

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Кириловой Валентины Сергеевны на тему: «Структурные изменения миокарда левого предсердия по данным контрастной МРТ сердца и эффективность различных вариантов эндокардиальной баллонной криоабляции у больных с персистирующей фибрилляцией предсердий».

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – Кардиология и 3.1.25 – Лучевая диагностика

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена докторская диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Тарасов Алексей Владимирович	1975 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, руководитель клиники терапевтической аритмологии	доктор медицинских наук (14.01.05 – кардиология)	<p>1. Эффективность и безопасность фармакологической кардиоверсии фибрилляции предсердий / А.В. Тарасов // Клинический разбор в общей медицине. – 2021. – №. 4. – С. 11-13.</p> <p>2. Сравнение эффективности инъекционных форм антиаритмических препаратов пропафенона и амиодарона при проведении фармакологической кардиоверсии пароксизмальной фибрилляции предсердий / А.В. Тарасов, С.А. Косых, Е.В. Бушуева и др. // Consilium Medicum. – 2019. – Т. 21 – №. 1. – С. 81-86.</p> <p>3. Особенности ритм-контроля при фибрилляции предсердий у пациентов неврологического профиля / А.В. Тарасов // Фармакология &amp; Фармакотерапия. – 2021. – №. 2. – С. 36-37.</p> <p>4. Фибрилляция предсердий у пациентов с гипертрофией левого желудочка: какая тактика оптимальна для стратегии ритм-контроля? / М.В. Кузнецова, А.В. Тарасов, Д.И. Винуэса и др. // Терапия. – 2022. – Т. 8. – №.9 – С. 129-138.</p> <p>5. Факторы, определяющие эффективность и скорость восстановления синусового ритма при фармакологической кардиоверсии с использованием инъекционных форм пропафенона и амиодарона /</p>

А.В. Тарасов, А.В. Редька, Е.З. Шилкина //  
Фарматека. – 2021. – Т. 28. – №. 3. – С. 89-94.  
6. Пациент с фибрилляцией предсердий и эффектом  
спонтанного эхоконтрастирования III степени в  
полости левого предсердия после перенесенного  
боррелиоза. Клинический случай / Н.Н. Кузина, О.В.  
Иванова, А.В. Тарасов // Кардиоваскулярная терапия  
и профилактика. – 2023. – Т. 22. – №. 7S. – С. 3626.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России)  
адрес: Россия, 101990, Москва, Петроверигский пер., 10, стр.3  
Телефон: + 8 499 553-68-81, e-mail: pde@gnicpm.ru

Заведующий отделением хирургического лечения  
сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции,  
руководитель клиники терапевтической аритмологии  
ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России,  
доктор медицинских наук  
(14.01.05 – кардиология)

Подпись доктора медицинских наук Тарасов А.В. ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России,  
кандидат медицинских наук

«15» марта 2024г.

Печать организации



Тарасов Алексей Владимирович

Поддубская Елена Александровна