

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Валиевой Зарины Солтановны на тему: «Оптимизация диагностических подходов и разработка новых алгоритмов лекарственной терапии у пациентов с неоперабельной формой хронической тромбоэмболической легочной гипертензии» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.20 – кардиология

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 в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Васильцева Оксана Ярославна	1967 Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России),	Доктор медицинских наук (14.00.06 – кардиология)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Чернявский А.М., Едемский А.Г., Васильцева О.Я., Кливер Е.Н., Гранкин Д.С., Сирота Д.А., Романов А.Б. Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия: эпидемиология, диагностика, лечение — современное состояние проблемы // Вестник Российской академии медицинских наук. - 2023. - Т. 78. - №4. - С. 297-304. 2. Васильцева О.Я., Зейналов Д.Ф., Едемский А.Г., Гранкин Д.С., Сирота Д.А., Чернявский А.М. Риски сердечно-сосудистых событий у пациентов с хронической тромбоэмболической легочной гипертензией. Атеросклероз. 2023;19(3):268-270. 3. Зейналов Д.Ф., Васильцева О.Я., Кливер Е.Н., Едемский А.Г., Гранкин Д.С., Сирота Д.А., Чернявский А.М. Резидуальная легочная гипертензия после легочной эндартерэктомии.

		ведущий научный сотрудник кардиохирургического отделения номер 2		<p>Российский кардиологический журнал. 2023. Т. 28. № S7. С. 23-24.</p> <p>4. Васильцева О.Я., Зейналов Д.Ф., Едемский А.Г., Гранкин Д.С., Сирота Д.А., Чернявский А.М. Развитие смертельных сердечно-сосудистых событий у пациентов с хронической тромбоэмболической легочной гипертензией в отдаленном послеоперационном периоде. Атеросклероз. 2023;19(3):266-268.</p> <p>5. Кливер Е.Н., Васильцева О.Я., Едемский А.Г., Гранкин Д.С., Зейналов Д.Ф., Чернявский А.М. Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия у пациента с ожирением и сахарным диабетом 2-го типа. Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. 2021;36(3):154-160.</p> <p>6. Васильцева О.А, Едемский А.Г, Гранкин Д.С, Кливер Е.Н, Чернявский А.М. Путь от тромбоэмболии легочной артерии к хронической тромбоэмболической легочной гипертензии: факторы риска. Патология кровообращения и кардиохирургия. 2021;25(3): 11–19.</p> <p>7. Кобелев Е., Берген Т.А., Таркова А.Р., Васильцева О.Я., Каменская О.В., Усов В.Ю., Чернявский А.М. COVID-19 как причина хронической легочной гипертензии: патофизиологическое обоснование и возможности</p>
--	--	------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				инструментальной Кардиоваскулярная профилактика. 2021;20(5):2844.	диагностики. терапия и
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------	------------------------------

Подтверждаю, что не являюсь членом экспертного совета ВАК. Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Индекс, почтовый адрес места работы: 630055, Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15.
Телефон: + 7 (383) 347-60-66, e-mail: mail@meshalkin.ru, сайт: https://meshalkin.ru/

Официальный оппонент:
доктор медицинских наук,
ведущий научный сотрудник
кардиохирургического отделения номер 2
ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина»
Минздрава России

Васильцева Оксана Ярославна

Подпись доктора медицинских наук, Васильцевой О.Я. «ЗАВЕРЯЮ»

в установленном учреждении по порядку



Ф.И.О.

(подпись)

06.03.2024 г.