

Сведения

об официальном оппоненте, докторе медицинских наук, доценте Шилове Сергее Николаевиче, профессоре кафедры патологической физиологии и клинической патофизиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Атамась Ольги Владимировны на тему «Значение BDNF/TrkB сигналинга в патогенезе ишемической болезни сердца», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.3.3. Патологическая физиология в объединённый совет по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук 99.0.062.02 при ДНЦ ФПД и ФГБОУ ВО Амурской ГМА Минздрава России (675000, г. Благовещенск, ул. Калинина, 22, тел. (4162) 77-28-00; (4162) 77-28-13, e-mail: d999.199.02@gmail.com, https://cfpd.ru)

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы (с указанием полного названия организации, её ведомственной принадлежности, города), должность	Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация, отрасли науки)	Учёное звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Шилов Сергей Николаевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры патологической физиологии и клинической патофизиологии	Доктор медицинских наук, 14.01.05 – кардиология, 14.03.03 – патологическая физиология (медицинские науки)	Доцент по специальности Патологическая физиология	<p>1. Роль провоспалительных цитокинов в развитии антрациклин-индуцированной сердечной недостаточности / А.Т. Тепляков, С.Н. Шилов, А.А. Попова [и др.]. // Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. – 2020. – Т. 35, № 2. – С. 66-74.</p> <p>2. Предикторы неблагоприятного течения сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса левого желудочка у больных с синдромом обструктивного апноэ во сне / А.Т. Тепляков, А.В. Яковлев, С.Н. Шилов [и др.]. // Бюллетень сибирской медицины. –</p>

				<p>2021. – Т. 20, № 2. – С. 102-112.</p> <p>3. Сердечная недостаточность с сохраненной фракцией выброса левого желудочка у пациентов с синдромом обструктивного апноэ во сне: прогностическая ценность биомаркеров / Е.В. Гракова, А.В. Яковлев, С.Н. Шилов [и др.] // Кардиология. – 2021. – Т. 61, № 11. – С. 77-88.</p> <p>4. Anthracycline-induced cardiotoxicity: the role of endothelial dysfunction / E.V. Grakova, S.N. Shilov, K.V. Kopeva [et al.] // Cardiology. – 2021. – Vol. 146, N 3. – P. 315–323.</p> <p>5. Прогностическое значение матричных металлопротеиназ у пациентов с антрациклин-индуцированной сердечной недостаточностью / А.Т. Тепляков, С.Н. Шилов, Е.В. Гракова [и др.] // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2022. – Т. 11, № 3. – С. 72-83.</p> <p>6. Anthracycline-induced cardiotoxicity in women without cardiovascular diseases: molecular and genetic predictors / K.V. Kopeva, E.V. Grakova, S.N. Shilov [et al.] // Acta Cardiologica. – 2022. – Vol. 77, N 9. – P. 805-814.</p> <p>7. Serum cytokines as biomarkers in heart failure with preserved ejection fraction and sleep apnea: a prospective cohort study / A. Yakovlev, A. Teplyakov, E. Grakova, S. Shilov [et al.] // Life. – 2023. – Vol. 13, N 3.</p>
--	--	--	--	--

			<p>– Р. 628.</p> <p>8. Прогностическая роль гуморальных маркеров у больных с дисфункций левого желудочка, индуцированной приемом антрациклинов / Е.В. Гракова, К.В. Копьева, С.Н. Шилов [и др.] // Бюллетень сибирской медицины. - 2023. – Т. 22, № 3. – С. 25-35.</p> <p>9. Tetranectin as a potential novel prognostic biomarker in anthracycline-related cardiac dysfunction / K.V. Kopeva, E.V. Grakova, S.N. Shilov [et al.] // Heart Vessels. - 2023. - Vol. 38(10). – P.1256-1266.</p> <p>10. Уровень антител к цитомегаловирусу и прогрессирование хронической сердечной недостаточности / С.Н. Шилов С.Н., Е.Н. Березикова, С.Д. Маянская [и др.] // Сибирский научный медицинский журнал. – 2024. – Т. 44, № 3. – С. 183-190.</p>
--	--	--	---

Ученый секретарь ФГБОУ ВО
НГМУ Минздрава России
д.м.н., профессор

«30» сентября 2024 г.



ФГБОУ ВО НГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ
ПОДПИСАТЕЛЯ
И.И. Иванов
«30» 09. 2024 г.

М.Ф. Осипенко

