

В диссертационный совет 24.1.215.04

на базе Федерального государственного бюджетного научное учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Бобылевой Елены Таировны на тему «Молекулярно-генетические факторы прогрессирования и эффективность вторичной профилактики хронической сердечной недостаточности, индуцированной терапией антрациклинами», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.20. Кардиология (медицинские науки) и 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки)

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название ведущей организации	ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Колсанов Александр Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, ректор ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя по НИР ведущей организации	Давыдкин Игорь Леонидович, доктор медицинских наук, профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя подразделения, в котором заслушивается отзыв ведущей организации	Дупляков Дмитрий Викторович, доктор медицинских наук (научная специальность 3.1.20. Кардиология), профессор, заведующий кафедрой пропедевтической терапии с курсом кардиологии ФГБОУ ВО Самарский государственный университет Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Дупляков Дмитрий Викторович, доктор медицинских наук (научная специальность 3.1.20. Кардиология), профессор, заведующий кафедрой пропедевтической терапии с курсом кардиологии ФГБОУ ВО Самарский государственный университет Минздрава России

Адрес ведущей организации

Индекс	443099
Страна, область	Россия, Самарская область
Город	г. Самара
Улица	Чапаевская
Дом	89
Телефон	+7 (846) 374-10-01
e-mail	info@samsmu.ru
Web-сайт	www.samsmu.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Аритмогенные эффекты доксорубина / Чаулин А.М., Дупляков Д.В. // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2020. – Т. 9, №3. – С. 69-80. - <https://doi.org/10.17802/2306-1278-2020-9-3-69-80>.
2. Повышение натрийуретических пептидов, не ассоциированное с сердечной недостаточностью / Чаулин А.М., Дупляков Д.В. // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, №4S. – С. 4140. <https://doi.org/10.15829/1560-4071-2020-4140>.
3. Тромбоэмболия легочных артерий у пациентов с онкологическими заболеваниями. Данные регистра СИРЕНА / Эрлих А.Д., Барбараш О.Л., Бернс С.А., Дупляков Д.В., Кондрашова А.А., Черкашин М.А., Шмидт Е.А. // Флебология. – 2021. - Т. 15, №3. - С. 179–187. - <https://doi.org/10.17116/flebo202115031179>.
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., Репин А.Н., Сумин А.Н., Зотова Г.А., Тумян Г.С., Шляхто Е.В., Хатьков И.Е., Якушин С.С., Беленков Ю.Н. // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26, №9. - С. 4703. - <https://doi.org/10.15829/1560-4071-2021-4703>.
5. Кардиопротективные стратегии при доксорубин-индуцированной кардиотоксичности: настоящее и перспективы / Чаулин А.М., Дупляков Д.В. // Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии. – 2022. Т. 18, №1. – С. 103-112. - <https://doi.org/10.20996/1819-6446-2022-02-11>.
6. Сердечно-сосудистые осложнения иммунотерапии гематологических злокачественных опухолей (обзор литературы) / Гиматдинова Г.Р., Данилова О.Е., Кузьмин В.П., Давыдкин Г.И., Косталанова Ю.В., Кудлай Д.А., Давыдкин И.Л. // Клиническая онкогематология. – 2023. – Т. 16, №4. – С. 407–412. - doi: 10.21320/2500-2139-2023-16-4-407-412.
7. Современные аспекты ранней диагностики кардиотоксических осложнений лекарственной терапии в онкологии (обзор литературы) / Гиматдинова Г.Р., Данилова О.Е., Давыдкин И.Л., Хайретдинов Р.К., Рогозина Л.А. // Клиническая онкогематология. – 2022. – Т. 15, №1. – С. 107–113. doi: 10.21320/2500-2139-2022-15-1-107-113
8. Молекулярно-генетические маркеры риска развития кардиотоксичности, индуцированной химиотерапией, у больных онкогематологическими заболеваниями: обзор литературы / Милюткина Ю.С., Сустретов А.С., Лимарева Л.В. // Успехи молекулярной онкологии. – 2023. – Т. 10, №4. – С. 86-96. - <https://doi.org/10.17650/2313-805X-2023-10-4-86-96>.
9. Ассоциация клинико-диагностических показателей кардиоваскулярной токсичности у пациентов с неходжкинскими лимфомами в процессе программной противоопухолевой терапии / Гиматдинова Г.Р., Данилова О.Е., Давыдкин И.Л., Рубаненко О.А., Степанова Т.Ю. // Архивъ внутренней медицины. – 2024. – Т. 14, №2. – С. 144-153. <https://doi.org/10.20514/2226-6704-2024-14-2-144-153>
10. Новые подходы к оценке сердечно-сосудистой токсичности у пациентов с гематологическими злокачественными опухолями (обзор литературы) / Данилова О.Е., Гиматдинова Г.Р., Давыдкин И.Л., Терешина О.В., Сабанова В.Д., Давыдкин Г.И. // Клиническая онкогематология. – 2024. – Т. 16, №3. – С. 331-336. doi: 10.21320/2500-2139-2023-16-3-331-336

Ведущая организация подтверждает, что соискатель, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, не являются ее сотрудниками.

В Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Директор и лицо, составившее отзыв ведущей организации согласны на обработку своих персональных данных в диссертационном совете на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Томский НИМЦ), к которым относятся:

Фамилия Имя Отчество;

учёная степень;

учёное звание;

наименование организации, работниками которых они являются и должности в этой организации;

почтовый адрес;

телефон;

адрес электронной почты

Проректор по научной работе,
доктор медицинских наук, профессор
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России

Давыдкин Игорь Леонидович

« 11 » декабря 2024г.

