

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 Зоркальцевой Светланы Валерьевны на
тему: «Факторы риска остеопороза у женщин, проживающих в Забайкальском крае, с
учетом полиморфизма некоторых генов метаболизма костной ткани (VDR, COL1A1,
LCT) и этнических особенностей»
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	Ректорат Кафедра пропедевтики внутренних болезней и терапии с курсом ПО
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Проректор по научной работе Заведующий кафедрой
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. 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.
2. Клинический статус и трудоспособность пациентов, включенных в Общероссийский регистр пациентов с псориатическим артритом / Е. Ю. Логинова, Т. В. Коротаева, Ю. Л. Корсакова [и др.] // Современная ревматология. – 2020. – Т. 14, № 3. – С. 19-26. – DOI 10.14412/1996-7012-2020-3-19-26.
3. Shnayder, N.A.; Petrova, M.M.; Moskaleva, P.V.; Shesternya, P.A.; Pozhilenkova, E.A.; Nasyrova, R.F. The Role of Single-Nucleotide Variants of NOS1, NOS2, and NOS3 Genes in the Comorbidity of Arterial Hypertension and Tension-Type Headache. *Molecules* 2021, 26, 1556. – DOI 10.3390/molecules26061556.
4. 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.
5. Ведение больных ревматоидным артритом в реальной клинической практике: опыт переключения с терапии ингибитором рецепторов интерлейкина 6 на прямой ингибитор интерлейкина 6 (олокизумаб) / А. А. Баранов, И. Б. Виноградова, О. Н. Аношенкова [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2023. – Т. 61, № 3. – С. 307-319. – DOI 10.47360/1995-4484-2023-307-319.
6. Брусенцов, Д. А. Роль rs1333049 хромосомной области 9p21.3 в развитии ишемической болезни сердца: проблемы и перспективы / Д. А. Брусенцов, П. А. Шестерня // Международный научно-исследовательский журнал. – 2023. – № 7(133). – DOI 10.23670/IRJ.2023.133.22.
7. Скрининг псориатического артрита: результаты пилотного проекта в Красноярском крае / Д. Е. Филипенко, Е. В. Капустина, А. О. Васильева [и др.] // Сибирское медицинское обозрение. – 2023. – № 3(141). – С. 43-50. – DOI 10.20333/25000136-2023-3-43-50.
8. Диссоциация клинической симптоматики и данных магнитно-резонансной томографии при аксиальном псориатическом артрите / А. О. Васильева, Д. Е. Филипенко, Е. В. Капустина [и др.] // Современная ревматология. – 2023. – Т. 17, № 6. – С. 44-51. – DOI 10.14412/1996-7012-2023-6-44-51.

9. Профиль циркулирующих микроРНК у пациентов с псориатическим артритом / П. А. Шестерня, Н. А. Шнайдер, Д. Е. Филипенко [и др.] // *Фундаментальная и клиническая медицина*. – 2024. – Т. 9, № 1. – С. 72-88. – DOI 10.23946/2500-0764-2024-9-1-72-88.
10. Системная терапия псориаза у пациентов, прошедших скрининг на поражение костно-мышечной системы / Д. Е. Филипенко, А. О. Васильева, Е. В. Капустина, П. А. Шестерня // *Лечебное дело*. – 2024. – № 1. – С. 56-64. – DOI 10.24412/2071-5315-2024-13053.

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» Министерства здравоохранения

Российской Федерации,

доктор медицинских наук, профессор

Шестерня П.А.

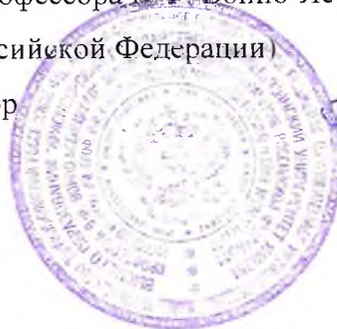
Данные о докторе медицинских наук, профессоре

Шестерне П.А. заверяю:

Ученый секретарь (ФГБОУ ВО «Красноярский государственный
медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»

Министерства здравоохранения Российской Федерации)

доктор медицинских наук, профессор



Медведева Н.Н.

«08» октября 2024 г.