**Публикационная активность сотрудников ВолгГМУ:**

**анализ результатов 2024 года**

Исследования по наукометрии последних лет подчеркивают риск чрезмерной зависимости от количественных показателей в оценке научной деятельности. Тем не менее, показатели публикационной активности, которые предоставляют международные базы данных цитирования и РИНЦ, продолжают использоваться для аналитической оценки научной деятельности организаций и их подразделений, динамичности развития тех или иных направлений исследований. Кроме того, вхождение и присутствие во многих международных рейтингах вузов напрямую зависит от показателей публикационной активности университета в международных базах данных цитирования.

Традиционно в начале года подводит итоги публикационной деятельности за прошедший год. По данным РИНЦ на начало 2025 г. индекс Хирша ВолгГМУ – 112, вырос за год на 6 (!) пунктов (был 106). По этому показателю ВолгГМУ занимает 16 место среди 58 медицинских вузов и второе место среди медицинских вузов Южного федерального округа (так же, как и в прошлом году). Индекс Хирша по ядру РИНЦ вырос за год на 7 пунктов с 70 до 77.

По количеству публикаций за 5 лет ВолгГМУ – на 6 месте среди вузов медицинского направления, на 8-м – по количеству статей в зарубежных и российских переводных журналах, на 13-м – по количеству статей в журналах, входящих в of Science и Scopus (по данным РИНЦ).

Помимо численных показателей публикационной активности отмечается и улучшение качественных показателей. Их отражают такие данные как:

коэффициент самоцитирования – 29 в 2025 году, в 2024 году был 34,9;

средневзвешенный импакт-фактор – 1,026 (зеленая зона – среди лучших 25% вузов медицинского направления), по итогам прошлого года – 0,944.

Отмечается также рост среднего числа публикаций на одного автора – 1,24 (1,18 в 2024 году), среднего количества цитирований на одну публикацию – 1,99 (1,85 в 2024 году). Но доля публикаций, не имеющих цитирования, остается высокой – 75,3% (75% в 2024 году) – красная зона среди вузов медицинского направления.

За 2004 год в базе данных РИНЦ 3004 публикаций, написанных НПР ВолгГМУ с аффилиацией вуза. В том числе аффилированных публикаций в Белом списке журналов, отобранных Межведомственной рабочей группой Минобрнауки РФ, – 335 статей (11,15%), из них 23 в журналах 1 уровня, 54 – 2 уровня, 113 – 4 уровня, 145 – журналах 4 уровня.

При этом публикаций в ядре РИНЦ за 2024 год – 368 публикаций. Ядро РИНЦ – база данных, состоит из записей публикаций из коллекции RSCI – самые авторитетные журналы, отобранные в результате достаточно строгой экспертизы, – а также публикаций из журналов, входящих в Scopus и Web of Science.

В журналах 1 квартиля международных баз данных в 2024 году было опубликовано 9 статей

Анализ публикационной активности в международных базах данных цитирования и РИНЦ 2020-2024 гг. демонстрирует, что ежегодном уменьшении количества публикаций вуза в базах данных наблюдается рост количества цитирований. В Scopus и Web of Science отмечается динамичный рост числа цитирований публикаций НПР вуза. В РИНЦе в 2024 году также растет этот показатель, по сравнению с предыдущими 2022-2023 годами, после максимального значения в 2021 году.

Подведены итоги публикационной активности заведующих кафедрами. На 17 марта 2025 топ авторов по индексу Хирша в базе данных РИНЦ сформирован следующим образом: проф. С.В. Дмитриенко – 100, С.В. проф. С.В. Недогода – 54, член-корр. РАН Ю.М. Лопатин – 49, проф. М.Е. Стаценко – 40, проф. А.Д. Доника – 39, акад. В.И. Петров – 36, акад. А.А. Спасов – 32, проф. В.В. Шкарин – 31, проф. Д.В. Михальченко – 31, проф. С.С. Маскин и проф. А.А. Воробьев – 26.

