

В диссертационный совет 21.2.077.01 (Д 208.118.02)  
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 оппоненте докторе медицинских наук, профессоре  
Шестерне Павле Анатольевиче по диссертации Иващенко Наталии Фёдоровны на тему:  
«Артериальная ригидность и генетический полиморфизм некоторых цитокинов у больных  
анкилозирующим спондилитом» по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

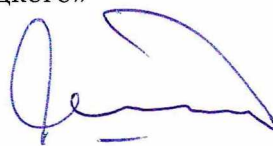
Фамилия, имя, отчество	Шестерня Павел Анатольевич
Год рождения, гражданство	1975, РФ
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	14.01.05 - кардиология 14.01.04 – внутренние болезни
Полное наименование организации, являющейся основным 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	<a href="mailto:Sci-prorector@krasgmu.ru">Sci-prorector@krasgmu.ru</a>

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

1. Does the severity of psoriasis impact on psoriatic arthritis activity? Data from rheumatological clinical practice / M.N. Chamurlieva, E. Yu. Loginova, P.A. Shesternya [et al.] // Annals of the Rheumatic Diseases. – 2022. – Vol. 81, S1. – P. 1595.
2. Characteristics of psoriatic arthritis (PsA) patients with enthesitis. Data from Russian PsA registry (RU-PSART) / E. Gubar, T. Korotaeva, P. Shesternya [et al.] // Annals of the Rheumatic Diseases. – 2022. – Vol. 81, S1. – P. 867.
3. Возможности и ограничения магнитно-резонансной томографии в определении эффективности генно-инженерной биологической терапии при анкилозирующем спондилите / П.А. Шестерня, О.Д. Гриценко, П.А. Астанин [и др.] // Современная ревматология. – 2021. – Т. 15, № 2. – С. 29-34.
4. 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.
5. Primary efficacy of Netakimab, a novel interleukin-17 inhibitor, in the treatment of active ankylosing spondylitis in adults / S. Erdes, E. Nasonov, P. Shesternya [et al.] // Clinical and Experimental Rheumatology. – 2020. – Vol. 38, № 1. – С. 27-34.
6. Брусенцов Д.А. Ангиографическая динамика состояния коронарного русла после чрескожного коронарного вмешательства у носителей полиморфных вариантов RS1800470 гена TGF- $\beta$ 1 / Д.А. Брусенцов, С.Ю. Никулина, П.А. Шестерня // Российский кардиологический журнал. – 2019. – Т. 24, № 8. – С. 77-82.
7. Clinical application of chromosome 9P21.3 genotyping in patients with coronary artery disease / S.Y. Nikulina, I. Artyukhov, P. Shesternya [et al.] // Experimental and Therapeutic Medicine. – 2019. – Vol. 18, № 4. – P. 3100-3108.

**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



Шестерня П.А.

«30» ноября 2022г.

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

