

Характеристика деятельности журнала «АНГИОЛОГИЯ И СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ»

(№3,4 2015 – №1,2 2016 гг.)

За год, прошедший с последней конференции Общества, в 4-х номерах журнала было опубликовано 111 статей. Количество страниц в номерах колебалось от 200 до 220. За этот период в журнале были опубликованы работы не только российских специалистов, но материалы, поступившие из Македонии, Японии, Болгарии, Финляндии, Аргентины, Пакистана, а также из Казахстана, Узбекистана, Таджикистана, Белоруссии и Украины. География статей, поступивших из российских медицинских учреждений достаточно широкая – Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Рязань, Тверь, Ярославль, Тамбов, Саратов, Самара, Тольятти, Нижний Новгород, Казань, Ижевск, Пенза, Курск, Калининград, Волгоград, Новокузнецк, Томск, Кемерово, Омск, Иркутск, Новосибирск, Челябинск.

Большое количество статей поступает из Института Вишневского, РНЦХ, РГМУ, Первого меда, 83 КБ, 12 КБ, 15КБ, Ин-та им. Склифосовского. Есть работы из НЦССХ им. Бакулева, Ин-та неврологии. Большое количество статей поступило из Пензенского центра сердечно-сосудистой хирургии, Самарского ГМУ, Рязанского ГМУ, Новосибирского НИИ патологии кровообращения, Томского НИИ кардиологии СО РАМН Кемеровского НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний, Санкт-Петербургского Института экспериментальной медицины, Казанского клинико-диагностического центра.

В №3 2016 г., который уже почти полностью сдан в набор, планируется опубликовать 27 или 28 статей.

В портфеле редакции по состоянию на 14.06.2016 г. – 50 статей. Кроме того, 12 статей находятся на доработке, а в публикации 16 работ пришлось отказать.

В настоящее время в России разворачивается проект Russian Science Citation Index (RSCI). Это совместный проект компаний Thomson Reuters и Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU, проводимый при поддержке Высшей

школы экономики и Российской академии наук. Основная цель проекта – размещение 1000 лучших российских журналов из РИНЦ на платформе Web of Science в виде отдельной базы данных Russian Science Citation Index. По мнению экспертов, размещение RSCI на платформе Web of Science с последующей идентификацией взаимных цитирований между публикациями в Web of Science и RSCI, возможностью поиска российских публикаций и авторов в Web of Science значительно повысит авторитет российских научных журналов в международном информационном пространстве. Важным является также то, что российские журналы получают возможность индексироваться на платформе Web of Science, в том числе и на русском языке. Оценка и отбор российских журналов проводились в два этапа. На первом этапе из 5300 отечественных периодических изданий, индексируемых в базе данных РИНЦ, с помощью библиометрических методов были отобраны журналы, соответствующие определенным формальным критериям. Были отсечены практически не цитируемые в научном сообществе журналы, а также те, которые не соответствуют в полной мере требованиям классических научных изданий. Затем было проведено распределение журналов по предметным рубрикам, принятым в Web of Science и Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР). Журнал «Ангиология и сосудистая хирургия» был в числе лучших, отобранных для оценки экспертами, изданий. На втором этапе полученный список корректировался и уточнялся экспертами по различным научным направлениям. Главным критерием оценки были не формальные показатели, а востребованность и научная ценность издания. На сегодняшний день сформировано ядро из **652 российских журналов**, выделенных экспертами в результате многоэтапного отбора. **Журнал «Ангиология и сосудистая хирургия», наряду с 78 медицинскими журналами, включен в данный список.** База статей из самых качественных и авторитетных российских журналов размещена на ведущей мировой платформе **Web of Science**. *База RSCI стала четвертой региональной на платформе после латиноамериканской, китайской и корейской.*

На сегодняшний день наш журнал является одним из 355 отечественных журналов по всем направлениям науки и техники и одним из 50 российских медицинских

периодических изданий, текущие номера которых входят в международные реферативные базы данных (БД) и системы цитирования и, в соответствии с приказом Минобрнауки РФ от 03.06.2015 №560, считающиеся входящими в перечень рецензируемых изданий, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук.

