

Научная статья / Original article

УДК 616-001.17+616-082; 614.2

Специальность ВАК 3.1.33

<https://doi.org/10.54504/1684-6753-2024-2-20-26>

ОСТЕОПАТИЯ: ВЗГЛЯД ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИКИ

Ирина Михайловна Барсукова^{1,2}, Марина Николаевна Степанова¹

¹ Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И. П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия

² Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И. И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия

РЕЗЮМЕ

Изучены данные официальной статистики (Росстата) по профилю «остеопатия», использованы статистический и аналитический методы. Результат исследования: государственная система здравоохранения представляет исключительно малую часть системы оказания остеопатических услуг, поскольку «остеопатия» осуществляет свою деятельность преимущественно в негосударственном секторе. Кадровый состав врачей-остеопатов в стационарных и амбулаторных условиях мало отличается, он исключительно дефицитен, с дальнейшей отрицательной динамикой укомплектованности кадров. Широкому внедрению методов остеопатического воздействия, как и любого другого подхода, должен предшествовать процесс всесторонней оценки эффективности с позиций доказательной медицины.

Ключевые слова: остеопатия, статистика остеопатии

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ:

Барсукова И.М. – <https://orcid.org/0000-0002-5398-714X>, bim-64@mail.ru

Степанова М.Н.

Автор, ответственный за переписку: Ирина Михайловна Барсукова, bim-64@mail.ru

КАК ЦИТИРОВАТЬ:

Барсукова И.М., Степанова М.Н. Остеопатия: взгляд официальной статистики // Мануальная терапия. 2024. №93(2). С. 20-26. <https://doi.org/10.54504/1684-6753-2024-2-20-26>

OSTEOPATHY: A VIEW OF OFFICIAL STATISTICS

Irina M. Barsukova^{1,2}, Marina N. Stepanova¹

¹ I.P. Pavlov First Saint-Petersburg State Medical University of the Ministry of Health of Russia, Saint-Petersburg, Russia

² I.I. Dzhanelidze Saint-Petersburg Research Institute of Emergency Medicine, Saint-Petersburg, Russia

ABSTRACT

The data of official statistics (Rosstat (Russian Statistics Agency)) related to “osteopathy” profile was studied; statistical and analytical methods were applied. The study result is that the state health care system represents only a small part of the system of osteopathic services since “osteopathy” operates mainly in the non-state sector. The staff of osteopathic doctors in inpatient and outpatient conditions differs little. It is extremely scarce, with further negative staffing dynamics. The widespread use of osteopathic methods, like any other approach, should be preceded by a process of comprehensive evaluation of effectiveness from the standpoint of evidence-based medicine.

Keywords: osteopathy, osteopathy statistics

INFORMATION ABOUT THE AUTHORS:

Barsukova I.M. – <https://orcid.org/0000-0002-5398-714X>, bim-64@mail.ru

Stepanova M.N.

Corresponding author: Irina M. Barsukova, bim-64@mail.ru

TO CITE THIS ARTICLE:

Barsukova I.M., Stepanova M.N. Osteopathy: a view of official statistics // *Manualnaya Terapiya = Manual Therapy*. 2024;93(2):20-26. (In Russ.). <https://doi.org/10.54504/1684-6753-2024-2-20-26>

ВВЕДЕНИЕ

Остеопатия – это сравнительно новое, но активно развивающееся медицинское направление в России, имеющее свой специфический объект воздействия в организме – обратимые структурно-функциональные нарушения (соматические дисфункции). Это область клинической медицины, включающая оказание медицинской помощи пациентам с соматическими дисфункциями на этапах профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, основанная на анатомо-функциональном единстве тела и использующая мануальные методы, восстанавливающие способности организма к самокоррекции [1-5].

Приказ Минздрава России от 19.01.2018 N 21н (зарег. в Минюсте России 06.02.2018 N 49923) утвердил Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю «остеопатия», тем самым легализовал одну из медицинских специальностей, вызывающих многочисленные споры и обсуждения в медицинском сообществе. Настоящий Порядок устанавливает правила организации оказания медицинской помощи населению по профилю «остеопатия» при соматических дисфункциях (обратимых структурно-функциональных нарушениях соединительной ткани), которые могут выступать как в виде самостоятельной нозологической формы, так и сопровождаться острыми и хроническими заболеваниями терапевтического, неврологического, педиатрического, стоматологического профиля (за исключением острой хирургической патологии), а также при травматических повреждениях [6-9].

