

## Сведения

### об официальном оппоненте по диссертации

Воронина Никиты Игоревича на тему: «Клинико-прогностическое значение маркеров эндотелиальной дисфункции и окислительного стресса при нестабильной стенокардии и сахарном диабете 2 типа на фоне гипервентиляционного синдрома», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 Внутренние болезни

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (полное наименование организации), должность	Ученая степень, ученое звание, научные специальности, по которым защищена диссертация	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации за последние 5 лет
Бернс Светлана Александровна	1969, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры терапии и общей врачебной практики Института профессионального образования и аккредитации	доктор медицинских наук, профессор, 14.01.05 – Кардиология	<p>1. Динамика лабораторных маркеров некроза миокарда, сердечной недостаточности и неспецифического воспаления у пациентов с острым коронарным синдромом в зависимости от наличия сахарного диабета 2 типа / Друпкина О.М., Бернс С.А., Захарова В.А. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2021. – Т. 20. – № S1. – С. 26.</p> <p>2. Возможности прогнозирования развития неблагоприятных исходов в отдаленном периоде у больных после эпизода острого коронарного синдрома с учетом генетической компоненты / Шмидт Е.А., Бернс С.А., Понасенко А.В., Клименкова А.В., Туманова С.А., Литвинова М.Н., Барбараш О.Л. // Кардиология. – 2020. – Т. 60. – № 4. – С. 77-85.</p>

				<p>3. Роль антиоксидантного фермента супероксиддисмутазы для прогнозирования отделенных неблагоприятных исходов у больных острым коронарным синдромом / Бернс С.А., Шмидт Е.А., Нагирняк О.А., Осокина А.В., Клименкова А.В., Барбараш О.Л. // Клиническая лабораторная диагностика. – 2019. – Т. 64. – № 8. – С. 463-468.</p> <p>4. Прогностическая роль сердечной фракции белка, связывающего жирные кислоты, у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST с сопутствующим сахарным диабетом 2 типа / Бернс С.А., Захарова В.А., Шмидт Е.А., Лынев В.С., Зверев К.В. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2019. – Т. 18. – № 3. – С. 30-34.</p> <p>5. Значимость положительного теста сердечной фракции белка, связывающего жирные кислоты, для отдаленного прогноза у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST с сопутствующим сахарным диабетом II типа / Захарова В.А., Бернс С.А. // Медицинский алфавит. – 2019. – Т. 1. – № 3 (378). – С. 46-47.</p> <p>6. Предикторы отдаленного неблагоприятного прогноза у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST / Бернс С.А., Захарова В.А., Шмидт Е.А., Голикова А.А., Лынев В.С., Зверев К.В. // Российский медицинский</p>
--	--	--	--	--



			<p>журнал. – 2019. – Т. 25. – № 1. – С. 22-27.  7. Возможности шкалы GRACE в долгосрочной оценке риска у больных с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST / Бернс С.А., Шмидт Е.А., Клименкова А.В., Туманова С.А., Барбараш О.Л. // Доктор.Ру. – 2019. – № 2 (157). – С. 12-18</p>
--	--	--	--

Доктор медицинских наук,  
профессор кафедры терапии и общей врачебной практики  
Института профессионального образования и аккредитации  
ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России

13.04.2023г.

Подпись д.м.н., профессора С.А. Бернс заверяю:  
Ученый секретарь ученого совета  
ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России



С.А. Бернс

Е.А. Поддубская

Адрес: 101990, г.Москва, Петроверигский пер., 10, стр.3

Тел.: +7 (495) 623-86-36

Факс: +7 (495) 621-01-22

Сайт: <https://gnicpm.ru/>

Эл. почта: [gnicpm@gnicpm.ru](mailto:gnicpm@gnicpm.ru)