

В диссертационный совет 21.1.044.01

при федеральном государственном бюджетном учреждении
«Национальный медицинский исследовательский центр
хирургии им. А. В. Вишневского»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
(117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 27)

Сведения об официальном оппоненте по диссертации

Кожановой Анжелики Владимировны на тему «Цель-ориентированный выбор оптимального мультимодального метода анестезии у пациентов после срединной лапаротомии при операциях на брюшном отделе аорты и ее ветвях», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки).

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Учёная степень, звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Шмигельский Александр Владимирович	Главный научный сотрудник отдела анестезиологии- реанимации и интенсивной терапии с отделениями (отделение анестезиологии) федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр	Доктор медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки)	<ol style="list-style-type: none">1. Анестезиологические аспекты удаления гормонально-активных каротидных хемодектом: клиническое наблюдение и обзор литературы / А.А. Курбасов, А.В. Шмигельский, А.Д. Ахмедов [и др.] // Вестник анестезиологии и реаниматологии. – 2020. - № 5. – С. 95-105.2. Количественный интраоперационный мониторинг анестезии / Н.Ю. Тарасова, А.В. Шмигельский, А.Ю. Лубнин, А.С. Кулаков // Анестезиология и реаниматология (Медиа Сфера). – 2020. - № 3. – С. 27-36.3. Выбор анестезии при каротидной эндартерэктомии: проблема оценки риска периоперационных осложнений и тактика анестезиологического обеспечения у пациента старческого возраста с кардиологическим

<p>нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации. (125047, г. Москва, ул. 4-я Тверская-Ямская, д. 16) Тел.: +7 (499) 972-86-68</p>		<p>анамнезом / К.А. Козлова, А.В. Шмигельский, Д.Ю. Усачев [и др.] // Клиническая физиология кровообращения. – 2019. - № 3. – С. 228-234.</p> <p>4. Severe Intraoperative Hyperglycemia and Infectious Complications After Elective Brain Neurosurgical Procedures: Prospective Observational Study / A. Kulikov, Y. Krovko, A. Shmigelsky [et al.] // Anesthesia & analgesia. – 2022. - №135. – P. 1082-1088.</p> <p>5. A 20-year experience in surgical treatment of steno-occlusive lesion of craniocervical arteries at the burdenko neurosurgical center / D.Yu. Usachev, V.A. Lukshin, S.B. Yakovlev, A.V. Shmigelsky [et al.] // Burdenko's Journal of Neurosurgery. - 2020. - № 3. - С. 6-20.</p> <p>6. Удаление метастатического конгломерата лимфатических узлов шеи с одномоментной каротидной эндартерэктомией / Д.Ю. Усачев, Р.И. Азизян, В.А. Лукшин, А.Д. Соснин, О.А. Саприня, А.В. Шмигельский // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерации специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. - 2018. - № 2. - С. 50-54.</p>
---	--	--

Согласен на обработку персональных данных:
официальный оппонент главный научный сотрудник отдела
анестезиологии-реанимации и интенсивной терапии с отделениями
(отделение анестезиологии) федерального государственного
автономного учреждения «Национальный медицинский
исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук

Шмигельский Александр Владимирович

Подпись д.м.н. А.В. Шмигельского «ЗАВЕРЯЮ»

«11» 04 2023 г.

Исполнивший отдель подразделение ФГАОУ, ИМНЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Бюджет Бакукина Г.Ч

