

**СПИСОК**  
**публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации**  
**на соискание ученой степени *доктора медицинских наук***  
**по специальности *14.01.23 - урология***  
**на тему: *Персонализированный подход к лечению больных со стрессовым недержанием мочи и пролапсом тазовых органов,***  
**опубликованных в рецензируемых изданиях**

**Кубин Никита Дмитриевич**

Author ID (Scopus) – 57191666772

Researcher ID (Web of Science) - F-2778-2019

SPIN (РИНЦ) - 1155-5070

ORCID - 0000-0001-5189-4639

№ п/п	Название публикации на языке оригинала	Тип публикации	DOI	Наименование издания	ISSN издания	Группы научных специальностей/ научных специальности, в которых имеет право публиковать журнал	Выходные данные публикации (Номер тома, Номер части тома, Номер журнала, Страницы размещения публикации в журнале)	Объем публикации (лист)*	Соавторы (Ф.И.О.)	Интернет -адрес публикации в журнале	Библиографическая база данных (eLIBRARY, Web of Science, Scopus и др.)	№ публикации в списке литературы диссертации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Эволюция технологий применения синтетических материалов в реконструкции мягких тканей: от герниопластики	Статья	-	Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 11. Медицина	1818-2909	Медицина и здравоохранение	Вестник Санкт-Петербургского университета Серия 11. Медицина 2013. – Вып. 2. – С. 131–140.	0,93	Шкарупа Д.Д., Шпилея Е.С.	<a href="https://cyberleninka.ru/article/v/evolyutsiya-tehnologiy-primeneniya-sinteticheskikh-materialov-v-rekonstruktsii-myagkikh-tkaney-ot-gernioplastiki-k-hirurgii-tazovogo">https://cyberleninka.ru/article/v/evolyutsiya-tehnologiy-primeneniya-sinteticheskikh-materialov-v-rekonstruktsii-myagkikh-tkaney-ot-gernioplastiki-k-hirurgii-tazovogo</a>	eLIBRARY	-

	хирургии тазового пролапса											
2	Основные проблемы, ассоциированные с применением синтетических сетчатых эндопротезов во влагалищной хирургии недержания мочи и тазового пролапса на современном этапе	Статья	-	Медицинский вестник Башкортостана	1999-6209	Медицина и здравоохранение	Медицинский вестник Башкортостана 2013. – Т. 8. – № 2. – С. 172 – 176	0,49	Шкарупа Д.Д., Шпилея Е.С.	<a href="https://cyberleninka.ru/article/v/osnovnye-problemy-assotsiirovannyes-primeneniem-sinteticheskikh-setchatyh-endoprotezov-vo-vlagalishchnoy-hirurgii-nederzhaniya-mochi-i-tazovogo-prolapsa-na-sovremennom-etape">https://cyberleninka.ru/article/v/osnovnye-problemy-assotsiirovannyes-primeneniem-sinteticheskikh-setchatyh-endoprotezov-vo-vlagalishchnoy-hirurgii-nederzhaniya-mochi-i</a>	eLIBRARY	-
3	Основы биосовместимости синтетических материалов	Статья	-	Ученые записки СПбГМУ им. И.П. Павлова	1607-4181	Медицина и здравоохранение	Ученые записки Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И. П. Павлова 2013. - Том XX. – № 2. – С. 5 – 8	0,4	Шкарупа Д.Д., Шпилея Е.С.	<a href="https://cyberleninka.ru/article/v/osnovy-biosovmestimosti-sinteticheskikh-materialov">https://cyberleninka.ru/article/v/osnovy-biosovmestimosti-sinteticheskikh-materialov</a>	eLIBRARY	-
4	Малоинвазивная хирургия стрессового недержания мочи у	Статья	-	Вестник Санкт-Петербургского	1818-2909	Медицина и здравоохранение	Вестник Санкт-Петербургского университета	0,52	Шкарупа Д.Д.,	<a href="https://cyberleninka.ru/article/v/maloinvazivnaya-hirurgiya-stressovogo-nederzhaniya-mochi-u">https://cyberleninka.ru/article/v/maloinvazivnaya-hirurgiya-stressovogo-nederzhaniya-mochi-u</a>	eLIBRARY	-