Перечень медицинских журналов


п/п	Название издания (переводной версии издания)	Название издания в международных реферативных базах данных и системах цитирования	ISSN	E-ISSN
1	Ангиология и сосудистая хирургия	Angiologiia i sosudistaia khirurgiia = Angiology and vascular surgery	1027-6661	
2	Анестезиология и реаниматология	Anesteziologiya i Reanimatologiya	0201-7563	
3	Антибиотики и химиотерапия	Antibiotiki i Khimioterapiya	0235-2990	
4	Архив патологии	Arkhiv Patologii	0004-1955	
5	Бюллетень экспериментальной биологии и медицины	Bulletin of Experimental Biology and Medicine	0007-4888	1573-8221
6	Вестник оториноларингологии	Vestnik Otorinolaringologii	0042-4668	
7	Вестник офтальмологии	Vestnik Oftalmologii	0042-465X	
8	Вестник рентгенологии и радиологии	Vestnik Rentgenologii i Radiologii	0042-4676	
9	Вестник Российской академии медицинских наук	Vestnik Rossiiskoi Akademii Meditsinskikh Nauk	0869-6047	
10	Вестник хирургии им. И.И. Грекова	Vestnik Khirurgii Imeni I.I.Grekova	0042-4625	
11	Военно-медицинский журнал	Voенno-meditsinskii zhurnal	0026-9050	
12	Вопросы вирусологии	Voprosy Virusologii	0507-4088	
13	Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры	Voprosy kurortologii, fizioterapii, i lechebnoi fizicheskoi kultury	0042-8787	
14	Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко	Zhurnal Voprosy Neurokhirurgii Imeni N.N. Burdenko	0042-8817	
15	Вопросы онкологии	Voprosy Onkologii	0507-3758	

16	Вопросы питания	Voprosy Pitaniia	0042-8833	
17	Вопросы практической педиатрии*	Voprosy Prakticheskoi Pediatrii	1817-7646	
18	Вопросы психологии	Voprosy Psikhologii	0042-8841	
19	Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии*	Pediatric Hematology/Oncology and Immunopathology	1726-1708	
20	Гигиена и санитария	Gigiena i sanitariia	0016-9900	
21	Журнал высшей нервной деятельности им. И.П. Павлова	Zhurnal Vysshei Nervnoi Deyatelnosti Imeni I.P. Pavlova	0044-4677	
22	Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии	Zhurnal Mikrobiologii Epidemiologii i Immunobiologii	0372-9311	
23	Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова	Zhurnal Nevrologii i Psikhatrii imeni S.S. Korsakova	1997-7298	
24	Кардиология	Kardiologiya	0022-9040	
25	Клеточная трансплантология и тканевая инженерия	Cellular Transplantation and Tissue Engineering	1815-445X	
26	Клеточные технологии в биологии и медицине	Bulletin of Experimental Biology and Medicine	0007-4888	1573-8221
27	Клиническая лабораторная диагностика	Klinicheskaya Laboratornaya Diagnostika	0869-2084	
28	Клиническая медицина	Klinicheskaya Meditsina	0023-2149	
29	Медицина труда и промышленная экология	Meditsina truda i promyshlennaia ekologiya	1026-9428	
30	Медицинская паразитология и паразитарные болезни	Meditsinskaya Parazitologiya i Parazitarnye Bolezni	0025-8326	
31	Медицинская техника	Biomedical Engineering (New York)	0025-8075	
32	Микология и фитопатология	Mikologiya i Fitopatologiya	0026-3648	
33	Патологическая физиология и экспериментальная терапия	Patologicheskaya Fiziologiya i Eksperimentalnaya Terapiya	0031-2991	
34	Проблемы социальной гигиены и истории медицины	Problemy Sotsialnoi Gigieny i Istorii Meditsiny NII Sotsialnoi Gigieny Ekonomiki i Upravleniia Zdravookhraneniem Im N A Semashko RAMN AO Assotsiatsiia Meditsinskaia Literatura	0869-866X	
35	Психологический журнал	Psikhologicheskii Zhurnal	0205-9592	
36	Психофармакология и биологическая наркологи́я	Psychopharmacology and Biological Narcology	1606-8181	

37	Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова	Rossiiskii fiziologicheskii zhurnal imeni I.M. Sechenova / Rossiiskaia akademiia nauk	0869-8139	
38	Сахарный диабет	Diabetes Mellitus	2072-0351	2072-0378
39	Сердечно-сосудистая терапия и профилактика	Cardiovascular Therapy and Prevention (Russian Federation)	1728-8800	
40	Современные технологии в медицине	Sovremennye Tehnologii v Medicine	2076-4243	
41	Стоматология	Stomatologiya	0039-1735	
42	Терапевтический архив	Terapevticheskii Arkhiv	0040-3660	
43	Урология	Urologiia (Moscow, Russia)	1728-2985	
44	Успехи геронтологии	Advances in gerontology = Uspekhi gerontologii / Rossiiskaia akademiia nauk, Gerontologicheskoe obshchestvo	1561-9125	
45	Физиология человека	Fiziologiia cheloveka	0131-1646	
46	Физиология человека	Human Physiology	0362-1197	1608-3164
47	Химико-фармацевтический журнал	Pharmaceutical Chemistry Journal	0091-150X	1573-9031
48	Хирургия	Khirurgiya	0023-1207	
49	Цитология	Cell and Tissue Biology	1990-519X	1990-5203
50	Цитология и генетика	Cytology and Genetics	0095-4527	1934-9440

Как видно из приведенной таблицы цитируемых изданий, только еще 4 российских журнала по смежной с нами тематике входят в данный список (выделены голубым цветом).

