

В диссертационный совет ДСУ 208.001.20

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени
И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации Федориновой Екатерины Евгеньевны на тему: «Роль современных инструментальных методов диагностики в оценке активности и прогноза гигантоклеточного артериита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Хохлов Александр Леонидович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Хохлов Александр Леонидович (ректор) Доктор медицинских наук (3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология), профессор, академик Российской академии наук Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень (шифр специальности), ученое звание, специальность и должность сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Баранов Андрей Анатольевич Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой поликлинической терапии, клинической лабораторной диагностики и медицинской биохимии ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Лабораторные показатели воспаления, инфекции и атеросклероза у больных системной красной волчанкой и инфарктом миокарда / А. В. Аршинов, Н. Ю. Левшин, И. Г. Маслова [и др.] // Клиническая медицина. – 2024. – Т. 102, № 7. – С. 542-549. – DOI 10.30629/0023-2149-2024-102-7-542-549. – EDN CIFSPW. 2. Фармакотерапия гигантоклеточного артериита и ревматической полимиалгии: перспективы применения моноклональных антител к интерлейкину 6 / Е. Л.

- Насонов, А. М. Сатыбалдыев, Э. Н. Оттева [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2024. – Т. 62, № 4. – С. 348-364. – DOI 10.47360/1995-4484-2024-348-364. – EDN KZFURZ.
3. Оценка лабораторных показателей воспаления, инфекции и признаков субклинического атеросклероза у больных системной красной волчанкой / А. В. Аршинов, Н. Ю. Левшин, И. Г. Маслова [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2024. – Т. 62, № 6. – С. 633-639. – DOI 10.47360/1995-4484-2024-633-639. – EDN UJYNFG.
4. Нозологическая структура больных ревматологического отделения. Что изменилось с начала века? Взгляд из региона / Е. В. Речкина, Н. И. Коршунов, А. А. Баранов [и др.] // РМЖ. – 2024. – № 8. – С. 2-7. – EDN FJEPXN.
5. Провоспалительные цитокины при ревматоидном артрите: динамика на фоне терапии ингибиторами янускиназы и интерлейкина-6 / А. А. Баранов, Н. А. Лапкина, Е. А. Леонтьева [и др.] // Медицинский алфавит. – 2024. – № 10. – С. 31-36. – DOI 10.33667/2078-5631-2024-10-31-36. – EDN QMNLZL.
6. Переключение с ингибиторов рецепторов интерлейкина 6 на прямой ингибитор интерлейкина 6 олокизумаб у пациентов с ревматоидным артритом: эффективность и безопасность в течение 1 года терапии / П. А. Шестерня, А. А. Баранов, И. Б. Виноградова [и др.] // Современная ревматология. – 2024. – Т. 18, № 5. – С. 54-64. – DOI 10.14412/1996-7012-2024-5-54-64. – EDN GGFWLK.
7. Быстрое достижение низкой активности заболевания на фоне применения ингибитора интерферона типа I у пациента с торпидным течением системной красной волчанки (описание клинического случая) / А. А. Баранов, Е. А. Асеева, С. К. Соловьев [и др.] // Современная ревматология. – 2024. – Т. 18, № 3. – С. 71-77. – DOI 10.14412/1996-7012-2024-3-71-77. – EDN GUOPIM.
8. Клинико-иммунологические особенности фенотипа системной красной волчанки в сочетании с синдромом Шегрена / С. К. Соловьев, Е. А. Асеева, А. А. Баранов [и др.] // Современная ревматология. – 2023. – Т. 17, № 4. – С. 50-56. – DOI 10.14412/1996-7012-2023-4-50-56. – EDN TWJYSV.
9. Динамика клинических проявлений и концентраций цитокинов у больных ревматоидным артритом на фоне терапии упадацитинибом / Н. А. Лапкина, А. А. Баранов, Н. Ю. Левшин [и др.] // Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. – 2023. – Т. 15, № 3. – С. 53-61. – DOI 10.17816/mechnikov567926. – EDN PXLUUQ.
10. Емануйлов, В. И. Содержание интерлейкина-4 при системной красной волчанке: связь с аутоиммунным воспалением и нарушениями гемокоагуляции / В. И. Емануйлов, Н. В. Емануйлова, А. В. Аршинов // Вестник

Адрес ведущей организации

Индекс	150000
Объект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Ярославль
Улица	ул. Революционная
Дом	д.5
Телефон	+7 (485) 272-9142
e-mail	rector@ysmu.ru
Web-сайт	ysmu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ученый секретарь ФГБОУ ВО ЯГМУ
Минздрава России, д.м.н., профессор



И.М. Мельникова