	женщин: 5-ти летний опыт использования протеза Урослинг			университета. Серия 11. Медицина			та Серия 11. Медицина 2014. – Вып. 1. – С. 186–192			zhenschin-5-letniy-opyt-ispolzovaniya-proteza-urosling		
5	Хирургическое лечение тазового пролапса - 2-х летний опыт применения синтетических сетчатых эндопротезов сверхлегкой конструкции	Статья	-	Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 11. Медицина	1818-2909	Медицина и здравоохранение	Вестник Санкт-Петербургского университета Серия 11. Медицина. -2014. – Вып. 1. – С. 201–206.	0,55	Шкарупа Д.Д.,	<a href="https://cyberleninka.ru/article/v/hirurgicheskoe-lechenie-tazovogo-prolapsa-2-letniy-opyt-primeneniya-sinteticheskikh-setchatyh-endoprotezov-sverhlegkoy-konstruktsii">https://cyberleninka.ru/article/v/hirurgicheskoe-lechenie-tazovogo-prolapsa-2-letniy-opyt-primeneniya-sinteticheskikh-setchatyh-endoprotezov-sverhlegkoy-konstruktsii</a>	eLIBRARY	-
6	Биосовместимость современных синтетических сетчатых протезов	Статья	-	ВРАЧ-АСПИРАНТ	1816-5214	Медицина и здравоохранение	Врач-аспирант. 2014. – № 1.3(62) – С. 392–403.	0,54	Шкарупа Д.Д.,	<a href="http://www.sbook.ru/vrasp/contents/va14623sd.pdf">http://www.sbook.ru/vrasp/contents/va14623sd.pdf</a>	eLIBRARY	-
7	Биомеханические особенности современных синтетических сетчатых протезов	Статья	-	ВРАЧ-АСПИРАНТ	1816-5214	Медицина и здравоохранение	Врач-аспирант. 2014. – № 1.4(62) – С. 497–501.	0,29	Шкарупа Д.Д.,	<a href="http://www.sbook.ru/vrasp/contents/va14624sd.pdf">http://www.sbook.ru/vrasp/contents/va14624sd.pdf</a>	eLIBRARY	-
8	Протезирующая реконструкция тазового дна влагалищным доступом: современный взгляд на проблему	Статья	-	Экспериментальная и клиническая урология	2222-8543	Медицина и здравоохранение	Экспериментальная и клиническая урология 2015 - №1 - С. 88-93	0,84	Шкарупа Д.Д.,	<a href="https://ecuro.ru/article/proteziruyushchaya-rekonstruktsiya-tazovogo-dna-vlagalishchnym-dostupom-sovremenniy-vzglyad">https://ecuro.ru/article/proteziruyushchaya-rekonstruktsiya-tazovogo-dna-vlagalishchnym-dostupom-sovremenniy-vzglyad</a>	eLIBRARY	-

