

В диссертационный совет 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  
Кашталапе Василии Васильевиче по диссертации Осиповой Марины Сергеевны на тему:  
«Клинико-функциональные особенности сердечно-сосудистой системы у женщин с  
ишемической болезнью сердца и пароксизмальной фибрилляцией предсердий»  
по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Фамилия, имя, отчество	Кашталап Василий Васильевич
Год рождения, гражданство	1979, гражданин РФ
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	профессор
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	14.01.05 – 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» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
Структурное подразделение	Отдел клинической кардиологии
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Заведующий отделом клинической кардиологии
Контактный телефон	+7-3842-643153
Адрес организации	650002, г. Кемерово, бульвар имени академика Л.С. Барбараша, 6
Адрес электронной почты	kashvv@kemcardio.ru

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

1. Результативность оценки предтестовой и клинической вероятности у больных с подозрением на ИБС в реальной клинической практике / А.В. Щеглова, А.Н. Сумин, П.А. Олейник, Т.А. Курбангалеева, М.А. Петрова, **В.В. Кашталап**, О.Л. Барбараш. – DOI: 10.18796/0041-5790-2023-S12-135-142 // Уголь. – 2023. – № S12 (1175). – С. 135-142.
2. Клинико-прогностическая значимость лептинорезистентности в госпитальном периоде инфаркта миокарда / Е.Е. Горбатовская, Ю.А. Дылева, Е.В. Белик, Е.Г. Учасова, Р.С.

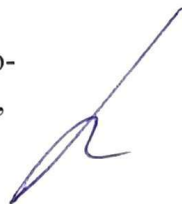
- Тарасов, **В.В. Кашталап**, О.В. Груздева. – DOI: 10.20538/1682-0363-2023-3-14-24 // Бюллетень сибирской медицины. – 2023. – Т. 22, № 3. – С. 14-24.
3. Особенности клинико-anamnestических характеристик пациентов с инфарктом миокарда и новой коронавирусной инфекцией / **В.В. Кашталап**, А.В. Садовников, Т.Д. Згурская и [др.] // Кардиологический вестник. – 2023. – Т. 18, № 2-2. – С. 36-37.
  4. Модификация образа жизни у пациентов, перенесших инфаркт миокарда, в зависимости от исходной фракции выброса левого желудочка / Т.С. Петрова, Д.Ю. Седых, О.Н. Хрячкова, **В.В. Кашталап** // Кардиологический вестник. – 2023. – Т. 18, № 2-2. – С. 51-52.
  5. Предикторы риска развития ишемических и геморрагических осложнений у пациентов с инфарктом миокарда в течение 18 месяцев наблюдения (по данным одноцентрового регистрового исследования) / **В.В. Кашталап**, Р.М. Велиева, Д.Ю. Седых, О.Л. Барбараш. – DOI: 10.23946/2500-0764-2023-8-2-93-109 // Фундаментальная и клиническая медицина. – 2023. – Т. 8, № 2. – С. 93-109.
  6. Способ оценки риска развития кардиофиброза у больных острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST и сохраненной фракцией выброса левого желудочка / Т.Б. Печерина, **В.В. Кашталап**, О.Л. Барбараш, В.Н. Каретникова // Патент на изобретение № RU 2773452 C1 от 03.06.2022. Заявка № 2021124482 от 17.08.2021.
  7. Особенности клинико-anamnestических характеристик и структуры госпитальных осложнений у пациентов с различными типами инфаркта миокарда / В.И. Кинаш, А.С. Воробьев, И.А. Урванцева, Л.В. Коваленко, **В.В. Кашталап** // РМЖ. – 2022. – № 9. – С. 2-6.
  8. Молекулярные маркеры фиброза при постинфарктном ремоделировании миокарда / О.Л. Барбараш, А.Г. Кутихин, Т.Б. Печерина, Р.С. Тарасов, **В.В. Кашталап** и [др.]. – DOI: 10.23946/2500-0764-2022-7-1-17-30 // Фундаментальная и клиническая медицина. – 2022. – Т. 7, № 1. – С. 17-30.
  9. Барбараш О.Л. Пациент с ишемической болезнью сердца пожилого возраста. Какие вопросы предстоит решить? / О.Л. Барбараш, **В.В. Кашталап**, К.Е. Кривошапова. – DOI: 10.33667/2078-5631-2021-11-8-11 // Медицинский алфавит. – 2021. – № 11. – С. 8-11.
  10. Барбараш О.Л. Коморбидные состояния - повод для усиления антиангинальной терапии у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца / О.Л. Барбараш, **В.В. Кашталап**. DOI: 10.33667/2078-5631-2021-23-49-52 // Медицинский алфавит. – 2021. – № 23. – С. 49-52.
  11. Евразийские клинические рекомендации по диагностике и лечению стабильной ишемической болезни сердца (2020-2021) / Ю.А. Карпов, О.Л. Барбараш, А.А. Бощенко, **В.В. Кашталап** и [др.]. – DOI: 10.38109/2225-1685-2021-3-54-93 // Евразийский кардиологический журнал. – 2021. – № 3 (36). – С. 54-93.
  12. Барбараш О.Л. Управление рисками у коморбидных пациентов с фибрилляцией предсердий: возможности эдоксабана / О.Л. Барбараш, **В.В. Кашталап**. – DOI 10.15829/1560-4071-2020-4131 // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 10. – С. 116-122.

13. Стабильная ишемическая болезнь сердца. Клинические рекомендации 2020 / О.Л. Барбараш, Ю.А. Карпов, **В.В. Кашталап** и [др.]. – DOI: 10.15829/1560-4071-2020-4076 – Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 11. – С. 201-250.

14. Барбараш О.Л. Вопросы оптимальной антитромботической терапии пациентов с фибрилляцией предсердий, подвергающихся чрескожному коронарному вмешательству / О.Л. Барбараш, **В.В. Кашталап**. – DOI 10.31550/1727-2378-2020-19-5-6-13 // Доктор.Ру. – 2020. – Т. 19, № 5. – С. 6-13.

**Официальный оппонент:**

Заведующий отделом клинической кардиологии федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (НИИ КПССЗ), доктор медицинских наук, профессор (специальность 3.1.20 Кардиология)



Василий Васильевич Кашталап

Подпись д.м.н., профессора Кашталапа В.В. заверяю.

Ученый секретарь федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (НИИ КПССЗ), кандидат медицинских наук



Яна Владимировна Казачек

«10» апреля 2024 г.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (НИИ КПССЗ). Адрес: 650002, г. Кемерово. Бульвар имени академика Л.С. Барбараша, строение 6. Тел: 8(3842) 64-33-08. e-mail: reception@kemcardio.ru

