

В диссертационный совет ДСУ 208.001.24
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 государственном бюджетном учреждении здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского», назначенным ведущей организацией по диссертации Найдёновой Ирины Леонидовны на тему: «Особенности микробиоты и пищевой аллергии у пациентов с мигренью», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности по специальности 3.1.24. Неврология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского»
Сокращенное наименование ведущей организации	ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Соболев Константин Эдуардович, директор ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, отрасль науки, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации, утвердившего отзыв ведущей организации	Какорина Екатерина Петровна, заместитель директора по науке и международным связям ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Котов Сергей Викторович, руководитель отделения неврологии, заведующий кафедрой неврологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Эпилепсия при митохондриальных заболеваниях. Клиническая лекция / А.С. Котов, К.В. Фирсов// Русский журнал детской неврологии. –2022. – Т.17.–№ 4. – С. 63-70. 2. Когортное исследование пациентов с эпилепсией с отягощенным семейным анамнезом / А.С. Котов, К.В. Фирсов // Эпилепсия и пароксизмальные состояния. – 2023.– Т.15. –№ 1. – С.18-25. 3. Долгосрочный катамнез взрослых пациентов с эпилепсией с эпилептическим статусом или серийными приступами / А.С. Котов, К.В. Фирсов // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2024. – Т.124. –№ 4.– С. 63-68. 4. Аутоиммунная GFAP- астроцитопатия. Лекция с описанием клинических случаев // Русский журнал детской неврологии. – 2025. – Т. 20.– №4.– С.77-83. 5. Анализ эффективности и безопасности препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза,1-й и 2-й линии в лечении педиатрического рассеянного склероза / Е.О. Овчинникова, А.С. Котов, М.В. Пантелеева, А.А. Зубаненко // Русский журнал детской неврологии. – 2025.– Т.20. – №2.– С.12–22.

	<p>6. Энцефалопатия Вернике в сочетании с острой полиневропатией под маской демиелинизирующего заболевания у подростка с расстройством пищевого поведения / Е.О. Овчинникова, А.С. Котов, М.В. Пантелеева, Е.В. Мухина // Русский журнал детской неврологии. – 2024. – Т.19. – №1. – С. 54–60.</p> <p>7. Ампакины - новый подход к нейропротекции / А.В. Киселев, А.С. Котов, М.Г. Михалева [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2022. – Т.122. – №9. – С. 54-62.</p> <p>8. Особенности речевых нарушений у больных в остром периоде ишемического инсульта / С.В. Котов, М.М. Щербакова, В. А. Зенина [и др.] // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2023. – Т.17. – №3. – С.13–20.</p> <p>9. Влияние даты начала когнитивной реабилитации после ишемического инсульта на уровень восстановления. / С.В. Котов, А.В. Киселев, Е.В. Исакова [и др.] // Журнал неврологии и психологии имени С.С. Корсаковой. – 2023. – Т.123. – Вып.8. – №2. – С.77-83.</p> <p>10. Синдром осмотической демиелинизации: центральный понтинный и экстрапонтинный миелолиз у пациентки в раннем послеродовом периоде. Клиническое наблюдение. / Е.В. Исакова, Е.А. Степанова, С.В. Котов, Я.А. Белова // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2023. – Т.15. – №5. – С.39-45.</p> <p>11. Роль признака центральной вены в дифференциальной оптического спектра нейромиеелита и рассеянного склероза / С. Г.Т. Тоня, А. С. Котов // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2023. – Т.15. – №4. – С. 62-68.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	129110
Объект	ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
Город	Москва
Улица	Щепкина
Дом	д.61, стр. 2
Телефон	(499) 674-07-00
e-mail	mz_moniki_info@mosreg.ru
Web-сайт	https://www.monikiweb.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.

Заместитель директора по науке и международным связям
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,
д.м.н., профессор



Е.П. Какорина
Е.П. Какорина