9	Основные анатомические ориентиры для протезирующей хирургической реконструкции тазового дна вагинальным доступом	Статья	<a href="https://dx.doi.org/10.18565/aig.2016.3.71-75">https://dx.doi.org/10.18565/aig.2016.3.71-75</a>	Акушерство и гинекология	2412-5679	Медицина и здравоохранение	Акушерство и гинекология 2016 - №3 - С. 71-75	0,3	Шкарупа Д.Д., Пешков Н.О. Придвижкина Т.С. Комяков Б.К., Гаджиев Н.К.	<a href="https://aig-journal.ru/articles/Osnovnye-anatomicheskie-orientiry-dlya-protezirouschei-hirurgicheskoi-rekonstrukcii-tazovogo-dna-vaginalnym-dostupom.html">https://aig-journal.ru/articles/Osnovnye-anatomicheskie-orientiry-dlya-protezirouschei-hirurgicheskoi-rekonstrukcii-tazovogo-dna-vaginalnym-dostupom.html</a>	Scopus, eLIBRARY	-
10	Русскоязычные версии опросников для оценки качества жизни больных с пролапсом тазовых органов и стрессовым недержанием мочи	Статья	-	Экспериментальная и клиническая урология	2222-8543	Медицина и здравоохранение	Экспериментальная и клиническая урология 2016 - №1 - С. 94-97	0,3	Шкарупа Д.Д., Пешков Н.О. Комяков Б.К., Зайцева А.О., Писарев А.В.	<a href="https://ecuro.ru/article/ru-sskoyazychnye-versii-oprosnikov-dlya-otsenki-kachestva-zhizni-bolnykh-s-prolapsom-tazovykh-organov-i-stressovym-nerzhanie-mochi">https://ecuro.ru/article/ru-sskoyazychnye-versii-oprosnikov-dlya-otsenki-kachestva-zhizni-bolnykh-s-prolapsom-tazovykh-organov-i-stressovym-nerzhanie-mochi</a>	eLIBRARY	-
11	Комбинированная реконструкция тазового дна при дефектах I и II уровней поддержки: задний интравагинальный слинг и субфасциальная кольпоррафия.	Статья	<a href="https://dx.doi.org/10.18565/aig.2016.8.99-105">https://dx.doi.org/10.18565/aig.2016.8.99-105</a>	Акушерство и гинекология	2412-5679	Медицина и здравоохранение	Акушерство и гинекология 2016 - №8 - С. 99-105	0,73	Шкарупа Д.Д., Шаповалова Е.А. Зайцева А.О. Писарев А.В.	<a href="https://aig-journal.ru/articles/Kombinirovannaya-rekonstrukciya-tazovogo-dna-pri-defektah-I-i-II-urovnei-podderjki-zadnii-intravaginalnyi-sling-i-subfascialnaya-kolporrafiya.html">https://aig-journal.ru/articles/Kombinirovannaya-rekonstrukciya-tazovogo-dna-pri-defektah-I-i-II-urovnei-podderjki-zadnii-intravaginalnyi-sling-i-subfascialnaya-kolporrafiya.html</a>	Scopus, eLIBRARY	-

12	Реконструкция купола влагалища и апикальный слинг в хирургическом лечении постгистерэктомического пролапса тазовых органов	Статья	<a href="https://doi.org/10.17816/JOWD66146-55">https://doi.org/10.17816/JOWD66146-55</a>	Журнал акушерства и женских болезней	1684-0461	Медицина и здравоохранение	Журнал акушерства и женских болезней. – 2017. – Т. 66. – № 1. – С. 46–55.	0,95	Шкарупа Д.Д., Безменко А.А., Шаповалова Е.А., Писарев А.В.	<a href="https://journals.eco-vector.com/jowd/article/view/6095">https://journals.eco-vector.com/jowd/article/view/6095</a>	eLIBRARY	-
13	Регулируемый трансобтураторный слинг как метод первой линии хирургического лечения стрессового недержания мочи у женщин	Статья	-	Экспериментальная и клиническая урология	2222-8543	Медицина и здравоохранение	Экспериментальная и клиническая урология 2017 - №2 - С. 84-91	0,84	Шкарупа Д.Д., Старосельцева О.Ю., Шаповалова Е.А., Зайцева А.О., Писарев А.В.	<a href="https://ecuro.ru/node/4003">https://ecuro.ru/node/4003</a>	eLIBRARY	-
14	Передне-апикальная протезирующая реконструкция тазового дна вагинальным доступом с применением сверхлегкого сетчатого имплантата: 2 года наблюдения	Статья	<a href="https://doi.org/10.17816/JOWD67355-63">https://doi.org/10.17816/JOWD67355-63</a>	Журнал акушерства и женских болезней	1684-0461	Медицина и здравоохранение	Журнал Акушерства и женских болезней, 2018 - Т.67№3 - С. 55-63.	0,81	Шкарупа Д.Д., Попов Э.Н., Шаповалова Е.А., Ковалев Г.В., Писарев А.В.	<a href="https://journals.eco-vector.com/jowd/article/view/9086">https://journals.eco-vector.com/jowd/article/view/9086</a>	eLIBRARY	-
15	The hybrid technique of pelvic organ	Статья	10.1007/s00192-017-3286-7	International	0937-3462	Gynecology,	Int Urogynecol J. 2017 –	0,72	Shkarupa D, Shapovalova E, Zaytseva A,	<a href="https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00">https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00</a>	Web of Science,	-

