

В диссертационный совет Д 208.073.05
При ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России
(3-я Черепковская ул., д.15а, г.Москва, 121552)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>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</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым ими защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом работы</p>	<p>Директор ФГБУ «НМИЦ профилактической медицины» Минздрава России. Драпкина Оксана Михайловна Член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Явелов Игорь Семенович Доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела клинической кардиологии и молекулярной генетики ФГБУ «НМИЦ профилактической медицины» Минздрава России.</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Явелов, И. С. Профилактика сердечно-сосудистых событий у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца: реваскуляризация миокарда или медикаментозная терапия? / И. С. Явелов // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2021. – Т. 20. – № 3. – С. 65-72. – DOI 10.15829/1728-8800-2021-2888. 2. Толпыгина, С. Н. Стратификация риска сердечно-сосудистых осложнений при стабильной ишемической болезни сердца / С. Н. Толпыгина, С. Ю. Марцевич // Клиницист. – 2020. – Т. 14. – № 1-2. – С. 24-33. – DOI 10.17650/1818-8338-2020-14-1-2-24-33. 3. Толпыгина, С. Н. Значение перенесенного мозгового инсульта для прогноза жизни пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца по данным регистра ПРОГНОЗ ИБС / С. Н. Толпыгина, А. В. Загребельный, С. Ю. Марцевич // Клиницист. – 2020. – Т. 14. – № 3-4. – С. 43-51. – DOI 10.17650/1818-8338-2020-14-3-4-K634. 4. Рентгеноморфологические изменения коронарного русла у пациентов с ишемической болезнью сердца и рецидивом стенокардии в первый год после ангиопластики и стентирования многососудистых

поражений / Е. Б. Молохоев, Б. А. Руденко, А. С. Шаноян, О. М. Драпкина // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2019. – Т. 18. – № 5. – С. 10-16. – DOI 10.15829/1728-8800-2019-5-10-16.

5. Clinical Efficacy of a Medical Centre- and Home-based Cardiac Rehabilitation Program for Patients With Coronary Heart Disease after Coronary Bypass Graft Surgery / D. Aronov, M. Bubnova, D. Iosseliani, A. Orekhov // Archives of Medical Research. – 2019. – Vol. 50. – No 3. – P. 122-132. – DOI 10.1016/j.arcmed.2019.07.007.
6. Ишемическая болезнь сердца у лиц молодого возраста: распространенность и сердечно-сосудистые факторы риска / Е. Ю. Андреев, И. С. Явелов, М. М. Лукьянов [и др.] // Кардиология. – 2018. – Т. 58. – № 10. – С. 53-58. – DOI 10.18087/cardio.2018.10.10184.
7. Коморбидная патология у больных ишемической болезнью сердца при коронарном шунтировании: опыт двух кардиохирургических центров / О. Л. Барбараш, В. Ю. Семенов, И. В. Самородская [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2017. – Т. 22. – № 3. – С. 6-13. – DOI 10.15829/1560-4071-2017-3-6-13
8. Комплексная программа реабилитации больных ишемической болезнью сердца после коронарного шунтирования в условиях поликлинического кардиореабилитационного отделения: клинические эффекты третьего этапа реабилитации / Д. М. Аронов, М. Г. Бубнова, Д. Г. Иоселиани [и др.] // Кардиология. – 2017. – Т. 57. – № 3. – С. 10-19. – DOI 10.18565/cardio.2017.3.10-19.
9. Значение результатов исследования COMPASS для клинической практики. Заключение совета экспертов от 22 ноября 2017 г / Карпов Ю.А., Аверков О.В., Андреев Д.А., Васюк Ю.А., Комаров А.Л., Марцевич С.Ю., Панченко Е.П., Сапелкин С.В., Явелов И.С., Панов А.В., Галявич А.С., Хасанов Н.Р., Барбараш О.Л., Дупляков Д.В., Шалаев С.В. // Кардиология. – 2018. – Т. 58. – № 4. – С. 71-74.

Адрес ведущей организации

Индекс	101990
Объект	ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Петроверигский переулок
Дом	д.10, стр.3
Телефон	8 (495) 623-86-36
e-mail	gnicpm@gnicpm.ru
web-сайт	https://www.gnicpm.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Курбанов С.К. и его научный руководитель (академик РАН, проф., д.м.н. Акчури Р.С.) не являются сотрудниками ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России и не имеют научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками (п.24 Постановления № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»).

Директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ»
Минздрава России
чл.-корр. РАН
д.м.н., профессор



Драпкина О.М.