

## СВЕДЕНИЯ

### об официальном оппоненте по диссертации

**Ф.И.О.:** Шкляра Вячеслава Сергеевича

**на тему:** «Программирование хирургической тактики ведения больных с послеоперационными вентральными грыжами»

**на соискание ученой степени кандидата медицинских наук**

**по специальности 3.1.9. Хирургия**

**представленной в диссертационный совет 21.2.060.01 при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,**

**390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, тел.: 8(4912) 97-18-01 [rzgmu@rzgmu.ru](mailto:rzgmu@rzgmu.ru), [www.rzgmu.ru](http://www.rzgmu.ru)**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Основные работы
1	Топчиев Михаил Андреевич	1957	г. Астрахань, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой общей хирургии с курсом последипломного образования	Доктор медицинских наук, 14.01.17 – Хирургия	Профессор	1. Топчиев А.М., Топчиев М.А., Паршин Д.С., Мухтаров И.А., Смирнягина Е.О. Оценка анти-микробной активности дезэпителизованного консервированного кожного аутоимпланта, применяемого в хирургии срединных вентральных грыж//Современные проблемы науки и образования. 2020, № 5. С. 129. 2. Топчиев М.А., Паршин Д.С., Топчиев А.М., Бикмухамедова А.М., Султанов Ф.Р., Мухтаров И.А. Оценка механических свойств дезэпителизованного, консервированного кожного имплантата, используемого для восстановления анатомических структур передней брюшной стенки// Таврический медико-биологический вестник. 2019, Т. 22, № 3. С. 53-60. 3. M.A Topchiev, A.S.I. Nurmagomedov, A.M. Topchiev, I.A. Mukhtarov Tensometric characteristics of de-epithelized skin graft and polypropylene mesh implant used in hernioplasty ArchivEuroMedica.

					<p>2019.- N3.- P. 55-57 DOI+:  <a href="https://doi.org/10.35630/2199-885X/2019/9/3.18">https://doi.org/10.35630/2199-885X/2019/9/3.18</a></p> <p>4. Топчиев М.А., Паршин Д.С., Михайличенко В.Ю., Нурмагомедов А.Г., Топчиев А.М., Кузьмина Г.В. Возможности использования дезпителизированного аутодермального трансплантата в хирургии послеоперационных вентральных грыж//Вестник хирургической гастроэнтерологии. - 2018. № 1. - С. 62.</p> <p>5. Топчиев М.А., Нурмагомедов А.Г., Паршин Д.С., Алибеков Р.С., Топчиев А.М. Отдаленные результаты лечения диастаза прямых мышц живота в сочетании с вентральными грыжами// Астраханский медицинский журнал. 2016. Т. 11. №1. С. 108-115.</p> <p>6. Топчиев М.А., Нурмагомедов А.Г., Юсупов И.А., Топчиев А.М. Результаты хирургического лечения больных с диастазом прямых мышц живота в сочетании с грыжами белой линии живота и пупочными грыжами в зависимости от способа операции и сроков предоперационной подготовки //Вестник неотложной и восстановительной хирургии. - 2016. Т. 1. № 3. - С. 470-477.</p>
--	--	--	--	--	---

Выше представленные данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

« 23 » \_\_\_\_\_ 2021 г.

Подпись д.м.н., профессора, Топчиева М.А. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ

Минздрава России

к.м.н., доцент



*(Handwritten signature)*

М.А. Топчиев

Подписи заверяю:  
 Ученый секретарь ФГБОУ ВО  
 «Астраханский государственный  
 медицинский университет»  
 Минздрава России,  
 к.м.н., доцент Кульков В.Н.

В.Н. Кульков