

СВЕДЕНИЯ

О члене диссертационного совета Д 208.071.01. на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России) **докторе медицинских наук, профессоре Соколове Юрии Юрьевиче**, вводимом на разовую защиту с правом решающего голоса в состав диссертационного совета Д 208.0099.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе ФГБОУ ВО "Тверской государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России) по специальности 14.01.19.-детская хирургия (медицинские науки) на защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Виноградовой Татьяной Александровной на тему «Повышение эффективности хирургического лечения и реабилитации больных с термической травмой»_ по специальностям 14.01.17 – хирургия и 14.01.19.-детская хирургия (медицинские науки). Дата защиты 15 июня 2018г.

№	ФИО	Место основной работы должность	Ученая степень (шифр по специальности, по которой защита диссертация)	Ученое звание (по специальности, по кафедре)	Шифр специальности и отрасль науки в совете	Основные работы
1.	СОКОЛОВ ЮРИЙ ЮРЬЕВИЧ (1959,РФ)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации заведующий кафедрой детской хирургии	Доктор медицинских наук, 14.01.19, детская хирургия (медицинские науки)	профессор	14.01.19, детская хирургия (медицинские науки)	а) Перечень научных публикаций (без дублирования) в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web of Science и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX и т.п.: 1. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ У ДЕТЕЙ С КИШЕЧНОЙ ИНВАГИНАЦИЕЙ. <i>Соколов Ю.Ю., Коровин С.А., Тумаян Г.Т., Володько Е.А., Киргизов И.В., Дзядчик А.В., Аллавердиев И.С.</i> Медицинский вестник Северного Кавказа. 2017. Т. 12. № 2. С. 131-134. б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты

диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских учёных Российскому индексу научного цитирования (РИНЦ).

1. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ДЕТЕЙ С ПЕРФОРАТИВНЫМИ ЯЗВАМИ ЖЕЛУДКА И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ. Соколов Ю.Ю., Коровин С.А., Тумяня Г.Т., Донской Д.В., Шувалов М.Э., Аллавердиев И.С., Дзяччик А.В., Стоногин С.В. Детская хирургия. 2017. Т. 21. № 1. С. 10-14.
2. ДИАГНОСТИКА И ХИРУРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ УДВОЕННЫЙ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА У ДЕТЕЙ. Соколов Ю.Ю., Зыкин А.П., Донской Д.В., Ольхова Е.Б., Тумяня Г.Т., Шувалов М.Э., Хаспекоев Д.В., Тимохович Е.В., Леонидов А.Л., Антонов Д.В. Детская хирургия. 2017. Т. 21. № 3. С. 121-127.
3. КЛАССИФИКАЦИЯ И ЛЕЧЕБНАЯ ТАКТИКА ПРИ ИНОРОДНЫХ ТЕЛАХ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА У ДЕТЕЙ. Донской Д.В., Ионов Д.В., Коровин С.А., Воробьев В.В., Соловова В.П., Тумяня Г.Т., Соколов Ю.Ю. Детская хирургия. 2017. Т. 21. № 3. С. 127-130.
4. НЕЗАВЕРШЕННЫЙ ПОВОРОТ КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ СТАРШЕ ПЕРИОДА НОВОРОЖДЕННОСТИ (МУЛЬТИЦЕНТРОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ) Разумовский А.Ю., Дронов А.Ф., Смирнов А.Н., Соколов Ю.Ю., Субботин И.В., Холостова В.В., Аль-Машат Н.А., Запихин Д.В., Маннанов А.Г., Фатеев Ю.Е., Степанов А.Э., Ионов А.Л., Ашманов К.Ю., Кирсанов А.С. Детская хирургия. 2017. Т. 21. № 4. С. 177-181.

5.

	<p>в) Участие с приглашенными докладами на международных конференциях:</p>	
	<p>г) Рецензируемые монографии (руководства) по тематике, отвечающей заявленной научной специальности.</p>	
	<p>НЕПРОХОДИМОСТЬ ТРАКТА У ДЕТЕЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА у ДЕТЕЙ <i>Джорджемсон К., Кимура К., Монстерер О., Аверьянова Ю.В., Ахаладзе Д.Г., Барадиева П.Ж., Готье С.В., Григорьев И.Н., Григорьев Е.Г., Ермулева Ю.В., Зыкин А.П., Караваева С.А., Ковальков К.А., Козлов Ю.А., Котин А.Н., Краснов П.А., Ликстанов М.И., Мокрушина О.Г., Монахов А.Р., Немилова Т.К. и др</i> национальное руководство / Москва, 2017.</p>	
	<p>д) Число цитирований публикаций в Web of Science и Scopus, а также в специализированных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet и т.п. 111</p>	
	<p>е) Индекс Хириша (по базе данных РИНЦ/ Web of Science за весь период творческой деятельности): 10</p>	

Примечание: Член диссертационного совета Д 208.071.01 созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)", срок полномочий совета – на срок действия номенклатуры научных специальностей. Приказ Минобрнауки РФ о создании совета № 2059-2039 от 05.10.2009г. Согласен на оппонирование и размещение личных персональных данных в сети «Интернет», не является членом Экспертного совета ВАК.

**Председатель
 диссертационного совета
 д.м.н., профессор**

**Ученый секретарь
 д.м.н., профессор
 " 14 " 05 2018г.**

Захарова И.Н.

Зыков В.П.

