

В диссертационный совет Д 001.048.01
на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный
исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины»
(630060, г. Новосибирск, ул. Тимакова, 2)

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук, доценте
Шилове Сергее Николаевиче по диссертации Кондратьевой Дины Степановны на тему:
«Кардиотропный эффект гипергликемии и его механизмы в условиях хронической
ишемии миокарда»
по специальности 3.3.3 – патологическая физиология

Фамилия, имя, отчество	Шилов Сергей Николаевич
Год рождения, гражданство	1974, гражданин РФ
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	доцент
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	14.01.05 – кардиология 14.03.03 – патологическая физиология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России)
Структурное подразделение	Кафедра патологической физиологии и клинической патофизиологии
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Профессор
Контактный телефон	+7 (383) 225-39-78
Адрес организации	630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 52
Адрес электронной почты	cardio@snshilov.ru

Основные работы по профилю оппонируемой работы за последние 5 лет:

1. Тепляков А.Т., Шилов С.Н., Попова А.А., Березикова Е.Н., Гракова Е.В., Неупокоева М.Н., Копьева К.В., Ратушняк Е.Т., Степачев Е.И. Роль провоспалительных цитокинов в развитии антрациклин-индуцированной сердечной недостаточности // Сибирский медицинский журнал. - 2020. – Т. 35, № 2. – С. 66-74.
2. Шилов С.Н., Березикова Е.Н., Попова А.А., Самсонова Е.Н., Тепляков А.Т., Гракова Е.В., Копьева К.В., Молоков А.В., Яковлева И.В. Кардиопротективные эффекты бисфосфоната алендроната у больных с ишемической болезнью сердца, ассоциированной с сахарным диабетом 2-го типа и остеопорозом // Медицинский совет. – 2021. - № 7. – С. 78-86.

3. Тепляков А.Т., Шилов С.Н., Гракова Е.В., Копьева К.В., Бобылева Е.Т., Березикова Е.Н., Попова А.А., Самсонова Е.Н. Прогностическое значение матриксных металлопротеиназ у пациентов с антрациклин-индуцированной сердечной недостаточностью // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2022. – Т. 11, № 3. – С. 72-83.
4. Яковлев А.В., Чернышев Р.С., Сахончик К.С., Шилов С.Н., Гракова Е.В., Копьева К.В., Тепляков А.Т., Ефремов И.А., Кесслер М.С., Яковлева Н.Ф., Гребенкина И.А. Прогностическое значение полиморфизма гена, кодирующего гипоксией индуцированный фактор-1 альфа, у пациентов с сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса и синдромом обструктивного апноэ во сне // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2022. – Т. 21, № 7. – С. 25-33.
5. Яковлев А.В., Тепляков А.Т., Маянская С.Д., Гракова Е.В., Шилов С.Н., Копьева К.В., Ефремов И.В. Прогностическое значение генетических полиморфизмов матриксных металлопротеиназ у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса левого желудочка, ассоциированной с синдромом обструктивного апноэ во сне // Вестник современной клинической медицины. – 2022. – Т. 15, № 5. – С.86-92.
6. Копьева К.В., Гракова Е.В., Шилов С.Н., Попова А.А., Березикова Е.Н., Неупокоева М.Н., Ратушняк Е.Т., Тепляков А.Т. Антрациклининдуцированная кардиотоксичность: роль генетических предикторов // Кардиология. – 2023. – Т. 63, № 4. – С. - 22-28.
7. Гракова Е.В., Копьева К.В., Шилов С.Н., Бобылева Е.Т., Березикова Е.Н., Калюжин В.В., Тепляков А.Т. Прогностическая роль гуморальных маркеров у больных с дисфункций левого желудочка, индуцированной приемом антрациклинов // Бюллетень сибирской медицины. - 2023. – Т. 22, № 3. – С. 25-35.
8. Шилов С.Н., Маянская С.Д., Панкова И.В., Григорьева Н.С., Говор И.В. Течение хронической сердечной недостаточности у пациентов, перенёвших COVID-19, на фоне активной цитомегаловирусной инфекции // Казанский медицинский журнал. – 2023. – Т. 104, № 3, - С. - 332–340.
9. Березикова Е.Н., Маянская С.Д., Панкова И.В., Попова А.А., Третьяков С.В. Цитомегаловирусная инфекция как фактор риска неблагоприятных сердечно-сосудистых событий у больных с хронической сердечной недостаточностью // Практическая медицина. – 2023. – Т. 21, № 5. – С. 18-24.
10. Яковлев А.В., Ефремов И.А., Рябиков А.Н., Яковлева Н.Ф., Широких И.В., Шилов С.Н., Тепляков А.Т., Гракова Е.В., Копьева К.В., Кокоулина Н.А. Прогностическое значение эхокардиографических параметров ремоделирования сердца у пациентов с артериальной гипертензией и синдромом обструктивного апноэ во сне // Артериальная гипертензия. – 2023. – Т. 29, № 2. – С. 164-174.

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук, доцент

« _____ » _____ 2024 г.

Шилов

Шилов С.Н.

