

К 100-ЛЕТИЮ ВЫПУСКА ПЕРВОГО НОМЕРА ЖУРНАЛА «СИБИРСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЖУРНАЛ» В ТОМСКЕ

«Сибирский медицинский журнал», как научно-практическое рецензируемое издание, стал выходить в Томске в 1922 г. Решение о его издании было принято ученым медицинским Советом совместно с Обществом естествоиспытателей и врачей при Томском Университете, Обществом практических врачей Томской губернии при содействии Сибздрава, Сибсанпросвета и Томского издательства. Редакционный совет возглавили известные профессора Томского университета С.В. Лобанов, П.И. Чистяков, Н.И. Березнеговский. Активное участие в работе и продвижении журнала приняли профессора М.Г. Курлов, П.В. Бутягин, К.М. Гречищев, А.А. Опокин, В.М. Мыш и другие.

Это были трудные для страны годы, но вместе с тем это было время активного формирования советской системы здравоохранения, медицинского образования и науки. Так, в 1920 г. в Иркутске и Омске открылись медицинские факультеты (соответственно – Университета и зооветеринарного института), а в 1922 г. в Томске – первый на востоке страны физиотерапевтический институт, сыгравший огромную роль в становлении и развитии сибирской и дальневосточной курортологии. Все это, несомненно, требовало восстановления и совершенствования издательской деятельности, такой важной для здравоохранения, образования и медицинской науки молодой Советской Республики.

Создание научно-практического журнала в этот сложный исторический период, когда не только исчезла доступная зарубежная литература, но и резко сократилась возможность публикации в столичных журналах, приобрело особую актуальность. Об этом как раз пишет А.А. Опокин в первом номере «Сибирского медицинского журнала»: «В день гибели нашей научной литературы, в день гибели многих представителей медицинского мира и студенчества на полях брани и в условиях кошмарной действительности мне хотелось бы еще более чем в мирное время стоять на страже всех наших интересов... Ведь жизнь перед нами, ведь страждущее человечество ищет нашей помощи. Наука не может останавливаться в своем развитии. Переживаемое нами – ведь это только миг в истории человечества».

«Сибирский медицинский журнал» просуществовал 10 лет, но сыграл значимую роль в развитии медицины Сибири. Наряду с проблемами клинической медицины в журнале большое внимание уделялось вопросам общей и социальной гигиены, бактериологии, эпидемиологии, социальных болезней, санитарной статистики, охраны материнства и детства. Журнал регулярно размещал информацию о съездах, конференциях, о деятельности медицинских учреждений Сибири. Достаточно широкой была и география статей: Томск, Новониколаевск (Новосибирск), Красноярск, Иркутск, Омск, Москва, Харьков, Ленинград, Киев.

Вопрос о возрождении «Сибирского медицинского журнала» встал в сложные 90-е годы XX века. Тяжелейший экономический кризис коснулся практически всех отраслей народного хозяйства, образования, науки, здравоохранения. Это привело к резкому увеличению забо-

СИБИРСКИЙ ЖУРНАЛ
КЛИНИЧЕСКОЙ
И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ
МЕДИЦИНЫ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ РЕЦЕНЗИРУЕМОЕ ИЗДАНИЕ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

100
лет
1922/2022

СИБИРСКИЙ ЖУРНАЛ
КЛИНИЧЕСКОЙ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ
МЕДИЦИНЫ
The Siberian Journal of Clinical
and Experimental Medicine

Рекомендован ВАК
Российской Федерации
для специальностей
(медицинские науки):
• внутреннее, болезни
кардиология
• педиатрия
• лучевая диагностика,
лучевая терапия
• сердечно-сосудистая хирургия
• общественное здоровье
и здравоохранение
• патологическая анатомия
• патологическая физиология
• фармакология, клиническая фармакология

Быстрая публикация
Слепое рецензирование
Отличная полиграфия

С января 2022 года
индексируется
в МБД Scopus

634012, Россия, г. Томск, ул. Калеская, 111 а, НИИ кардиологии Томского НИМЦ
Telephone: +7 3822 55 82 63
Email: smj@cardio-tomsk.ru
cardiotomsk.elpub.ru

леваемости и смертности населения России. За период реформ смертность возросла в 1,5 раза и в 1994 г. достигла 15,75 случаев на 1000 человек (1984 г. – 11,6; 1986 г. – 10,4), уровень рождаемости снизился в 1,9 раза. В 1991 г. смертность впервые за многие годы превысила рождаемость, следовательно, реально встала проблема депопуляции российского общества. Наиболее тяжелая демографическая ситуация сложилась в регионе Сибири и Дальнего Востока.