	prolapse treatment: apical sling and subfascial colporrhaphy.			Urogynecology Journal		Urology	28(9): 1407-1413		Pisarev A	192-017-3286-7	Scopus	
16	Adjustable transobturator sling for stress urinary incontinence treatment in primary patients	Статья	10.1007/s00192-017-3518-x	International Urogynecology Journal	0937-3462	Gynecology, Urology	Int Urogynecol J. 2018 - 29(9): 1341-1347.	0,75	D.Shkarupa E.Shapovalova O.Staroseltseva	<a href="https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00192-017-3518-x">https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00192-017-3518-x</a>	Web of Science, Scopus	-
17	The novel technique of post-hysterectomy vaginal vault prolapse repair: Apical sling and "neocervix" formation	Статья	10.1016/j.ejogrb.2017.04.041	The European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology	0301-2115	Gynecology, Urology	European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology 2017 – 214: 11-15	0,63	D.Shkarupa E.Shapovalova A.Zaytseva A.Pisarev O.Staroseltseva	<a href="https://www.ejog.org/article/S0301-2115(17)30214-2/fulltext">https://www.ejog.org/article/S0301-2115(17)30214-2/fulltext</a>	Web of Science, Scopus	-
18	Устройство для фиксации имплантата в мягких тканях	Патент	-	-	-	-	RU 2580204 С1 МПК А61В17/00. Заяв. № 2015101853/14; заявл. 21.01.15; опубл. 10.04.16, Бюл. № 10.	-	Шкарупа Д.Д., Жуковский В.А., Новиков И.В., Жуковская И.И., Пешков Н.О.	-	-	-
19	Способ хирургической реконструкции тазового дна при постгистерэктомическом выпадении	Патент	-	-	-	-	RU 2653781 С1 МПК А61В17/42, Заяв. № 2017124501; заявл. 10.07.17;	-	Шкарупа Д.Д., Шаповалова Е.А.	-	-	-

	купола влагалища						опубл. 14.05.18, Бюл. № 14					
20	Способ хирургическо й реконструкц ии тазового дна	Патент	--	--	-	-	RU 2661042 С1 МПК А61В 17/00, А61В 17/42, А61F 2/02. Заяв. № 2017119821 ; заявл. 06.06.17; опубл. 11.07.18, Бюл. № 20.	-	Шкарупа Д.Д., Зайцева А.О., Шаповалова Е.А.	-	-	-
21	Эндопротез сетчатый основовязан ый усиленный для хирургическо й реконструкц ии тазового дна у женщин	Патент	-	-	-	-	RU 2514333 С1 МПК А61F 2/02. Заяв. № 2013113971 /14; заявл. 20.03.13; опубл. 27.04.14, Бюл. № 12.	-	Жуковский В.А., Шкарупа Д.Д., Филипенко Т.С., Бежин А.И., Жуковская И.И., Кочеткова И.В.	-	-	-

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Персонализированный подход к лечению больных со стрессовым недержанием мочи и пролапсом тазовых органов» опубликованы в вышеприведенных 21 публикациях

В случае необходимости готов предоставить электронные/бумажные тексты публикаций с титульной страницей издания и его выходными данными

Кубин Никита Дмитриевич



адрес и телефон для связи: [nikitakubin@gmail.com](mailto:nikitakubin@gmail.com), 89112843529

Дата 20.03.19