Целью исследования было изучить данные официальной статистики по профилю «остеопатия», использованы формы федерального статистического наблюдения (ФСН N 30 «Сведения о медицинской организации») годовые по Российской Федерации (РФ) (утв. Приказом Росстата от 27.12.2022 N 985) за 2014-2022 гг., применялись статистический и аналитический методы.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Медицинская помощь населению по профилю «остеопатия» оказывается амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения); в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного наблюдения и лечения); стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение). Медицинская помощь населению по профилю «остеопатия» оказывается в плановой (при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью) и неотложной (при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, без явных признаков угрозы жизни пациента, не требующих экстренной медицинской помощи) формах [6-9].

Медицинская помощь населению по профилю «остеопатия» оказывается врачами-остеопатами на принципах преемственности и во взаимодействии с врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами мануальной терапии, иными врачами-специалистами.

Право на занятие медицинской практикой по профилю «остеопатия» имеют лица, соответствующие квалификационным требованиям к врачу-остеопату, которые сформулированы в Приказе Минздрава России от 02.05.2023 N 206н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием», установлены в Профессиональном стандарте «Врач-остеопат», утвержденном Приказом Минтруда России от 02.06.2021 N 358н. Профессиональный стандарт определяет основную цель данного

вида профессиональной деятельности: диагностика и коррекция соматических дисфункций (обратимых структурно-функциональных нарушений соединительной ткани) у пациентов на этапах профилактики, диагностики, лечения и медицинской реабилитации.

Приказами Минобрнауки России от 25.08.2014 N 1095 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.52 Остеопатия (уровень подготовки кадров высшей квалификации)» и от 16.09.2020 N 1187 (ред. от 27.02.2023) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 31.05.04 Остеопатия» – регламентирован образовательный процесс.

В ходе исследования проведен анализ численного состава врачей-остеопатов в РФ, передающийся в Росстат России. Вполне очевидно, что это данные государственной системы здравоохранения, представляющие исключительно малую часть системы оказания остеопатических услуг, поскольку остеопатия осуществляет свою деятельность преимущественно в негосударственном секторе (табл. 1-3, рис. 1).

Таблица 1

КАДРОВЫЙ СОСТАВ ВРАЧЕЙ-ОСТЕОПАТОВ В ЦЕЛОМ В РФ, 2014–2022 ГГ.

Год, показатели	Врач-остеопат				
	число должностей, абс. зн.		физ. лица, абс. зн.	укомплектованность, %	
	штатные	занятые		по занимаемым должностям	по физ. лицам
2014	5,5	5,25	1	95,5	18,2
2015	6,25	2,0	1	32,0	16,0
2016	6,75	1,25	2	18,5	29,6
2017	13,25	5,5	8	41,5	60,4
2018	10,00	2,25	2	22,5	20,0
2019	11,25	4,0	5	35,6	44,4
2020	13,25	5,5	8	41,5	60,4
2021	21,5	9,25	20	43,0	93,0
2022	25,5	8,5	4	33,3	15,7
M±m	12,6±6,9	4,8±2,8	5,7±6,0	40,4±22,3	39,7±27,0
Динамика, 2014–2022 гг.					
абс. зн.	20,0	3,25	-3,0		
%	363,6	61,9	-300,0	-62,1	-2,5

За годы наблюдения насчитывалось всего $12,6 \pm 6,9$ ед. штатных должностей врачей-остеопатов на всю страну, в динамике 2014–2022 гг. их число выросло в 4,6 раза (с 5,5 до 25,5 ед., $p < 0,05$). По занимаемым должностям динамика менее значительна: при среднем значении $4,8 \pm 2,8$ ед. в год отмечался рост их числа в 1,6 раза (с 5,25 до 8,5 ед., $p < 0,05$). Но самое главное – отсутствие реальных физических лиц врачей-остеопатов в государственной системе здравоохранения, они единичны. Соответственно, и укомплектованность должностей по занимаемым должностям и физическим лицам невысока и занимает около 40,0%, причем с отрицательной динамикой за период наблюдения ($p < 0,05$).

Кадровый состав врачей-остеопатов в стационарных и амбулаторных условиях мало отличается, он исключительно дефицитен, с дальнейшей отрицательной динамикой укомплектованности кадров (табл. 2 и 3).