Вместе с тем это был период огромных достижений мировой науки, следствием чего явилось развитие таких принципиально новых диагностических и лечебных технологий в медицине, как рентгеновская компьютерная томография, радиоизотопная, ядерно-магнитно-резонансная и позитронно-эмиссионная компьютерная томография, сонография, эндоваскулярная и эндоскопическая хирургия, интервенционная аритмология, современная фармакотерапия и т. д.

Нельзя не отметить, что в этот сложный период развитие медицинской науки в Сибири во многом было связано с учреждениями Российской академии медицинских наук. Исторически сложилось так, что основные научные клинические школы Сибири формировались в Томском Императорском университете, который был открыт в 1888 г.

Практически через 100 лет, в 1980 г., начал формироваться Томский научный центр Академии медицинских наук СССР (ТНЦ АМН СССР) в составе пяти институтов по основным направлениям современной медицины: онкология, кардиология, фармакология, психическое здоровье, медицинская генетика, которые были наделены функцией головных учреждений по соответствующему направлению медицинской науки в регионе Сибири и Дальнего Востока.

Наряду с серьезными фундаментальными исследованиями институты центра стали активно разрабатывать и внедрять в практическое здравоохранение региона современные медицинские технологии: нейтронную терапию и интраоперационное облучение опухоли на оригинальном малогабаритном бетатроне, внутрикоронарный и системный тромболизис при инфаркте миокарда, интервенционную аритмологию с использованием разработанного совместно с ООО «Электропульс» аппаратно-программного комплекса «Элкарт», аортокоронарное шунтирование и протезирование клапанов сердца, технологии современного психиатрического сервиса, популяционную генетику, цитогенетическую и молекулярно-генетическую диагностику наследственных болезней. Разрабатывались новые лекарственные средства синтетического и природного происхождения, проводилось их доклиническое и клиническое исследование.

Однако при этом было понимание, что одним из основных условий развития научных исследований и быстрого внедрения их результатов в клиническую практику является наличие доступной для ученого и врача научной и клинической информации. Надо было преодолеть имевшийся в это время информационный вакуум. Сократилось издание ряда журналов, не было средств для пополнения библиотечных фондов.

Помню, как в связи с отсутствием средств для оформления подписки на периодические издания пришлось обращаться за финансовой помощью в одно из производственных объединений Томска. Вместе с тем для молодых, активно работающих научных коллективов была необходима широкодоступная дискуссионная площадка, возможность оперативного донесения результатов исследований до научной и практической аудитории. Кроме того, все институты ТНЦ СО РАМН имели активно работающие советы по защите докторских и кандидатских диссертаций, что также требовало создания журнала, соответствующего требованиям ВАК Российской Федерации. В связи с этим и возникла идея издания периодического научно-практического журнала.

Прежде всего, мы обратились к богатой истории томской медицинской науки. Было известно, что в Томском Императорском университете в первой половине XX века издавалось два авторитетных медицинских журнала: «Сибирский медицинский журнал» (1922–1930 гг.) и «Сибирский архив теоретической и клинической медицины» (1926–1929 гг.). Высокое качество журналов подтверждалось неоднократным высказыванием об этом академика Д.Д. Яблокова. Дмитрий Дмитриевич вспоминал, что однажды он подготовил статью для немецкого научного журнала и представил ее своему учителю профессору М.Г. Курлову. Михаил Георгиевич, прочитав статью, сказал, что такой хороший материал мы опубликуем в нашем журнале! Все это и явилось исторической предпосылкой для возрождения «Сибирского медицинского журнала» в Томске.