Ниже представлена общая характеристика журнала (см. сайт elibrary.ru). К сожалению, данные представлены по состоянию на 2014 г., т.к. за 2015 г. не все материалы в РПИНЦе обработаны.

			
Полное название	АНГИОЛОГИЯ И СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ		
Издательство	Российское общество ангиологов и сосудистых хирургов		
Год основания	1994	Рецензируемый	
Выпусков в год	4	Импакт-фактор JCR	нет
Статей в выпуске	22	Импакт-фактор РИНЦ 2014	0,508
Сокращение		Страна	Россия
Город	Москва	Регион	Москва
Печатная версия журнала			
ISSN печатной версии	1027-6661	Подписной индекс	47433
		Тираж	
Электронная онлайн версия журнала			
ISSN онлайн версии		Вариант представления	
WWW-адрес	http://www.angiolsurgery.org		
ISI	нет	Всего статей	1416
		В настоящее время	выходит
SCOPUS	да	Всего выпусков	95
		Доступный архив	01.1995 – 01.2016
РИНЦ	да	Полных текстов	1005
		Реферативный	нет
Перечень ВАК	включен	Цитирований	7413
		Мультидисциплинарный	нет
Тематические рубрики	76.29.30 Кардиология и ангиология		73
	76.29.39 Хирургия		89
Описание журнала	В журнале публикуются оригинальные статьи отечественных и зарубежных ученых-медиков, на его страницах находят отражение современные методы ультразвуковой, лучевой и невазивной диагностики, принципы медикаментозной и хирургической коррекции сердечно-сосудистой системы.		

АНГИОЛОГИЯ И СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

Российское общество ангиологов и сосудистых хирургов (Москва)

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
■ Общее число статей из журнала в РИНЦ	1416
■ Общее число выпусков журнала в РИНЦ	95
■ Среднее число статей в выпуске	20
■ Число выпусков в год	4
■ Суммарное число цитирований журнала в РИНЦ	7413
■ Место в общем рейтинге SCIENCE INDEX за 2014 год	370*
■ Место в рейтинге SCIENCE INDEX за 2014 год по тематике "Медицина и здравоохранение"	62**

* 370 место – из 3156 журналов по всем направлениям науки и техники, цитируемых в РИНЦ. Ранжирование журналов в рейтинге SCIENCE INDEX осуществляется на основе показателя, рассчитываемого по специальной методике, учитывающей тематическое направление журнала, уровень самоцитирования и другие факторы.

**62 место – из 476 мед. журналов, имеющих показатель рейтинга РИНЦ (всего в РИНЦе цитируется 1238 журналов по медицинской тематике).

По мнению экспертов РИНЦ, на сегодняшний день показатель научного журнала в рейтинге Science Index, является основным, т.к. многие издательства, выпускающие большое количество журналов, стали зачастую использовать взаимное цитирование для искусственного повышения своих показателей, в частности, импакт-фактора. Абсолютно реальными показателями импакт-фактора негласно считаются те, которые принадлежат изданиям, выпускаемым, как правило, Ассоциациями или Обществами в отдельных издательствах. Это издания типа «Ангиология и сосудистая хирургия», «Диагностическая и интервенционная радиология», «Международный журнал интервенционной кардиоангиологии» и т.п.

Подводя итог вышесказанному, следует отметить, что всего 2 журнала – «Кардиология» и «Хирургия», кроме «**Ангиологии...**», публикующие материалы по вопросам сердечно-сосудистых заболеваний, **входят одновременно в оба вышеупомянутых списка, имеют достаточно высокий рейтинг в SCIENCE INDEX и хорошие показатели – импакт-фактор и индекс Хирша.**

Журнал «Ангиология и сосудистая хирургия» – это официальный печатный орган Российского Общества ангиологов и сосудистых хирургов. Все работы по получению и обработке статей, допечатная подготовка материалов, издание журнала, поддержка сайта РОАиСХ и непосредственно журнала, выполняются за счет средств, полученных от фирм-рекламодателей и за счет членских взносов.

Члены Общества, оплачивающие ежегодные взносы, имеют:

- **бесплатную подписку на наш журнал;**
- **возможность публиковать свои материалы на страницах журнала, при условии прохождения этапов рецензирования и научного редактирования;**
- **информационную рассылку обо всех проводимых Обществом мероприятиях;**
- **бесплатное получение Национальных клинических рекомендаций, публикуемых Обществом;**
- **возможность участвовать без оплаты регистрационных взносов во всех мероприятиях, организованных Обществом.**

Просим вас обратить внимание на тот факт, что редакция журнала, рецензент, научный редактор или редколлегия имеют право отказать в публикации авторам, не оплачивающим членские взносы.