

В диссертационный совет Д 208.072.09

При ФГБОУ ВО «Российский
национальный исследовательский
медицинский университет им. Н.И.

Пирогова» Министерства
здравоохранения Российской
Федерации

117997, г. Москва, ул. Островитянова,

д.1

СВЕДЕНИЯ

о Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научный центр неврологии», назначенном ведущей организацией по диссертации Махнович Екатерины Владимировны на тему «Взаимосвязь когнитивных нарушений и изменений нейроархитектоники сетчатки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни для защиты в Диссертационный совет Д 208.072.09 при ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д.1.

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии» (ФГБНУ НЦН)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Пирадов Михаил Александрович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор ФГБНУ «НЦН»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание	Иллариошкин Сергей Николаевич доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, заместитель директора по научной работе, руководитель отдела исследований мозга ФГБНУ НЦН

заместителя руководителя ведущей организации	
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Танашян Маринэ Мовсесовна доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, заместитель директора по научной работе, руководитель 1-го неврологического отделения ФГБНУ НЦН
Фамилия, имя, отчество ученого секретаря ведущей организации	Евдокименко Анна Николаевна - кандидат медицинских наук, ученый секретарь ФГБНУ НЦН.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Танашян, М. М. Возможности коррекции когнитивных нарушений при цереброваскулярной патологии/ М.М. Танашян, О.В. Лагода, Р.Н. Коновалов // Нервные болезни. — 2018. — № 1. — С. 10–16. 2. Танашян, М. М., Коновалов Р. Н., Лагода О. В. Новые подходы к коррекции когнитивных нарушений при цереброваскулярных заболеваниях/ М.М. Танашян, Р.Н. Коновалов, О.В. Лагода // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2018. – Т. 12. – №. 3. – С. 30-39. 3. Танашян, М.М. Мультимодальный подход к коррекции неврологических проявлений хронической ишемии мозга/ М.М. Танашян, А.А. Шабалина, О.В. Лагода, Р.Н. Коновалов, А.А. Раскуражев // Терапевтический архив. – 2018. – Т. 90. – №. 12. – С. 61-67. 4. Танашян, М.М. Основные патогенетические механизмы развития сосудистой патологии мозга при атеросклерозе и метаболическом синдроме: поиск путей коррекции/ М.М. Танашян, О.В. Лагода, К.В. Антонова, А.А. Раскуражев // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2016. – Т. 10. – №. 2. – С. 5-10. 5. Танашян, М. М. Современная нейропротекция в комплексном лечении пациентов в остром и раннем восстановительном периоде ишемического инсульта/ М.М. Танашян, М.А. Домашенко, М.Ю. Максимова // Нервные болезни. – 2017. – №. 3. – С. 36-41.

Адрес ведущей организации

Индекс	125367
Объект	ФГБНУ НЦН
Город	Москва
Улица	Волоколамское шоссе
Дом	Дом 80
Телефон	8 (495) 490-21-04
e-mail	center@neurology.ru
Web-сайт	https://www.neurology.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.

Директор ФГБНУ НЦН,
академик РАН,
доктор медицинских наук,
профессор


М.А. Пирадов

На сбор, обработку и хранение
персональных данных согласен


М.А. Пирадов

Подпись директора ФГБНУ НЦН, академика РАН, доктора медицинских наук, профессора Пирадова Михаила Александровича заверяю.

Ученый секретарь ФГБНУ НЦН,
кандидат медицинских наук




А.Н. Евдокименко