

### В диссертационный совет Д 21.2.077.01

на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия»

Министерства Здравоохранения Российской Федерации

(672000, г. Чита, ул. Горького, 39А)

### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук, профессоре, члене-корреспонденте РАН Барбараш Ольге Леонидовне по диссертации Царенок Светланы Юрьевны на тему: «Постменопаузальный остеопороз и ишемическая болезнь сердца: клиничко-патогенетические взаимосвязи» по специальности 3.1.18 – внутренние болезни.

Фамилия, имя, отчество	Барбараш Ольга Леонидовна
Год рождения, гражданство	1961, РФ
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	профессор, член-корреспондент РАН
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	14.00.05 – внутренние болезни 14.00.06 – кардиология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»
Структурное подразделение	Аппарат управления
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Директор
Контактный телефон	8 (3842) 64-33-08
Адрес организации	650002, г. Кемерово, Сосновый бульвар, 6
Адрес электронной почты	<a href="mailto:reception@kemcardio.ru">reception@kemcardio.ru</a>

#### Основные работы по профилю оппонируемой работы за последние 5 лет:

1. Значение N-концевого пропептида проколлагена III типа для прогнозирования диастолической дисфункции у пациентов с инфарктом миокарда и сохраненной фракцией / А.В. Осокина, В.Н. Каретникова, О.Л. Барбараш [и др.] // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2021. – Т. 20, № 1. – С. 21–27.
2. Гендерные особенности когнитивных функций, оцененных шкалами MMSE и МОСА, у пациентов с ишемической болезнью сердца / И.В. Тарасова, О.А. Трубникова, О.Л. Барбараш [и др.]. – DOI 10.15829/1560-4071-2021-4194 // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26, № 2. – С. 11–18.

3. Анализ уровня метилирования предполагаемого промоторного региона гена MIR21 у пациентов с атеросклеротическим поражением артерий / Ю.А. Королёва, А.В. Марков, О.Л. Барбараш [и др.] // Актуальные вопросы фундаментальной и клинической медицины : сборник материалов конгресса молодых ученых, 19-20 ноября 2020 г., г. Томск / под редакцией В.А. Степанова [и др.]. – Томск : Изд-во Томского ун-та, 2020. – С. 37–41. – ISBN 978-5-7511-2612-4. – URL: [http://tnimc.ru/upload/publications/proceedings/2020\\_young.pdf](http://tnimc.ru/upload/publications/proceedings/2020_young.pdf).
4. Кривошапова К.Е. Синдром старческой астении. Что нужно знать терапевту и кардиологу? / К.Е. Кривошапова, Е.А. Вегнер, О.Л. Барбараш. – DOI 10.26442/00403660.2020.01.000279 // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92, № 1. – С. 62–68.
5. Прединдикторы уязвимости коронарных бляшек у больных стабильной ишемической болезнью сердца / Н.А. Кочергин, А.М. Кочергина, В.И. Ганюков, О.Л. Барбараш. – DOI 10.18087/cardio.2020.10.n1188 // Кардиология. – 2020. – Т. 60, № 10. – С. 20–26.
6. Возможности прогнозирования неблагоприятных исходов в отдаленном периоде у больных после эпизода острого коронарного синдрома с учетом генетической компоненты / Е.А. Шмидт, С.А. Бернс, О.Л. Барбараш [и др.]. – DOI 10.18087/cardio.2020.4.n635 // Кардиология. – 2020. – Т. 60, № 4. – С. 77–85.
7. Коморбидность и пол пациентов в оценке риска смерти в стационаре после экстренного чрескожного коронарного вмешательства / М.В. Зыков, Н.В. Дьяченко, О.Л. Барбараш [и др.]. – DOI 10.18087/cardio.2020.9.n1166 // Кардиология. – 2020. – Т. 60, № 9. – С. 38–45.
8. Генетическая предрасположенность к инфаркту миокарда в разных возрастных группах / И.А. Гончарова, М.С. Назаренко, О.Л. Барбараш [и др.]. – DOI 10.31857/S0026898420020044 // Молекулярная биология. – 2020. – Т. 54, № 2. – С. 224–232.
9. Барбараш О.Л. Стабильная ишемическая болезнь сердца. Клинические рекомендации. 2020 / О.Л. Барбараш, Ю.А. Карпов, В.В. Кашталап // Российский кардиологический журнал. – 2020. – № 25. – С. 4076.
10. Концентрация интерлейкина-18 у пациентов со стабильной формой ишемической болезни сердца ассоциирована с полиморфизмом IL18RAP и IL18R1 и риском развития инфаркта миокарда / А.В. Понасенко, А.В. Цепочкина, О.Л. Барбараш [и др.]. – DOI 10.15829/1560-4071-2020-3977 // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 10. – С. 42–48.
11. Фундаментальные и прикладные аспекты кальцификации коронарных артерий / О.Л. Барбараш, В.В. Кашталап, И.А. Шибанова, А.Н. Коков. – DOI 10.15829/1560-4071-2020-4005 // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № S3. – С. 40–49.
12. Патологические аспекты коморбидности факторов риска атеросклероза и саркопении / В.Л. Масенко, А.Н. Коков, О.Л. Барбараш [и др.]. – DOI 10.24022/1814-6910-2020-17-4-245-256 // Клиническая физиология кровообращения. – 2020. – Т. 17, № 4. – С. 245–256.
13. Уровень образования и факторы риска кардиоваскулярной патологии / Д.П. Цыганкова, Е.Д. Баздырев, О.Л. Барбараш [и др.]. – DOI 10.20333/2500136-2020-5-70-76 // Сибирское медицинское обозрение. – 2020. – № 5 (125). – С. 70–76.

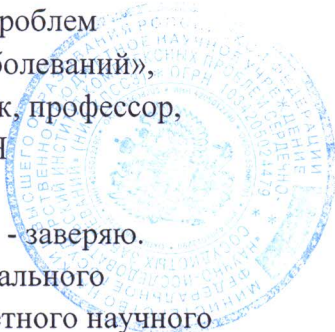


14. Барбараш О.Л. Сердечно-сосудистая коморбидность: пациент с ишемической болезнью сердца и атеросклерозом периферических артерий. Как выявить и управлять рисками ишемических событий? / О.Л. Барбараш, В.В. Кашталап, И.А. Шибанова. – DOI 10.20996/1819-6446-2020-08-08 // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2020. – Т. 16, № 4. – С. 607–613.

Организация по месту работы оппонента подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ, подготовленных на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» или в соавторстве с его сотрудниками.

**Официальный оппонент:**

Директор федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН



О.Л.Барбараш

Данные о Барбараш О.Л. - заверяю.  
Ученый секретарь федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», кандидат медицинских наук

Я.В.Казачек

«15» сентября 2021 г.