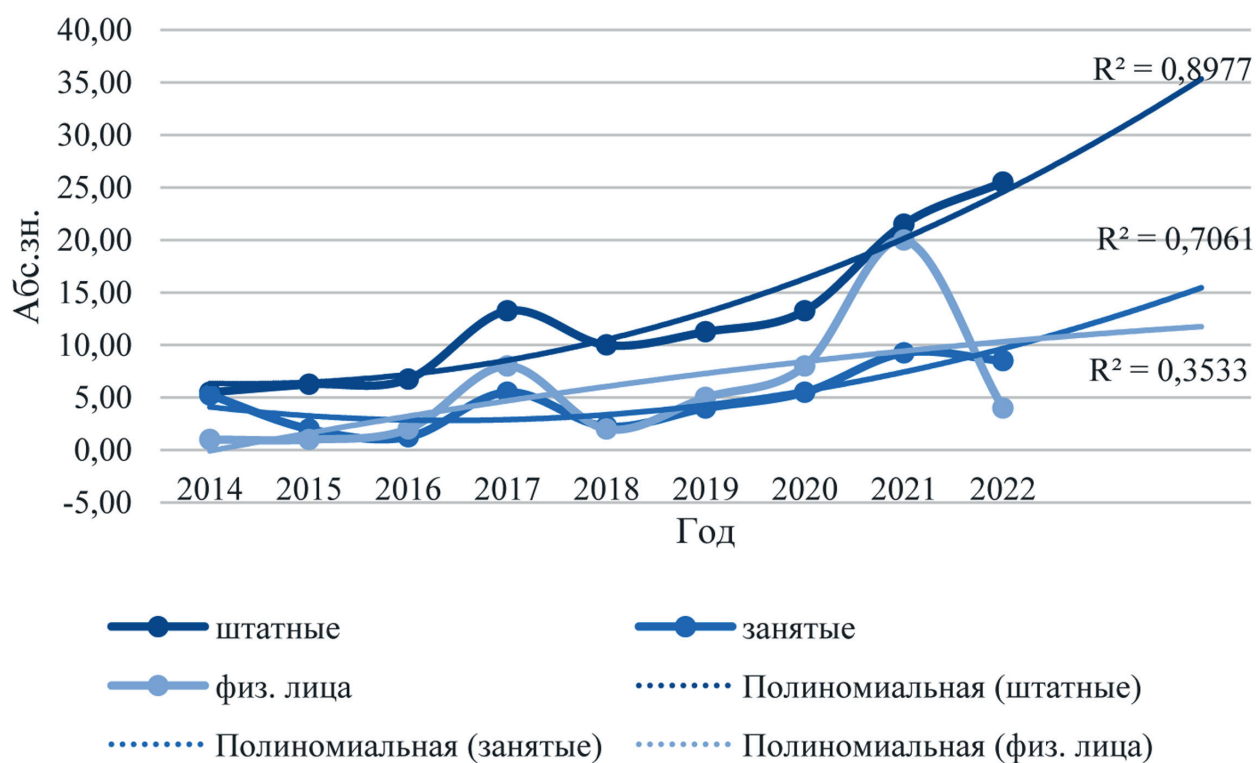


Рис. 1. Соотношение штатных и занятых должностей, а также физических лиц врачей-остеопатов в РФ, 2014–2022 гг.

Таблица 2

**КАДРОВЫЙ СОСТАВ ВРАЧЕЙ-ОСТЕОПАТОВ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ,
ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ
В РФ, 2014-2022 ГГ.**

Год, показатели	Врач-остеопат в амбулаторных условиях				
	число должностей, абс. зн.		физ. лица, абс. зн.	укомплектованность, %	
	штатные	занятые		по занятым должностям	по физ. лицам
2014	3,0	2,75	1	91,7	33,3
2015	5,25	1,0	1	19,0	19,0
2016	6,5	1,0	1	15,4	15,4
2017	8,5	3,75	4	44,1	47,1
2018	6,25	1,5	1	24,0	16,0
2019	6,75	1,25	1	18,5	14,8
2020	8,5	3,75	4	44,1	47,1
2021	17,0	6,5	8	38,2	47,1
2022	17,75	6,0	3	33,8	16,9
M±m	8,8±5,1	3,1±2,1	2,9±2,5	36,5±23,5	28,5±15,0
Динамика, 2014-2022 гг.					
абс. зн.	14,75	3	2		
%	491,7	109,1	200,0	-57,9	-13,6

Таблица 3

КАДРОВЫЙ СОСТАВ ВРАЧЕЙ-ОСТЕОПАТОВ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ В РФ, 2014-2022 ГГ.

