

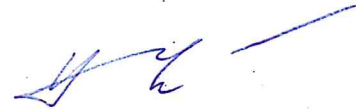
СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Жабиной Екатерины Сергеевны «Оптимизация подходов к выявлению и лечению желудочковых аритмий, индуцированных физической нагрузкой, с учетом их клинико-электрокардиографических характеристик», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – кардиология

Фамилия, имя, отчество	Основное место работы (организация, должность)	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды (за последние 5 лет)
Нифонтов Евгений Михайлович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра факультетской терапии с курсом эндокринологии, кардиологии имени Г.Ф. Ланга, профессор	Доктор медицинских наук, профессор, 3.1.20 - кардиология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Трусов, И.С. Факторы, влияющие на исходы стентирования коронарных артерий эверолимуc-содержащими стентами при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST / И.С. Трусов, Е.М. Нифонтов, А.В. Бирюков, А.К. Базунов // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2021. – Т.20, №1(77). – С. 62-70. 2. Конради, А.О. Тактика ведения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Отчет о проведении круглого стола. / А.О. Конради, Е.И. Баранова, В.С. Гуревич, Е.М. Нифонтов и др. // Consilium Medicum. – 2021. – Т.23. – С. 504-510. 3. Кондратьева, И.А. Разработка алгоритма кластеризации кардиокомплексов с посткоррекцией для задач длительного мониторинга электрокардиосигнала / И.А. Кондратьева, А.С. Красичков, О.А. Станчева и др. // Известия высших учебных заведений России. Радиоэлектроника. – 2021. – Т.24, №2. – С.68-77. 4. Красичков, А.С. Метод прогнозирования основных показателей кардиопульмонального нагрузочного тестирования для больных с хронической сердечной недостаточностью / А.С. Красичков, Э. Мбазумутима, Ф. Шикама, Е.М. Нифонтов // Известия высших учебных заведений России. Радиоэлектроника. – 2020. – Т.23, №1. – С.96-104. 5. Андриющенко, А.В. Кардиология. Национальное руководство (2-е издание, переработанное и дополненное) / А.В. Андриющенко, Г.П. Арутюнов, О.Ю. Атьков и др. // Москва, 2018. 6. Нифонтов, Е.М. Новые оральные антикоагулянты и коронарная безопасность: есть ли проблема? / Медицинский совет. – 2018. –

			№5. – С.20-25. 6. E. Mbazumutima, A. Krasichkov, O. Markelov, E. Nifontov. The heart rate peak value prediction during physical stress test// <u>European Journal of Clinical Investigation</u> , 2020, vol/ 50, sup1. p44.
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Профессор кафедры факультетской терапии с курсом
эндокринологии, кардиологии имени Г.Ф. Ланга
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России
д.м.н., профессор



Нифонтов Е.М.

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова
Минздрава России
Академик РАН, д.м.н., профессор



Полушин Ю.С.

05.12.2022