

В диссертационный совет 21.2.062.01

при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(194100, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 2.)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Павлова Владимира Евгеньевича на тему «Анестезиологическое обеспечение эндоскопических эндоназальных хирургических вмешательств»,

представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки).

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Сокращенное наименование: ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Глыбочко Петр Витальевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Тарасов Вадим Владимирович Доктор фармацевтических наук, профессор 14.04.01 – Технология получения лекарств (фармацевтические науки) Проректор по научно-технологическому развитию Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, специальность и должность сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Овечкин Алексей Михайлович, доктор медицинских наук, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	1. Евсюкова М.А., Политов М.Е., Грендо Е.Ю., Баранова В.В. Теплова А.А., Хубезов Д.А., Шеина М.А. Овечкин А.М. Сравнение эффективности и безопасности продленной

за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)

- внутривенной инфузии лидокаина и эпидуральной анальгезии при лапароскопических операциях на толстом кишечнике: рандомизированное контролируемое исследование. Вестник интенсивной терапии им. А.И. Салтанова. 2025; 3: 64–79.
2. Мандель И.А., Ногтев П.В., Альшураихи А.А., Александрова М.В., Крыловская В.М., Погосян Э.А., Мечтаева М.А., Федорова А.Ю., Кашаканова Н.М., Багдасаров П.С., Яворовский А.Г. Защита желудочно-кишечного тракта с помощью ингаляции оксида азота при лапароскопических вмешательствах: пилотное исследование. Вестник анестезиологии и реаниматологии, 2025;22(5):40-49
 3. Современные подходы к выбору метода регионарной анестезии при видео-ассистированных торакоскопических вмешательствах. Иванищева Ю.А., Зайцев А. Ю., Кавочкин А.А., Кабаков Д.Г., Выжигина М.А., Дубровин К.В., Базаров Д.В. Вестник анестезиологии и реаниматологии, 2024; 21(4): 32-42.
 4. Яворовский А.Г., Ногтев П.В., Овечкин А.М., Багдасаров П.С., Полухин Н.В., Сергеев О.С., Алиев В.А., Золотова Е.Н., Яворовская Д.А. Послеоперационное обезболивание в торакальной хирургии с использованием фиксированной комбинации диклофенака и орфенадрина. Анестезиология и реаниматология, 2023; 4: 81-87.
 5. Лапкина И.В., Овечкин А.М., Алексева Т.М., Козлов В.В., Безруков Е.А., Слусаренко Р.И. Сравнительный анализ эффективности паравертебральной блокады в комплексе анестезиологического обеспечения лапароскопических операций на почках: открытое рандомизированное контролируемое исследование. Регионарная анестезия и лечение острой боли, 2023; 17 (1): 25-38.
 6. Лапкина И.В., Овечкин А.М., Алексева Т.М., Слусаренко Р.И., Безруков Е.А. Возможности применения паравертебральной блокады при лапароскопических операциях на почках. Регионарная анестезия и лечение острой боли, 2022; 16 (1): 23-32.
 7. Овечкин А.М., Сокологорский С.В., Политов М.Е., Евсюкова М.А. Пропрофол или ингаляционные анестетики: можно ли говорить о ренессансе тотальной внутривенной анестезии? Анестезиология и реаниматология, 2021; №5: 70-78.

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Город	Москва
Улица	Трубецкая
Дом	д.8, стр. 2
Телефон	(495) 609-14-00
e-mail	rectorat@staff.sechenov.ru
Web-сайт	https://www.sechenov.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научно-технологическому развитию



В.В. Тарасов

02.12.2025