Год, показатели	Врач-остеопат в стационарных условиях					
	число должностей, абс. зн.		физ. лица, абс. зн.	укомплектованность, %		
	штатные	занятые		по занятым должностям	по физ. лицам	
2014	2,5	2,5	1	100,0	40,0	
2015	1,0	1,0	1	100,0	100,0	
2016	0,25	0,25	1	100,0	100,0	
2017	4,0	1,25	3	31,3	75,0	
2018	3,25	0,5	1	15,4	30,8	
2019	3,75	2,25	3	60,0	80,0	
2020	4,0	1,25	3	31,3	75,0	
2021	4,0	2,25	11	56,3	100,0	
2022	5,5	2,0	1	36,4	18,2	
M±m	3,1±1,6	1,5±0,8	2,7±2,4	58,9±33,6	68,8±31,5	
Динамика, 2014-2022 гг.						
абс. зн.	2,5	0,5	0			
%	100,0	20,0	0,0	-63,6	-21,8	

В соответствии с кадровыми ресурсами и объемы оказываемой в рамках государственных учреждений медицинских услуг невелики (табл. 4). При этом отмечается рост числа посещений врачей (всего), в том числе сельскими жителями (+2,5%), детьми (+6,0%) ($p<0,05$).

Таблица 4

МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ВРАЧЕЙ-ОСТЕОПАТОВ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, 2014-2022 ГГ.

Год, показатели	Число посещений						Из общего числа посещений сделано по поводу заболеваний					
	врачей, включая профилактические, всего	из них: сельскими жителями	из них: детьми 0-17 лет	сельскими жителями	взрослыми 18 лет и более	детьми 0-17 лет	Абс.зн.	%	Абс.зн.	%	Абс.зн.	%
2018	118	13	11,0	15	12,7	13	11,0	103	87,3	15	12,7	
2019	5000	94	1,9	2400	48,0	15	0,3	1979	39,6	913	18,3	
2020	711	24	3,4	121	17,0	11	1,5	559	78,6	12	1,7	
2021	18310	182	1,0	1589	8,7	53	0,3	14162	77,3	420	2,3	
2022	12454	1680	13,5	2335	18,7	267	2,1	1886	15,1	951	7,6	
Динамика, 2018-2022												
Абс.зн.	12336	1667		2320		254		1783		936		
%	10454,2	12823,1	2,5	15466,7	6,0	1953,8	-8,9	1731,1	-72,1	6240,0	-5,1	

ВЫВОДЫ

Государственная система здравоохранения представляет исключительно малую часть системы оказания остеопатических услуг, поскольку остеопатия осуществляет свою деятельность преимущественно в негосударственном секторе.

Кадровый состав врачей-остеопатов в стационарных и амбулаторных условиях мало отличается, он исключительно дефицитен, с дальнейшей отрицательной динамикой укомплектованности кадров.

Механизмы мультинаправленного действия остеопатической коррекции на организм, лежащие в основе восстановительного эффекта, подробно освещены в научной литературе. При этом очень четко очерчены границы применения остеопатической коррекции. Тем не менее, скептическое отношение и недоверие к методам остеопатической коррекции существуют и обусловлены многими факторами.

Широкому внедрению методов остеопатического воздействия, как и любого другого подхода, должен предшествовать процесс всесторонней оценки эффективности с позиций доказательной медицины, которая способствует достижению реального успеха в лечебной и научной деятельности и обеспечивает рациональное использование ограниченных ресурсов здравоохранения за счет отказа от применения высокозатратных и неэффективных лечебно-диагностических технологий.

