

ОТЗЫВ

научного руководителя на соискателя
кафедры факультетской хирургии ФГБОУ ВО «Волгоградский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Лопушков Андрей Владимирович

Лопушков Андрей Владимирович в 2012 году окончил лечебный факультет Волгоградского государственного медицинского университета, г. Волгоград. С 2012 по 2013 гг. проходил обучение в клинической интернатуре по специальности «Анестезиология и реаниматология» на базе кафедры анестезиологии и реаниматологии, трансфузиологии и скорой медицинской помощи Института НМФО Волгоградского государственного медицинского университета. С 2015 г. работает в Клинике № 1 Волгоградского государственного медицинского университета. С 2022 г. является соискателем кафедры факультетской хирургии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России.

Лопушков А.В. владеет всеми современными навыками проведения анестезии, принимает активное участие в лечении пациентов реанимационного профиля с различными патологиями. Одновременно с лечебной работой занимается научной деятельностью, постоянно совершенствует научные познания.

Регулярно принимает участие в работе региональных и международных научных конференций, форумов и симпозиумов, выступает с докладами. Широко использует международные и отечественные доказательные базы для самосовершенствования и внедрения в практику. Проявляет себя как пунктуальный и добросовестный сотрудник. Корректен и вежлив в общении с пациентами и коллегами. Постановлением Волгоградской Областной Думы №20/1428 от 27 мая 2021г. награжден

Почетной грамотой за многолетний добросовестный труд и высокий профессионализм. Все это позволяет характеризовать Лопушкова А.В. как деятельного и перспективного специалиста и научного работника.

Научный руководитель:
д.м.н., доцент, профессор кафедры
анестезиологии и реаниматологии,
трансфузиологии и скорой
медицинской помощи
Института НМФО ВолгГМУ



М.И. Туровец
Михаил Иванович

« 30 » *мая* 2024 г.

400131, Волгоград, пл. Павших борцов, 1
Телефон +7(8442) 58-30-50
E-mail: turovets_aro@mail.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации



Сведения

о научном руководителе диссертации **Лопушкова Андрея Владимировича** на тему «Обоснование выбора индивидуального тактического алгоритма в хирургии и интенсивной терапии тяжелых форм осложненного панкреонекроза» по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология и 3.1.9. Хирургия, представленной для защиты в диссертационный совет 21.2.014.04, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063 г. Краснодар, улица Митрофана Седина, дом 4, т. (861)2625018), адрес электронной почты: corpus@ksma.kubannet.ru; адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.ksma.ru>)

№	Фамилия Имя Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (название организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Учёная степень (шифр специальности, по которой присуждена учёная степень)	Учёное звание	Шифр специальности
1	Туровец Михаил Иванович	1964, Россия	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации Профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии, трансфузиологии и скорой медицинской помощи Института НМФО ВолгГМУ	доктор медицинских наук 14.01.20 – анестезиология и реаниматология, 14.01.17 – хирургия	доцент	3.1.12. Анестезиология и реаниматология, (медицинские науки)

Данные о научной деятельности по заявленной научной специальности за **последние 5 лет**:

а) Список научных публикаций в изданиях, входящих в одну из международных реферативных баз данных и систем цитирования (Web of Science, Scopus, и т.д.)

1. Туровец М. И. Off-pump coronary artery bypass grafting in patients with obesity: combined anesthesia versus total intravenous anesthesia / M. Turovets, A. Popov, A. Ekstrem [et al.] // Archiv EuroMedica. – 2020. – Vol. 10, No. 1. – P. 81-84. – EDN ORUTPV.
2. Туровец М. И. Thoracic epidural analgesia for the prevention of post-ERCP pancreatitis: a randomized study of 491 cases / M. Turovets, A. Popov, V. Mandrikov [et al.] // Archiv EuroMedica. – 2020. – Vol. 10, No. 1. – P. 69-75. – DOI 10.35630/2199-885X/2020/10/18. – EDN OIHEAF.
3. Туровец М. И. Сочетанная анестезия при коронарном шунтировании без искусственного кровообращения у пациентов с висцеральным ожирением / М. И. Туровец, С. М. Шлахтер, А. М. Стрельцова // Вестник анестезиологии и реаниматологии. – 2020. – Т. 17, № 3. – С. 17-23. – DOI 10.21292/2078-5658-2020-17-3-17-23. – EDN SLSXVH. – (импакт-фактор 0,652).
4. Туровец М. И. Arterial stiffness and central aortal pressure as significant predictors of complications after off-pump coronary artery bypass grafting / M. Turovets, A. Popov, A. Ekstrem [et al.] // Archiv EuroMedica. – 2021. – Vol. 11, No. 3. – P. 40-45. – DOI 10.35630/2199-885X/2021/11/3/11. – EDN TCZLSN.
5. Туровец М. И. Prevention of post-ERCP pancreatitis in high-risk patients / M. Turovets, A. Popov, V. Mandrikov [et al.] // Archiv EuroMedica. – 2021. – Vol. 11, No. 2. – P. 72-77. – DOI 10.35630/2199-885X/2021/11/2/17. – EDN UBXMFO.
6. Туровец М. И. Прогностическая модель риска развития энцефалопатии у пациентов с алиментарным панкреонекрозом / В. С. Михин, Н. Ш. Бурчуладзе, А. С. Попов [и др.] // Вестник анестезиологии и реаниматологии. – 2022. – Т. 19, № 4. – С. 22-30. – DOI 10.21292/2078-5658-2022-19-4-22-30. – EDN GQMXXG. – (импакт-фактор 0,810)
7. Туровец М. И. Интегральный способ прогнозирования риска панкреатита после эндоскопической ретроградной холангиопанкреатографии / М. И.

