

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Филимоновой Тамары Андреевны на тему: «Прогностическая значимость нейротрофических факторов и их рецепторов в формировании и прогрессировании диабетической полинейропатии»

по специальности (ям): 14.01.11 - нервные болезни.

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Сокращенное наименование: ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>РЕКТОР Петр Витальевич Глыбочко Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>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</p>	<p>Секачева Марина Игоревна доктор медицинских наук Медицинские науки Профессор Проректор по научно-исследовательской работе федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ахмеджанова Л.Т., Баринов А.Н., Строков И.А. Диабетические и недиабетические полинейропатии у пациентов с сахарным диабетом. Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2018. Т. 118. № 4. С. 113-120. 2. Строков И.А., Фокина А.С., Ахмеджанова Л.Т., Зилов А.В., Баринов А.Н. Выбор лекарственной терапии при дистальной симметричной сенсорной полинейропатии у больных с сахарным диабетом. Нервные болезни. 2018. № 2. С. 18-25. 3. Ахмеджанова Л.Т., Баринов А.Н., Строков И.А. Типичные и атипичные формы диабетических полинейропатий. Эффективная фармакотерапия. 2018. № 11. С. 16-23. 4. Данилов А.Б., Оленич В.А. Современные представления о патофизиологии и лечении диабетической полинейропатии. Эффективная

фармакотерапия. 2017. № 29. С. 22-28.

5. Пилипович А.А., Данилов Ал.Б. Роль витаминов группы В в терапии осложнений сахарного диабета. Терапия. 2017. № 7 (17). С. 50-54.
6. Парфенов В.А., Головачева В.А., Фадеев В.В., Воловик А.Ю., Головачева А.А. Оптимизация ведения пациентов с диабетической полиневропатией с помощью междисциплинарного подхода. Медицинский совет. 2017. № 5. С. 71-79.
7. Фокина А.С., Строков И.А., Демура Т.А. Диагностика диабетической периферической нейропатии. Методы ее раннего выявления. РМЖ. 2017. Т. 25. № 9. С. 572-578.
8. Баринов А.Н., Ахмеджанова Л.Т., Махинов К.А. Алгоритмы диагностики и лечения невропатической боли при поражении периферической нервной системы. Русский медицинский журнал. Медицинское обозрение. 2016. Т. 24. № 3. С. 154-162.
9. Баринов А.Н., Махинов К.А. Патогенетическая терапия невропатической боли при диабетической полиневропатии. Неврологический журнал. 2015. Т. 20. № 2. С. 4-13.
10. Бреговский В.Б., Храмылин В.Н., Демидова И.Ю., Строков И.А., Гурьева И.В. Диабетическая дистальная полинейропатия. Обзор современных рекомендаций. Анналы клинической и экспериментальной неврологии. 2015. Т. 9. № 1. С. 60-68.

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Город	Москва
Улица	ул. Трубецкая
Дом	д.8, стр. 2
Телефон	8 (495) 609-14-00
e-mail	rektorat@mma.ru, epidkafedra@mail.ru
Web-сайт	https://sechenov.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.

Проректор по научно-исследовательской работе
 ФГАОУ ВО Первый МГМУ
 им. И.М. Сеченова Минздрава России
 (Сеченовский Университет)
 доктор медицинских наук, профессор



Севак

М.И.Секачева