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Мохов Д.Е., Потехина Ю.П., Трегубова Е.С., Гуричев А.А. Остеопатия – новое направление медицины (современная концепция остеопатии) // Российский остеопатический журнал. 2022. № 2(57). С. 8-26. DOI 10.32885/2220-0975-2022-2-8-26. EDN ONBNAP.
2. Коноплева Е.Л., Остапенко В.М., Тарасов Н.А. Остеопатия в мире современной медицины // Российский остеопатический журнал. 2023. № 3(62). С. 62-73. DOI 10.32885/2220-0975-2023-3-62-73. EDN LANYLW.
3. Мохов Д.Е., Трегубова Е.С., Янушанец О.И., Потехина Ю.П. Основы научной деятельности. Остеопатия и доказательная медицина: Учебно-методическое пособие. Санкт-Петербург: ООО «Невский ракурс», 2021. 104 с. EDN SUYYML.
4. Новиков Ю.О., Мохов Д.Е., Трегубова Е.С. Становление и развитие остеопатии как научной дисциплины // Российский остеопатический журнал. 2021. № 1(52). С. 8-19. DOI 10.32885/2220-0975-2021-1-8-19. EDN SVDPOT.
5. Диidor М.Д., Егорова И.А., Новосельцев С.В., Зинкевич Е.Р. К истории развития остеопатии // История медицины. 2021. Т. 7, № 2. С. 161-169. DOI 10.17720/2409-5583.t7.2.2021.06f. EDN EJTPKY.
6. Степанова М.Н., Барсукова И.М. Остеопатия: нормативно-правовые основы // Скорая медицинская помощь. 2021. СПб., 2021. С. 76-77.
7. Аптекарь И.А. Метод коррекции соматических дисфункций // Российский остеопатический журнал. 2023. № 1(60). С. 79-85. DOI 10.32885/2220-0975-2023-1-79-85. EDN SVXANJ.
8. Мохов Д.Е., Потехина Ю.П., Гуричев А.А. Современные подходы к остеопатической диагностике, её теоретические и практические основы. Российский остеопатический журнал. 2022. № 3(58). С. 8-32. DOI 10.32885/2220-0975-2022-3-8-32. EDN FBGOGX.
9. Клинические рекомендации «Соматическая дисфункция» (одобрены Минздравом России), Официальный сайт Минздрава России <https://minzdrav.gov.ru/>, 07.02.2023.

REFERENCES

1. Mokhov DE, Potekhina YuP, Tregubova ES, Gurichev AA. Osteopathy is a new direction of medicine (the modern concept of osteopathy). *Rossiiskii Osteopaticheskii Zhurnal = Russian Journal of Osteopathy*. 2022;2(57):8-26. DOI 10.32885/2220-0975-2022-2-8-26 (In Russ.)
2. Konopleva EL, Ostapenko VM, Tarasov NA. Osteopathy in the world of modern medicine. *Rossiiskii Osteopaticheskii Zhurnal = Russian Journal of Osteopathy*. 2023;3(62):62-73. DOI 10.32885/2220-0975-2023-3-62-73 (In Russ.)
3. Mokhov DE, Tregubova ES, Yanushanets OI, Potekhina YuP. Fundamentals of scientific activity. Osteopathy and evidence-based medicine: a textbook. Saint-Petersburg: Nevsky Rakurs LLC; 2021. 104 p. (In Russ.)

4. Novikov YuO, Mokhov DE, Tregubova ES. Formation and development of osteopathy as a scientific discipline. *Rossiiskii Osteopaticheskii Zhurnal = Russian Journal of Osteopathy*. 2021;1(52):8-19. DOI 10.32885/2220-0975-2021-1-8-19 (In Russ.)
5. Didur MD, Egorova IA, Novoseltsev SV, Zinkevich ER. To the history of the development of osteopathy. *Istoriya Meditsiny = History of Medicine*. 2021;7(2):161-169. DOI 10.17720/2409-5583.t7.2.2021.06f. EDN EJTPKY (In Russ.)
6. Stepanova MN, Barsukova IM. Osteopathy: legal and regulatory framework. *Skoraya Meditsinskaya Pomoshch = Emergency Medicine*. St. Petersburg; 2021:76-77 (In Russ.)
7. Aptekar IA. A method of correction of somatic dysfunctions. *Rossiiskii Osteopaticheskii Zhurnal = Russian Journal of Osteopathy*. 2023;1(60):79-85. DOI 10.32885/2220-0975-2023-1-79-85 (In Russ.)
8. Mokhov DE, Potekhina YuP, Gurichev AA. Modern approaches to osteopathic diagnostics, its theoretical and practical foundations. *Rossiiskii Osteopaticheskii Zhurnal = Russian Journal of Osteopathy*. 2022;3(58):8-32. DOI 10.32885/2220-0975-2022-3-8-32 (In Russ.)
9. Clinical recommendations "Somatic dysfunction" (approved by the Ministry of Health of Russia), Official website of the Ministry of Health of Russia. Available from: <https://minzdrav.gov.ru> [cited 2023 Feb 07] (In Russ.)

Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.
The authors declare no conflicts of interest.

Статья поступила / The article received: 22.02.2024

Статья принята к печати / The article approved for publication: 10.0.2024