

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
Шестерне Павле Анатольевиче по диссертации Губановой Марины Валерьевны на тему:
«Значение ангиогенных факторов роста, кардиогемодинамических нарушений, жесткости
сосудистой стенки и центрального аортального давления в прогнозе артериальной
гипертензии при подагре»
по специальности 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки).

Фамилия, имя, отчество	Шестерня Павел Анатольевич
Год рождения, гражданство	1975 г.р., гражданин Российской Федерации
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	профессор
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	14.00.06 – кардиология 14.01.04 – внутренние болезни
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России)
Структурное подразделение	Кафедра пропедевтики внутренних болезней и терапии с курсом ПО
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Заведующий кафедрой Проректор по научной работе
Контактный телефон	+7 (391) 220-06-28 ; +7(902)940-76-16
Адрес организации	Россия, 660022, г. Красноярск, улица Партизана Железняка, дом 1
Адрес электронной почты	sci-prorector@krasgmu.ru

Основные работы по профилю оппонируемой работы за последние 5 лет:

1. Брусенцов, Д. А. Ангиографическая динамика состояния коронарного русла после чрескожного коронарного вмешательства у носителей полиморфных вариантов RS1800470 гена TGF-β1 / Д. А. Брусенцов, С. Ю. Никулина, П. А. Шестерня // Российский кардиологический журнал. – 2019. – Т. 24, № 8. – С. 77-82. – DOI 10.15829/1560-4071-2019-8-77-82.

2. Брусенцов, Д. А. Новые возможности в определении сроков проведения контрольной коронароангиографии после чрескожного коронарного вмешательства / Д. А. Брусенцов, П. А. Шестерня // Acta Biomedica Scientifica (East Siberian Biomedical Journal). – 2020. – Т. 5, № 4. – С. 51-59. – DOI 10.29413/ABS.2020-5.4.7.
3. Гриценко, О. Д. Фармакоэкономический анализ стартовой терапии ревматоидного артрита ингибиторами фактора некроза опухоли альфа / О.Д. Гриценко, П.А. Шестерня // Профилактическая и клиническая медицина. – 2020. – № 1(74). – С. 64-71.
4. Многоцентровое проспективное исследование эффективности и безопасности гликозаминогликан-пептидного комплекса у пациентов с остеоартритом коленных суставов и коморбидностью / Л.И. Алексеева, Е.А. Таскина, Н.Г. Кашеварова, Е.П. Шарапова, Е.А. Стребкова, С.Г. Аникин, Н.В. Чичасова, Т.А. Раскина, Е.В. Зонова, Э.Н. Оттева, Е.И. Шмидт, С.П. Якупова, И.Б. Виноградова, О.Н. Иванова, В.А. Лила, Б.В. Завадовский, П.А. Шестерня, А.М. Лила // Современная ревматология. – 2021. – Т. 15, № 1. – С. 51-59. – DOI 10.14412/1996-7012-2021-1-51-59.
5. Зимницкая, О. В. Анализ безопасности использования биоактивного концентрата мелких морских рыб у коморбидных пациентов с остеоартритом / О.В. Зимницкая, М.М. Петрова, П.А. Шестерня // Современная ревматология. – 2021. – Т. 15, № 3. – С. 103-110. – DOI 10.14412/1996-7012-2021-3-103-110.
6. Шестерня, П.А. Возможности и ограничения магнитно-резонансной томографии в определении эффективности генно-инженерной биологической терапии при анкилозирующем спондилите / Шестерня, П.А., Гриценко, О.Д., Астанин, П.А., Степаненко, А.Ю., Попов, Н.В. // Современная ревматология. - 2021. - Т.15, №2. - С.29-34.

Официальный оппонент:

Проректор по научной работе,
 заведующий кафедрой пропедевтики
 внутренних болезней и терапии с курсом ПО
 ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский
 университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
 Минздрава России,
 доктор медицинских наук, профессор
 «18» апреля 2023 г.

П.А. Шестерня

Данные о докторе медицинских наук, профессоре
 Шестерня П.А. заверяю:



Подпись	<i>Шестерня</i>
УДОСТОВЕРЯЮ:	
специалист отдела кадров:	
<i>С.Г. Фрасцова</i>	<i>С.Г. Фрасцова</i>
(подпись)	(расшифровка подписи)
« 18 »	04 20 23 г.