Инициатива издания журнала принадлежала дирекции НИИ кардиологии и Межрегиональному Сибирскому медицинскому фонду им. Д.Д. Яблокова. Его учредителями выступили Сибирское отделение РАМН, Томский научный центр СО РАМН (НИИ кардиологии, фармакологии, онкологии, психического здоровья, медицинской генетики, Центр восстановительной травматологии и ортопедии), Сибирский государственный медицинский университет, Управление здравоохранения Томской области, Иркутский институт усовершенствования врачей. Главным редактором был избран академик РАМН Р.С. Карпов, заместителем главного редактора – академик РАМН Е.Д. Гольдберг, ответственным секретарем – профессор В.В. Новицкий, членами редакционной коллегии профессор Г.Ц. Дамбаев, академик РАМН Б.Н. Зырянов, доцент Е.Ф. Левицкий, академик РАМН М.А. Медведев, профессор Г.И. Мендрин, заведующий Томским облздравотделом Г.Г. Перемитин, канд. физ.-мат. наук В.И. Подкатов, член-корреспондент РАМН В.П. Пузырев, академик РАМН В.Я. Семке, Л.М. Федорова. В редакционный совет вошли 21 ведущий ученый Сибири и Дальнего Востока (Барнаул, Благовещенск, Владивосток, Иркутск, Новосибирск, Омск, Томск, Тюмень, Хабаровск, Чита). Заведующим редакцией был назначен канд. мед. наук А.Ю. Коломийцев.

Издание журнала активно поддержал академик Евгений Иванович Чазов. Его приветствие было помещено в первом номере журнала в качестве эпиграфа: «Дорогие друзья и коллеги, читатели журнала! Хочу пожелать вам больших успехов в вашем благородном труде на благо здоровья».

На обложке первого номера журнала был помещен портрет первого редактора «Сибирского медицинского журнала», профессора Томского университета Сергея Викторовича Лобанова. В содержание журнала были включены следующие рубрики: От редакции; Передовая статья; Оригинальные исследования; Клинические исследования; Лабораторно-экспериментальные исследования; В помощь практическому врачу; Обзоры и лекции; Рецензии; Интеллектуальная собственность в медицине; Информация; Социальная гигиена и организация здравоохранения; История медицины; Юбилеи; Ушли из жизни; Рефераты статей, опубликованных в данном номере; Деловая информация.

Наряду с результатами фундаментальных и клинических исследований большое внимание в журнале уделялось вопросам социальной гигиены и организации здравоохранения, информации о конгрессах, съездах, конференциях международного, российского и регионального уровней. С передовыми статьями, лекциями выступали ведущие ученые страны. Так, в № 3–4 за 1999 г. была опубликована статья академика Е.И. Чазова «Кардиология на рубеже двух веков (доклад на Втором съезде врачей Сибири, 5–6 октября 1999 г., Томск). Учитывая богатую историю сибирской научно-медицинской школы и в то же время ощущая пробелы соответствующих знаний у молодых врачей и ученых, редакция журнала уделяла большое внимание разделу «История медицины» каждый номер журнала был посвящен одному из представителей российской, сибирской научно-медицинских школ разных поколений (С.П. Боткину, Н.И. Пирогову, М.Г. Курлову, Н.В. Вершинину, Д.Д. Яблокову, А.Г. Савиных, Д.И. Гольдбергу, В.В. Пекарскому и др.).

На первой странице обложки журнала размещался портрет; на второй и третьей страницах обложки были

представлены фотографии, отражающие историю и современность сибирской науки и здравоохранения. Все это, несомненно, способствовало пониманию молодым поколением врачей и ученых важности, наряду с развитием современных диагностических и лечебных технологий, сохранения замечательных традиций исторических российских научно-клинических школ. Об этом в частности пишет в № 3–4 журнала за 2001 г. член-корреспондент РАМН В.О. Самойлов: «Рад за томских медиков, что им удается гармонично сочетать научный прогресс с традициями отечественной медицины, плодотворно взаимодействовать с физиками, химиками, биологами и инженерами во благо здоровья сибиряков, ради возрождения России».

Каждый журнал начинался с рукописного эпиграфа известного ученого или общественного деятеля. Их содержание представляло большой, далеко не только исторический интерес. Так, в № 3–4 за 1999 г. эпиграф был написан депутатом Государственной Думы России Е.К. Лигачевым: «Хотелось подчеркнуть, что меня порадовали научные коллективы институтов Томского научного центра небывалой живучестью, сумевших сохранить и развить достигнутое».

