

**В диссертационный совет 21.1.029.02
при ФГБУ «НМИЦ Кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
(Академика Чазова ул., д.15а, г. Москва, 121552)**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Муксиновой Марины Дамировны на тему
«Мониторирование концентрации растворимого ST2 рецептора для оптимизации
терапии больных при длительном наблюдении после острой декомпенсации
сердечной недостаточности», представленной к защите на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности
3.1.20 – Кардиология (медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, руководителя ведущей организации, ученая степень, звание	Ректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, Академик РАН, Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор Янушевич Олег Олегович
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Проректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Крихели Нателла Ильинична
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Заведующий кафедрой госпитальной терапии №1, Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор Васюк Юрий Александрович
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Оценка эффективности первичной медикаментозной профилактики кардиотоксичности противоопухолевой терапии у онкологических больных. Новосел Е.О., Выжигин Д.А., Шупенина Е.Ю., Хатькова Е.И., Васюк Ю.А. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2023. Т. 22. № S6. С. 19. 2. Возможности первичной медикаментозной профилактики кардиотоксичности противоопухолевой терапии у онкологических больных. Васюк Ю.А. , Шупенина Е.Ю., Новосел Е.О., Выжигин Д.А., Носова А.Г.,

Жукова Л.Г., Филоненко Д.А., Хатькова Е.И. Российский кардиологический журнал. 2022. Т. 27. № 12. С. 89-97.

3. Новые алгоритмы диагностики сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса левого желудочка у пациентов с артериальной гипертензией и ожирением. **Васюк Ю.А.**, Шупенина Е.Ю., Намазова Г.А., Дубровская Т.И. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2021. Т. 20. № 1. С. 65-70.

4. Согласованное мнение российских экспертов по профилактике, диагностике и лечению сердечно-сосудистой токсичности противоопухолевой терапии. **Васюк Ю.А.**, Гендлин Г.Е., Емелина Е.И., Шупенина Е.Ю., Баллюзек М.Ф., Барина И.В., Вицень М.В., Давыдкин И.Л., Дундуа Д.П., Дупляков Д.В., Затейщиков Д.А., Золотовская И.А., Конради А.О., Лопатин Ю.М., Моисеева О.М., Недогода С.В., Недошивин А.О., Никитин И.Г., Полтавская М.Г., Потиевская В.И. и др. Российский кардиологический журнал. 2021. Т. 26. № 9. С. 152-233.

5. Physicians' guideline adherence is associated with long-term heart failure mortality in outpatients with heart failure with reduced ejection fraction: the QUALIFY international registry / M. Komajda, Ja. Schöpe, S. Wagenpfeil, **Vasyuk Yu.A.** et al.// European Journal of Heart Failure. 2019. Т. 21. № 7. С. 921-929.

Адрес ведущей организации

Индекс	127006
Город	Москва
Улица	Долгоруковская
Дом	4
Телефон	+7 (495) 609 - 67 - 00
E-mail	mmsu@mmsu.ru

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

Проректор ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



Н.И. Крихели