

## СВЕДЕНИЯ

об оппоненте по кандидатской диссертации Лысенко Григория Эмильевича на тему: «Эффективность послеоперационного обезбоживания за счёт применения иммерсивной среды» по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, специальность	Основные научные труды
<p>Карелов Алексей Евгеньевич</p>	<p>Доктор медицинских наук, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии им. В.Л. Ваневского Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; профессор; руководитель центра лечения боли.</p>	<p>Доктор медицинских наук, профессор 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Применение инфузии трифосалгена у онкологических пациентов с болью: пилотное исследование / А. Е. Карелов, А. А. Рязанкина, Е. А. Хохлова [и др.] // Вестник интенсивной терапии имени А.И. Саганова. – 2021. – № 4. – С. 115-121. – DOI 10.21320/1818-474X-2021-4-115-121. – EDN ENKQAS.</li> <li>2. Роль магния сульфата в предупреждении послеоперационного болевого синдрома / Я. И. Васильев, П. А. Гриб, А. Е. Карелов, Н. Г. Марова // Анестезиология и реаниматология (Медиа Сфера). – 2022. – № 4. – С. 71-77. – DOI 10.17116/anaesthesiology202204171. – EDN KTEPAE.</li> <li>3. Современные представления о механизмах боли / А. Е. Карелов // Анестезиология и реаниматология (Медиа Сфера). – 2020. – № 6. – С. 88-95. – DOI 10.17116/anaesthesiology202006187. – EDN IGGJRW.</li> <li>4. Оценка интенсивности боли: инструменты и их клиническое применение / А. Е. Карелов, А. А. Рязанкина, В. А. Семкичев [и др.] // Медицинский совет. – 2023. – Т. 17, № 11. – С. 108-118. – DOI 10.21518/ms2023-234. – EDN DNUFLL.</li> <li>5. Упреждающая аналгезия с применением нестероидных противовоспалительных средств в периоперационном периоде / М. С. Данилов, И. С. Симутис, А. Е. Карелов [и др.] // Общая реаниматология. – 2024. – Т. 20, № 1. – С. 24-30. – DOI 10.15360/1813-9779-2024-1-24-30. – EDN IEMPT.</li> <li>6. Аналгезия после кардиохирургических вмешательств / М. В. Зогуля, А. И. Ленькин, А. Е. Карелов [и др.] // Анестезиология и реаниматология (Медиа Сфера). – 2019. – № 5. – С. 38-46. – DOI 10.17116/anaesthesiology201905138. – EDN KJTDVВ.</li> <li>7. Выбор нестероидного противовоспалительного средства как предиктор безопасности периоперационного периода / М. С. Данилов, И. С. Симутис,</li> </ol>

			<p>А. Е. Карелов [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2023. – № 6. – С. 84. – DOI 10.17151/spo.33040. – EDN WRDQMT.</p> <p>8. Патент № 2814528 С1 Российская Федерация, МПК А61М 5/00, А61К 31/7076, А61Р 29/00. Способ прогнозирования аналгетической эффективности антиконвульсантов инфузией трифосаденгина у онкологических пациентов с интенсивной болью : № 2022131915 : заявл. 07.12.2022: опубл. 29.02.2024 / А. Е. Карелов, А. А. Рязанкина, В. А. Семкичев; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации. – EDN ХВЕТНС.</p> <p>9. Динамика интенсивности боли после однократного введения пептидного анальгетика тафалгина у пациентов травматолого-ортопедического профиля: проспективное наблюдательное когортное исследование / А. Е. Карелов, А. С. Сорокин, О. Ю. Гамзлева [и др.] // Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салганова. – 2024. – № 2. – С. 150-158. – DOI 10.21320/1818-474Х-2024-2-150-158. – EDN ТВОРЯГ.</p> <p>10. Сравнительная оценка аналгетической эффективности фиксированной комбинации диклофенака и орфенадрина при абдоминальных и вертебральных операциях / А. Е. Карелов, В. М. Хмара, И. Э. Орозалиев [и др.] // Анестезиология и реаниматология (Медиа Сфера). – 2023. – № 5. – С. 52-57. – DOI 10.17116/anaesthesiology202305152. – EDN ВΟΥУВНЕ.</p>
--	--	--	--

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Северо-Западный  
государственный медицинский университет  
имени И.И. Мечникова» Минздрава России  
доктор медицинских наук, доцент

«30» июля 2024 года



Трофимов Е.А.

(печать)