Содержание эпиграфа академика Н.В. Васильева (№ 2 за 2000 г.) в настоящее время приобретает особое значение: «Важнейшая задача, стоящая перед цивилизацией, состоит в преодолении угрожающей диспропорции между темпом технического прогресса и нравственного развития человечества. Никогда еще в истории вопросы моральной ответственности ученого за использование обществом плодов научно-технического прогресса не обозначались столь остро, как это имеет место сейчас. В полной мере это относится и к достижениям в сфере медико-биологических дисциплин, ибо они открывают доступ к вмешательству человека в святое святых природы – в авторепродукцию биосферы как метасистемы».

Весьма интересным является эпиграф академика РАМН Н.П. Бочкова (№ 2 за 2001 г.): «На протяжении 30 лет знакомства и дружбы с учеными Сибири я убедился в таких характерных для них качествах, как увлеченность, профессионализм, преданность науке. У сообщества ученых-медиков Сибири выработался замечательный научный почерк: глубина замысла исследования, строгая логика при построении гипотез, обстоятельность доказательств».

Это и позволило «Сибирскому медицинскому журналу» быстро приобрести большую читательскую аудиторию и авторитет у врачей и ученых.

Второе десятилетие XXI века ознаменовалось серьезными преобразованиями российской науки и здравоохранения. В октябре 2013 г. в рамках реформы Российской академии наук произошло объединение государственных академий РАМН и РАСХН с РАН. При этом РАМН стала отделением медицинских наук РАН, а ее учреждения вошли в состав названного отделения.

Большие изменения коснулись и академических институтов Томска, объединившихся в Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук В его состав вошли научно-исследовательские институты онкологии, кардиологии, фармакологии и регенеративной медицины им. Е.Д. Гольдберга, психического здоровья, медицинской генетики и, как филиал, Тюменский кардиологический научный центр.

Одним из следствий реформы науки и образования явилось повышение требований к научным изданиям. Прежде всего, необходимо было сохранить «Сибирский медицинский журнал» в списках журналов, рекомендованных ВАК Российской Федерации, войти в систему индексации в Международной базе данных Scopus, затем в Web of Science.

Определенные сложности возникали в связи с наличием в Сибири двух одинаковых по названию журналов, которые издавались в Томске и Иркутске. Именно поэтому было принято решение изменить название журнала «Сибирский медицинский журнал» на «Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины». В соответствии с международными стандартами был проведен его ребрендинг. Третий номер «Сибирского медицинского журнала» за 2020 г. вышел уже под новым названием: «Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины». В настоящее время в журнале представляются переводы абстрактов всех статей и полностью одна статья на английский язык, осуществляется тематический принцип формирования выпусков. Учредителем журнала является Научно-исследовательский институт кардиологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук». С 03.01.2022 г. журнал индексируется в Международной базе данных Scopus.

Таким образом, «Сибирский медицинский журнал» – издание, выпуск которого был возобновлен в 1996 г., регулярно выходил в свет в течение 25 лет, выдержал испытание временем и с честью встречает свой 100-летний юбилей. И сегодня совершенно современно звучат слова академика РАН М.А. Медведева, опубликованные им в 2002 г. (№ 3): «Исполнилось 80 лет «Сибирскому медицинскому журналу». Его Возрождение в 1996 г. является триумфом научной мысли, патриотизма и уважения к истории. В мире накопилось много медико-биологических, информационных, социальных, общественных проблем, к решению которых нужно подходить фундаментально».

Вместе с тем мы отчетливо понимаем, что современное общество живет в условиях глобализации процессов. Обмен информацией невероятно ускоряется, а в данный момент не только наша страна, но и весь мир стоят перед серьезным вызовом человечеству – новой коронавирусной инфекцией, которая требует очень быстрого получения и донесения до общественности знаний, позволяющих коллективно противостоять угрозе. Это является стимулом для научных изданий становиться более мобильными, гибкими, переходить на онлайн-площадку, менять принципы отбора статей, следовать принципам надлежащей лабораторной и клинической практики, определения приоритетов, работы с авторами, рецензентами и т.д. Именно это задает вектор движения вперед и во многом политику проведения научных исследований. Будем стараться, чтобы наш журнал полностью соответствовал требованиям современности.

**Главный редактор
«Сибирского журнала клинической
и экспериментальной медицины»
академик РАН Р.С. Карпов**