

СОЦИОЛОГИЯ

Бальчюнене Наталья Ильинична

младший научный сотрудник

ФГБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

МЕДИЦИНА И ЗДРОВООХРАНЕНИЕ: СОАВТОРЫ

И САМОЦИТИРОВАНИЕ

Аннотация: в данной статье на примере ученых-лидеров, сгруппированных в Российском индексе научного цитирования по тематике «Медицина и здравоохранение» приведены некоторые показатели, характеризующие количество соавторов и самоцитирование у ученых-лидеров по этой тематике.

Ключевые слова: медицина и здравоохранение, соавторы, самоцитирование, Российский индекс научного цитирования.

Используя опыт [1–6] и др., в настоящей работе на примере ученых-лидеров, сгруппированных на сайте Российского индекса научного цитирования по тематике «Медицина и здравоохранение» приведены некоторые показатели, характеризующие количество соавторов и самоцитирование у ученых-лидеров по этой тематике. На названном сайте выделены 10 ученых, сгруппированных на сайте по тематике «Медицина и здравоохранение» и имеющих наибольший индекс Хирша (далее по тексту «Индекс») по состоянию на 23 августа 2015 г. Приводим данные этих ученых.

Линде А.Д. (Stanford University) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (1982, число соавторов в ней – 1) – 818, число соавторов – 577, Индекс – 52, Индекс без учета самоцитирования – 48, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 13766, число публикаций – 435.

Скулачев В.П. (МГУ) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (1997, число соавторов в ней – 3) – 820, число соавторов – 1610, Индекс – 51,

Индекс без учета самоцитирования – 48, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 13043, число публикаций – 513.

Оганов Р.Г. (Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (2003, число соавторов в ней – 19) – 1236, число соавторов – 882, Индекс – 50, Индекс без учета самоцитирования – 50, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 13590, число публикаций – 611.

Вебер (Белан) А.Л. (Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (2011, число соавторов в ней – более 20) – 547, число соавторов – 3912, Индекс – 46, Индекс без учета самоцитирования – 44, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 10436, число публикаций – 696.

Дедов И.И. (Эндокринологический научный центр) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (2012, число соавторов в ней – 2) – 533, число соавторов – 1192, Индекс – 44, Индекс без учета самоцитирования – 43, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 12088, число публикаций – 917.

Бовин Н.Н. (Институт биоорганической химии им. акад. М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (2012, число соавторов в ней – более 20) – 584, число соавторов – 1104, Индекс – 42, Индекс без учета самоцитирования – 39, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 8017, число публикаций – 471.

Беленков Ю.Н. (Российский кардиологический научно-производственный комплекс) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (2000, число соавторов в ней – 3) – 396, число соавторов – 659, Индекс – 41, Индекс без учета самоцитирования – 41, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 9031, число публикаций – 488.

Баранов А.А. (Научный центр здоровья детей РАМН) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (2002, число соавторов в ней – 3) – 329, число соавторов – 941, Индекс – 41, Индекс без учета самоцитирования – 40, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 8571, число публикаций – 562.

Обраиен С.Д. (Санкт-Петербургский государственный университет) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (1998, число соавторов в ней – более 20) – 291, число соавторов – 1900, Индекс – 40, Индекс без учета самоцитирования – 38, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 8898, число публикаций – 618.

Заридзе Д.Г. (Российский онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина РАМН) – число ссылок на самую цитируемую публикацию (2008, число соавторов в ней – более 20) – 604, число соавторов – 1214, Индекс – 40, Индекс без учета самоцитирования – 39, зафиксированное в Российском индексе научного цитирования число цитирований – 7204, число публикаций – 276.

Как видно из анализа, на работы российских ученых, работающих в сфере медицины и здравоохранение, значительное число ссылок сделано на работы, опубликованные в последнее десятилетие XX века, что, несомненно, подтверждает высокий научный уровень этих работ и сохранение в ней определенной научной новизны для развития известных и постановки новых исследований. В числе наиболее цитируемых работ рассмотренных ученых имеются работы со значительным числом соавторов, что подтверждает необходимость концентрации крупных коллективов ученых для решения крупных проблем, по результатам которых публикуются авторитетные научные работы. Можно констатировать, что ведущие ученые в рассматриваемой сфере являются известными специалистами, имеют значительное количество соавторов, что, по нашему мнению, определяется их высоким научным уровнем, руководством большими научными коллективами, аспирантами и докторантами, выполнением крупных комплекс-

ных проектов. Видимо, в их числе руководители и члены диссертационных советов, которые публикуются в авторитетных журналах, что повышает внимание к их работам. Кроме того, у них невысок уровень самоцитирования.

Список литературы

1. Бальчюнене Н.И. Биология: соавторы и самоцитирование [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Приоритетные направления развития науки и образования: материалы VI Междунар. науч.-практ. конф. (11.09.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

2. Бальчюнене Н.И. Диапазон индекса Хирша у ученых-лидеров, сгруппированных в российском индексе научного цитирования по различным тематикам [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Образование и наука в современных условиях: материалы IV междунар. науч.-практ. конф. (10.07.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

3. Бальчюнене Н.И. Математики: соавторы и самоцитирование [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Приоритетные направления развития науки и образования: материалы VI Междунар. науч.-практ. конф. (11.09.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

4. Бальчюнене Н.И. Российский индекс научного цитирования как инструмент оценки научной активности ученых в университете [Текст] / Бальчюнене Н.И. // В сборнике: Интенсификация формирования и охраны интеллектуальной собственности Материалы республиканской научно-практической конференции, посвященной 75-летию ПетрГУ. Петрозаводский государственный университет. – Петрозаводск, 2015. – С. 36–38.

5. Бальчюнене Н.И. Физика: соавторы и самоцитирование [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Приоритетные направления развития науки и образования: материалы VI Междунар. науч.-практ. конф. (11.09.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

6. Бальчюнене Н.И. Экономика: соавторы и самоцитирование [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Новое слово в науке: перспективы развития: материалы

V Междунар. науч.-практ. конф. (21.08.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.