

Научно-исследовательский

институт клинической и экспериментальной лимфологии – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»

(НИИКЭЛ – филиал ИЦиГ СО РАН)

ул. Тимакова, 2, г. Новосибирск, 630117

Тел. тел. (383) 333-64-09

E-mail: lymphology@niikel.ru

Сведения

о ведущей организации по диссертации на соискание ученой степени медицинских наук, выполненной Алексеевой Ольгой Геннадьевной, на тему: «Прогнозирование течения ревматоидного артрита по результатам ультразвукового исследования суставов кистей и стоп» по специальности 14.01.22 — ревматология. Диссертационный совет Д.001.018.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А.Насоновой» (115522 г. Москва, Каширское шоссе, д. 34А)

Общая информация

Наименование учреждения	Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной лимфологии – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»
Сокращенное наименование учреждения	НИИКЭЛ – филиал ИЦиГ СО РАН
Почтовый адрес	630060, г. Новосибирск, ул. Тимакова, 2
Руководитель	Руководитель филиала - Летягин Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, (383) 333-64-09, letygin-andrey@yandex.ru
Контактные телефоны	тел. (383) 333-64-09
Сайт учреждения	http://niikelsoramn.ru/
Адрес электронной почты	lymphology@niikel.ru
Реквизиты	ИНН 5408100138 КПП 540843001 УФК по Новосибирской области (НИИКЭЛ – филиал ИЦиГ СО РАН, л/с 20516Н34980) Р/сч 40501810700042000002 Сибирское ГУ Банка России г. Новосибирск БИК 045004001 Кор/сч Нет ОКТМО 50701000001 ОГРН 1025403657410 ОКПО 15769226
Фамилия, имя, отчество сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Королев Максим Александрович - к.м.н., руководитель лаборатории патологии соединительной ткани, заместитель руководителя НИИКЭЛ - филиала ИЦиГ СО РАН по научной и клинической работе
Список основных публикаций работников ведущей организации	1. Шевченко А.В., Прокофьев В.Ф., Королев М.А., Омельченко В.О., Коненков В.И. Полиморфизм генов эндотелиальной дисфункции, коактиваторов митохондриального биогенеза и

- плазминоген-плазминовой системы в развитии кардиоваскулярных осложнений при ревматоидном артрите // Научно-практическая ревматология. – 2018. – Т. 56. № 1. – С. 55-59.
2. V. Omelchenko, E. Letyagina, M. Korolev, R. Khapaev, T. Pospelova, V. Konenkov Regional age- and sex-specific intima-media thickness criteria in young patients with rheumatoid arthritis // Annals of the Rheumatic Diseases. – 2018. – 77 (Suppl 2). – 588-589.
 3. Банщикова Н.Е., Королев М.А., Лetyагина Е.А., Омельченко В.О., Повещенко О.В., Суровцева М.А., Лыков А.П. Фенотипирование субпопуляций дендритных клеток периферической крови у пациентов с ранним ревматоидным артритом // Научно-практическая ревматология. — 2018. — Т.56. — №3 — S2. — С. 18-19.
 4. Шевченко А.В., Прокофьев В.Ф., Королев М.А., Банщикова Н.Е., Коненков В.И. Полиморфизм регуляторных регионов – С2578А и +С936Т гена фактора роста сосудистого эндотелия (VEGF-A) у русских женщин с ревматоидным артритом // Терапевтический архив. — 2017. — Т. 89. — №5. — С. 60-64.
 5. Акимова А.А., Королев М.А., Омельченко В.О., Муллагалиев А.А. Оптимизация алгоритма дифференциальной диагностики ранних артритов с использованием методов ультразвукографии суставов и сывороточных маркеров субклинического воспаления // Научно-практическая ревматология. 2017. — Т. 55. — № S2-1. — С. 6.
 6. Шевченко А.В., Коненков В.И., Королев М.А., Убшаева Ю.Б., Прокофьев В.Ф. Полиморфизм генов матриксных металлопротеиназ MMP2, MMP3, MMP9 у женщин с ревматоидным артритом // Терапевтический архив. — 2015. — Т. 87. — №12. — С. 36-40.
 7. Акимова А.А., Лetyагина Е.А., Муллагалиев А.А., Королев М.А. Роль упрощенных ультразвуковых индексов в оценке активности ревматоидного артрита // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. 2016. — № S. С. — 14-16.

Руководитель
НИИКЭЛ – филиала ИЦи СО РАН
д.м.н., профессор



А. Ю. Лetyагин

20.02.2019