по работе на порталах НМО (непрерывное медицинское образование) также заинтересовал коллег и опробован в других библиотеках.

## **3. Большая медицинская библиотека – партнерский проект Ассоциации с ЭБС BookUP**

В рамках проекта формируется образовательная платформа медицинских электронных учебных изданий вузов России и СНГ на платформе ЭБС BookUP. Открытые части коллекций вузов-участников проекта доступны для членов Ассоциации на безвозмездной основе. На сегодняшний день на платформе размещено свыше 1200 электронных учебных пособий на русском и английском языках.

БИЦ ТГМУ также готов приступить к участию в проекте. Подписан договор с ЭБС BookUP на размещение публикаций ТГМУ в БМБ. Решаются организационные вопросы для работы с авторами вуза.

## **4. Независимый рейтинг библиотек медицинских вузов России**

С 2015 года ежегодно общественная организация «Академия доказательной медицины» публиковала результаты рейтинга библиотек медицинских вузов России. Оценка проводилась экспертной комиссией на основании анализа данных, представленных на официальных сайтах библиотек. С 2020 года «Академия доказательной медицины» официально передала полномочия по формированию «Независимого рейтинга библиотек медицинских вузов России» Ассоциации медицинских библиотек.

БИЦ ТГМУ в рейтинге всегда занимал достойное место. Для получения ещё более высоких оценок ставятся задачи по включению на сайт БИЦ обязательных страниц и элементов, обеспечивающих клиентоориентированность и открытость сайта БИЦ для пользователей.

## **5. Рекомендательный список литературы для факультетов иностранных студентов**

В последние годы многие российские медицинские вузы запустили программы обучения иностранных студентов на английском языке. Сотрудники библиотек столкнулись с проблемами при выборе и приобретении учебных пособий для этой группы пользователей (многообразие изданий, пересечение баз

**БИБЛИОТЕКИ**

данных по контенту, разные схемы подписок и режимы доступа). В рамках проекта разрабатываются рекомендации по оптимальному формированию фонда учебной литературы по медицинским специальностям для иностранных студентов.

В ТГМУ с 2018 года начался набор иностранных студентов, обучение которых ведется на английском языке. Перед БИЦ была



III Библиофорум (10-я юбилейная научно-практическая конференция «Информационные технологии в медицинских библиотеках») НБ РУДН (г. Москва), 24.10-26.10.2018.

поставлена задача по комплектованию ресурсов, направленных на обеспечение образовательных программ учебной печатной и электронной литературой на языке преподавания. И проект, разрабатываемый Ассоциацией, стал серьезным подспорьем в этой работе. Уже сегодня на сайте Ассоциации размещены рекомендательные списки источников, представленных рядом партнеров библиотек. В прошлом году БИЦ сделал первые закупки книг согласно рекомендаций, размещенных на сайте АМБ.

### **6. Участие медицинских библиотек в повышении публикационной активности вузов**

Проект направлен на увеличение вовлечённости медицинских вузовских библиотек в деятельность своих вузов по повышению публикационной активности. В рамках проекта будут аккумулированы и представлены успешные практики отдельных библиотек, эффективно работающих в данном направлении.

В 2015 году в библиотеке ТГМУ была начата работа в информационно-аналитической системе *SCIENCE INDEX* для организаций, проводится мониторинг публикационной активности ППС, кафедр, вуза в целом. И нам интересен опыт других библиотек, работающих в этом направлении. Презентация СибГМУ «Онлайн-сервис анализа публикационной активности ученых», размещённая в «Банке кейсов» и более подробно представленная в сообщении на последнем форуме медицинских библиотек, несомненно позволит совершенствоваться в координации работы библиотеки и соответствующих подразделений вуза по сопровождению всей деятельности по повышению и изучению публикационной активности. Применение этого опыта в БИЦ ТГМУ возможно лишь при решении ряда организационных вопросов. Но уже сегодня в рамках этого проекта библиотеки нашей отрасли имеют возможность получить консультации от своих коллег в режиме реального времени.

Деятельность Ассоциации медицинских библиотек позволяет привлекать внимание к самым актуальным проблемам и трендам в деятельности медицинских библиотек и направлена на оптимизацию использования информационных технологий в библиотечно-информационной деятельности; предоставление новых сервисов в продвижении информационных ресурсов библиотек; определение стратегий дальнейшего развития медицинского библиотечного сообщества. \*

*\*При подготовке публикации были использованы материалы с сайта Ассоциации медицинских библиотек*