

В Диссертационный совет 21.2.052.02

по диссертации Луниной Анны Николаевны на тему: «Оценка клинической эффективности комплексной реабилитации больных ишемической болезнью сердца в раннем послеоперационном периоде после аортокоронарного шунтирования с изучением состояния микроциркуляции и цитокинового паттерна»
по специальности 3.1.20. Кардиология

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации, должность, полное название организации, являющейся основным местом его работы	Драпкина Оксана Михайловна Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, заслуженный врач Российской Федерации, медицинские науки 14.00.05 – внутренние болезни, директор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Драпкина Оксана Михайловна Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, заслуженный врач Российской Федерации, медицинские науки 14.00.05 – внутренние болезни, директор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которой им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, составившего отзыв	Аронов Давид Меерович Доктор медицинских наук по специальности 3.1.20 «кардиология», профессор, заслуженный деятель науки РФ, главный научный сотрудник отдела реабилитации и вторичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и

<p>ведущей организации, должность, полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>профилактической медицины» Минздрава РФ</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аронов Д.М. Преабилитация как важный этап перед кардиохирургическими вмешательствами / М.Г. Бубнова, Д.М. Аронов, А.А. Сприкут, Д.И. Станкевич и др. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2021. - Т. 20. № 6. - С. 99-106. 2. Бубнова М.Г. Кардиореабилитация: этапы, принципы и международная классификация функционирования (МКФ) / М.Г. Бубнова, Д.М. Аронов // Профилактическая медицина. - 2020. - Т. 23. № 5. - С. 40-49. 3. Аронов Д.М. Немедикаментозная терапия больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями в программах кардиореабилитации / Д.М. Аронов, М.Г. Бубнова, О.М. Драпкина // Профилактическая медицина. - 2020. - Т. 23. № 6-2. - С. 57-64. 4. Бубнова М.Г. Физическая реабилитация после острого инфаркта миокарда: значение массы тела / М.Г. Бубнова, Д.М. Аронов // Российский кардиологический журнал. - 2020. Т. 25. № 5. С. 15-23. 5. Аронов Д.М. История развития кардиореабилитации в России / Д.М. Аронов // Кардиология. - 2018. - Т. 58. № S11. - С. 14-21. 6. Бубнова М.Г. Клинические эффекты годичной программы кардиореабилитации с применением физических тренировок после острого инфаркта миокарда у больных трудоспособного возраста с разным реабилитационным потенциалом / М.Г. Бубнова, Д.М. Аронов // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2019. - Т. 18. № 5. - С. 27-37. 7. Барбараш О.Л. Стабильная ишемическая болезнь сердца. Клинические рекомендации

2020 / О.Л. Барбараш, Ю.А. Карпов, В.В. Кашталап, А.А. Бощенко, М.М. Руда, Р.С. Акчурин, Б.Г. Алесян, Д.М. Аронов и др. // Российский кардиологический журнал. - 2020. - Т. 25. № 11. - С. 201-250.

8. Бубнова М.Г. Ведение больных со стабильной стенокардией в условиях реальной клинической практики. Результаты российского исследования «Перспектива» / М.Г. Бубнова, М.Ю. Ильченко, Д.М. Аронов // Профилактическая медицина. - 2018. - Т. 21. № 2-2. - С. 7-8.
9. Бубнова М.Г. Фибрилляция предсердий: связь с физической активностью и эффекты кардиореабилитации / М.Г. Бубнова, Д.М. Аронов // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. - 2020. - Т. 16. № 5. - С. 804-814.
10. Бубнова М.Г. Клиническая эффективность персонализированной программы физических тренировок в реабилитации пациентов с фибрилляцией предсердий после операции радиочастотной аблации / М.Г. Бубнова, Д.М. Аронов, М.М. Махинова, К.В. Давтян // Российский кардиологический журнал. - 2022. - Т. 27. № 7. - С. 111-120.
11. Бубнова М.Г. Влияние табакокурения на клиническую эффективность годичной реабилитационной программы после острого инфаркта миокарда у больных ишемической болезнью сердца трудоспособного возраста / М.Г. Бубнова, Д.М. Аронов, Н.К. Новикова // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2018. - Т. 17. № 4. - С. 26-33.
12. Аронов Д.М. Роль пульс-урежающей терапии в дополнительном улучшении клинических эффектов реваскуляризации миокарда у больных ишемической болезнью сердца со стабильной стенокардией / Д.М. Аронов, М.Г. Бубнова // Российский кардиологический журнал. - 2018. - Т. 23. № 5. - С. 87-96.
13. Аронов Д.М. Роль генетических факторов (биологии теломер хромосом) в

	<p>кардиореабилитации / Д.М. Аронов, О.М. Драпкина, М.Г. Бубнова // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2022. - Т. 21. № 6. - С. 78-88.</p> <p>14. Бубнова М.Г. Эффективность триметазида – селективного ингибитора бета-окисления жирных кислот в лечении больных со стабильной стенокардией и хронической сердечной недостаточностью / М.Г. Бубнова, Д.М. Аронов // Кардиология. - 2021. - Т. 61. № 11. - С. 65-76.</p> <p>15. Аронов Д.М. Возможная связь реабилитационных аэробных тренировок и увеличения длины теломер хромосом / Д.М. Аронов // Российский кардиологический журнал. - 2019. - Т. 24. № 3. - С. 82-89.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	101000
Объект	ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Петроверигский пер.
Дом	10 стр.3
Телефон	8 (495) 623-86-36
e-mail	gnicpm@gnicpm.ru
Web-сайт	https://gnicpm.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ»
Минздрава России,
академик РАН, д.м.н., профессор



О.М. Драпкина

« 14 » марта 2023г.