	<p>Туровец, А. С. Попов, А. В. Экстрем [и др.] // Вестник анестезиологии и реаниматологии. – 2022. – Т. 19, № 2. – С. 48-55. – DOI 10.21292/2078-5658-2022-19-2-48-55. – EDN YKSPHQ. – (импакт-фактор 0,810)</p> <p>8. Туровец М. И. Стентирование главного панкреатического протока в профилактике острого постманипуляционного панкреатита при эндоскопических транспапиллярных вмешательствах / Ю. И. Веденин, Е. Н. Зюбина, В. В. Мандриков [и др.] // Эндоскопическая хирургия. – 2022. – Т. 28, № 3. – С. 32-36. – DOI 10.17116/endoskop20222803132. – EDN CMKYHS. – (импакт-фактор 0,489)</p>
<p>б) Список научных публикаций в журналах, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук</p>	<p>1. Туровец М. И. Результаты применения сочетанной анестезии при коронарном шунтировании у пациентов с сахарным диабетом или хронической обструктивной болезнью легких / А. Г. Бебуришвили, М. И. Туровец, П. В. Мозговой [и др.] // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2019. – № 2(70). – С. 23-28. – DOI 10.19163/1994-9480-2019-2(70)-23-28. – EDN XLHKPH. – (импакт-фактор 0,294).</p> <p>2. Туровец М. И. Профилактика ранних послеоперационных осложнений коронарного шунтирования без искусственного кровообращения у пациентов с сахарным диабетом / М. И. Туровец, П. В. Мозговой, А. В. Экстрем [и др.] // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2020. – № 3(75). – С. 39-45. – DOI 10.19163/1994-9480-2020-3(75)-39-45. – EDN AUTPGE. – (импакт-фактор 0,353).</p> <p>3. Туровец М. И. Взаимосвязь соматических системных нарушений, триггера панкреонекроза и панкреатогенной энцефалопатии / А. Г. Бебуришвили, В. С. Михин, Н. Ш. Бурчуладзе [и др.] // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2022. – Т. 19, № 4. – С. 135-141. – DOI 10.19163/1994-9480-2022-19-4-135-141. – EDN SJAJWC. – (импакт-фактор 0,444).</p> <p>4. Туровец М. И. Влияние демографических переменных на риск развития</p>

	<p>панкреатогенной энцефалопатии у пациентов с алиментарным панкреонекрозом / А. Г. Бебуришвили, В. С. Михин, Н. Ш. Бурчуладзе [и др.] // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2022. – Т. 19, № 3. – С. 86-93. – DOI 10.19163/1994-9480-2022-19-3-86-93. – EDN DRCOCW. – (импакт-фактор 0,444).</p> <p>5. Туровец М. И. Ранние эндоскопические вмешательства и риск инфицирования у пациентов с билиарным панкреонекрозом / А. В. Экстрем, М. И. Туровец, А. С. Попов [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2023. – № 2. – С. 89. – DOI 10.17513/spno.32547. – EDN XLFYUW.</p> <p>6. Туровец М. И. Прогнозирование развития острого постманипуляционного панкреатита при эндоскопических транспапиллярных вмешательствах у пациентов с анатомическими особенностями перипапиллярной зоны / Ю. И. Веденин, В. В. Мандриков, М. И. Туровец [и др.] // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2023. – Т. 20, № 1. – С. 69-72. – DOI 10.19163/1994-9480-2023-20-1-69-72. – EDN TUUNWA.</p>
--	---

Научный руководитель: профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии, трансфузиологии и скорой медицинской помощи
Института НМФО ВолГМУ, д.м.н., доцент

Сведения верны:

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России,
к.м.н., доцент

30.05.2024



М.И. Туровец



О.С. Емельянова