По количеству публикаций в 2024 г. топ авторов среди заведующих кафедрами:

проф. Ю.А. Македонова – 54, проф. В.В. Шкарин – 53, Ярыгина Е. Н. – 41, проф. М.Е. Стаценко – 36, проф. А.В. Смирнов – 32, акад. А.А. Спасов – 31, проф. Б.В. Заводовский – 29, акад. В.И. Петров – 29, проф. Н.И. Латышевская – 24, доц. О.В. Курушина – 23.

По публикациям за 5-летний период 2020-2024 гг в топе авторов среди заведующих кафедрами наблюдается незначительное отличие:

проф. В.В. Шкарин – 244, акад. А.А. Спасов – 234, проф. Ю.А. Македонова – 207, проф. М.Е. Стаценко М. Е. – 187, проф. С.С. Маскин – 168, проф. А.В. Смирнов – 150, акад. В.И. Петров – 136, проф. Н.И. Латышевская – 131, проф. С.В. Недогода – 127, проф. Б.В. Заводовский – 127.

В международных базах данных цитирования Web of Science и Scopus, по данным РИНЦ, научно-педагогическими сотрудниками вуза за 2024 год написано:

кафедры внутренних болезней ИНМФО – 35 статей, кафедры внутренних болезней – 26, кафедры госпитальной терапии, ВПТ – 25, кафедры клинической фармакологии и интенсивной терапии – 20, кафедры клинической лабораторной диагностики – 16, кафедры фармакологии и биоинформатики – 16, кафедры стоматологии ИНМФО – 13, кафедры фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники – 12, кафедры детских болезней педиатрического факультета – 11, кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики, кафедры неврологии, психиатрии, мануальной медицины и медицинской реабилитации Института НМФО, кафедры организации фармацевтического дела, фармацевтической технологии и биотехнологии – по 10 статей.

Эти данные предоставлены без учета количества НПР на кафедрах.

По количеству публикаций в ядре РИНЦ за 2024 год в расчете на 1 одного сотрудника кафедры топ кафедр установился следующим образом:

Кафедра клинической лабораторной диагностики – 2

Кафедра госпитальной терапии, ВПТ – 1,4

Кафедра внутренних болезней ИНМФО – 1,367,

Кафедра внутренних болезней – 1,259

Кафедра клинической фармакологии и интенсивной терапии – 1,217,

Кафедра организации фармацевтического дела, фармацевтической технологии и биотехнологии – 1,071

Кафедра детской хирургии – 1,00

Кафедра стоматологии ИНМФО – 0,818,

Кафедра фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники – 0,813,

Кафедра онкологии, гематологии и трансплантологии ИНМФО – 0,750

Среди всех авторов вуза, по данным РИНЦ, топ-авторов по количеству публикаций за 5 лет выглядит следующим образом.

1. Скворцов Всеволод Владимирович 324

2. Спасов Александр Алексеевич 248

3. Шкарин Владимир Вячеславович 248

4. Тюренков Иван Николаевич 202

5. Македонова Юлия Алексеевна 192

Среди организаций, обращающихся к материалам публикаций НПР ВолгГМУ, больше всего цитируют наши статьи такие научные центры как:

Ставропольский государственный медицинский университет – 4429 за 5 лет

Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова – 3783

Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского – 3230

Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии им. академика Е.И. Чазова – 2985

Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова – 2931.

По данным Скопуса 5 статей с аффилиацией ВолгГМУ имеют более 100 цитирований за 5 лет (2020-2024):

Self-care of heart failure patients: practical management recommendations from the Heart Failure Association of the European Society of Cardiology; Patient profiling in heart failure for tailoring medical therapy. A consensus document of the Heart Failure Association of the European Society of Cardiology; The Heart Failure Association Atlas: Heart Failure Epidemiology and Management Statistics 2019; European Society of Cardiology/Heart Failure Association position paper on the role and safety of new glucose-lowering drugs in patients with heart failure; Sodium–glucose co-transporter 2 inhibitors in heart failure: beyond glycaemic control. A position paper of the Heart Failure Association of the European Society of Cardiology (автор – член-корреспондент РАН Ю.М. Лопатин).

Источники данных:

1. Scopus.com
2. Webofscience.com
3. Elibrary.ru

Зав. отделом электронных ресурсов

и автоматизации библиотечных процессов Л.Г. Борисова

30.03.2025