

**В диссертационный совет 24.1.182.01
при ФГБНУ НИИР В.А. Насоновой
(115522, Москва, Каширское шоссе, 34А)**

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, доценте Беляевой Ирине Борисовне по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Чельдиевой Фаризой Алановной, на тему: «Внекритериальные антифосфолипидные антитела у пациентов с антифосфолипидным синдромом и системной красной волчанкой», по специальности – ревматология в диссертационный совет 24.1.182.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой» (115522, г. Москва, Каширское шоссе, д. 34А).

Фамилия Имя Отчество	Беляева Ирина Борисовна
Ученая степень, ученое звание	Доктор медицинских наук, доцент
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	14.00.05 – Внутренние болезни
Наименование организации места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес места работы	191015, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 41
Структурное подразделение и должность	Кафедра терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи им. Э.Э. Эйхвальда Профессор кафедры
Телефон организации места работы	+7 (812) 303-50-00

Основные публикации официального оппонента

1.	Profiling of non-criteria antiphospholipid antibodies in patients with SLE: differentiation of thrombotic SLE patients and risk of recurrence of thrombosis / O. Tkachenko, S. Lapin, A. Mazing, V. Emanuel, E. Belolipetskaia, I. Beliaeva [et al] // Lupus. — 2020. — Vol. 29. — № 5. — P. 490-498.
2.	Выявление клинически-значимых антифосфолипидных антител для оценки риска тромбоза / О.Ю. Ткаченко, С.В. Лапин, Е.А. Белолипецкая, И.Б. Беляева [и др.] // В

	книге: боткинские чтения. Всероссийский терапевтический конгресс с международным участием. — 2019. — С. 263.02.
3.	Influence of HLA-DRB1 susceptibility alleles on the autoantibodies spectrum of systemic lupus erythematosus in European part of Russia / O. Tkachenko, S. Lapin, A. Maslyansky, V. Myachikova, V. Guseva, E. Belolipetskaia, I. Belyaeva [et al] // Autoimmun Rev. — 2019. — Vol. 18. — № 5. — P. 558-560.
4.	Влияние различных схем иммуносупрессивной терапии на динамику показателей клинико-иммунологической активности у больных системной красной волчанкой с антифосфолипидным синдромом / И.Б. Беляева [и др.] // Терапия. — 2019. — № 6. — С. 19-26.
5.	Клинико-иммунологические особенности течения системной красной волчанки с антифосфолипидным синдромом у больных с артериальными тромбозами / Е.А. Белолипецкая, И.Б. Беляева , С.В. Лапин [и др.] // В книге: дни ревматологии в Санкт-Петербурге – 2018. Сборник тезисов всероссийского конгресса с международным участием. Под редакцией Мазурова В.И., Трофимовой Е.А. — 2018. — С. 25-27.
6.	Клиническое значение определения генов локуса HLA-DRB1 у больных с системной красной волчанкой и антифосфолипидным синдромом / Е.А. Белолипецкая, И.Б. Беляева , В.И. Мазуров [и др.] // В книге: боткинские чтения. Сборник тезисов Всероссийского конгресса. Под редакцией Мазурова В.И., Трофимова Е.А. — 2018. — С. 42-43.
7.	Дифференциальная диагностика поражения легких у больной системной красной волчанкой и антифосфолипидным синдромом: клиническое наблюдение / Е.А. Белолипецкая, И.Б. Беляева , В.И. Мазуров [и др.] // Фарматека. — 2018. — № S2. — С. 62-67.
8.	Значение определения аллельных генов HLA-DRB1 и спектра антифосфолипидных антител для прогнозирования ответа на иммуносупрессивную терапию у пациентов с системной красной волчанкой и антифосфолипидным синдромом / Е.А. Белолипецкая, И.Б. Беляева , В.И. Мазуров [и др.] // Эффективная фармакотерапия. — 2018. — № 4. — С. 16-21.
9.	Взаимосвязь клинической активности системной красной волчанки с наличием антифосфолипидных антител / Е.А. Белолипецкая, И.Б. Беляева , С.В. Лапин [и др.] // В книге: Дни ревматологии в Санкт-Петербурге – 2017. Сборник тезисов конгресса с международным участием. Под редакцией В.И. Мазурова. — 2017. — С. 36-38.
10.	Роль антител к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу и аннексину V в диагностике антифосфолипидного синдрома у больных системной красной волчанкой / Е.А. Белолипецкая, И.Б. Беляева , С.В. Лапин [и др.] // В книге: Дни ревматологии в Санкт-Петербурге – 2017. Сборник тезисов конгресса с международным участием. Под редакцией В.И. Мазурова. — 2017. — С. 38-39.
11.	Клиническое значение определения аллельных генов локуса HLA DRB1 у больных системной красной волчанкой / И.Б. Беляева [и др.] // В книге: Дни ревматологии в Санкт-Петербурге – 2017. Сборник тезисов конгресса с международным участием. Под редакцией В.И. Мазурова. — 2017. — С. 40-41.

12.	Влияние иммуносупрессивной терапии на клинико-иммунологическую активность больных системной красной волчанкой с антифосфолипидным синдромом / Е.А. Белолипецкая, И.Б. Беляева , В.И. Мазуров [и др.] // Фарматека. — 2017. — № S4. — С. 46-51.
13.	Клинико-иммунологические взаимосвязи при системной красной волчанке с антифосфолипидным синдромом / Е.А. Белолипецкая, И.Б. Беляева , В.И. Мазуров [и др.] // Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. — 2017. — Т. 9. — № 3. — С. 7-11.

Официальный оппонент:

Профессор кафедры терапии, ревматологии,
экспертизы временной нетрудоспособности
и качества медицинской помощи

им. Э.Э. Эйхвальда

ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова

Минздрава России, д.м.н., доцент

И.Б.

И.Б. Беляева

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова

Минздрава России, д.м.н., доцент



Е.А. Трофимов

«16» сентября 2022 г.