

Сведения о Федосееве Андрее Владимировиче, д.м.н., профессоре, выступающем официальным оппонентом по диссертации Зайцева Павла Павловича «Концептуальные основы нового подхода повышения репаративной способности тканей лапаротомной раны в отягощенных условиях» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия

1	Фамилия, имя, отчество	Федосеев Андрей Владимирович
2	Ученая степень	д.м.н.
3	Отрасль науки	Медицинские науки
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	14.01.17 - Хирургия
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	Профессор
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Заведующий кафедрой общей хирургии
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная д. 9. e-mail: rzgmu@rzgmu.ru, www.rzgmu.ru, +7(4912) 971801
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федосеев А.В., Черданцева Т.М., Инютин А.С., Глуховец И.Б., Лебедев С.Н., Муравьев С.Ю. Альтернативный подход к ушиванию лапаротомной раны с использованием сетчатой нити (экспериментальное исследование)//Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. 2021. Т. 29. № 2. С. 277-286.</li> <li>2. Инютин А.С., Федосеев А.В., Муравьев С.Ю., Бударев В.Н., Барина А.В. Экспериментальное исследование способа ушивания лапаротомной раны сетчатой нитью//Наука молодых (Eruditio Juvenium). 2021. Т. 9. № 2. С. 203-211.</li> <li>3. Федосеев А.В., Рыбачков В.В., Инютин А.С., Муравьев С.Ю., Лебедев С.Н. Способ ушивания апоневроза после лапаротомии в ургентной хирургии//Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2020. № 1. С. 40-45.</li> <li>4. Федосеев А.В., Инютин А.С., Лебедев С.Н., Шкляр В.С. Профилактика послеоперационных вентральных грыж и предикторы их образования//Хирургическая</li> </ol>

		<p>практика. 2020. № 2 (42). С. 50-55.</p> <p>5. Федосеев А.В., Инютин А.С., Лебедев С.Н., Шкляр В.С. Прединдикторы развития послеоперационных вентральных грыж и их профилактика в ургентной хирургии//Вестник медицинского института "РЕАВИЗ": реабилитация, врач и здоровье. 2020. № 2 (44). С. 68-75.</p> <p>6. Инютин А.С., Федосеев А.В., Крымов О.В., Муравьев С.Ю., Рустамов В.И. Применение комбинированного способа ушивания лапаротомной раны в ургентной хирургии// Пермский медицинский журнал. 2019. Т. 36. № 2. С. 36-43.</p> <p>7. Федосеев А.В., Рыбачков В.В., Инютин А.С., Лебедев С.Н., Муравьев С.Ю. Профилактика послеоперационных грыж при срединных лапаротомиях// Медицинский вестник Северного Кавказа. 2019. Т. 14. № 1-1. С. 16-18.</p> <p>8. Федосеев А.В., Муравьев С.Ю., Бударев В.Н., Инютин А.С., Филоненко П.С., Лебедев С.Н. Аспекты значимости послеоперационной гепатопротекторной терапии в ургентной хирургии// Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2018. № 4. С. 77-83.</p>
--	--	---

Официальный оппонент:

заведующий кафедрой общей хирургии  
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор

А.В. Федосеев

Подпись заверяю:

проректор по научной работе и инновационному  
развитию ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор



И.А. Сучков

« 29 » 11 2021 г.