

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Михайловой Дарьи Сергеевны на тему «Диагностика и лечение водно-электролитных нарушений после оперативного лечения аденом гипофиза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.19. – Эндокринология (медицинские науки)

<p>Полное и сокращенное наименование ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Ректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор</p> <p>Янушевич Олег Олегович</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, Ученая степень сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации; учёная степень, ученое звание</p>	<p>Проректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор</p> <p>Крихели Нателла Ильинична</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, Ученая степень сотрудника, составившего отзыв ведущей организации; учёная степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность</p>	<p>Профессор кафедры эндокринологии и диабетологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук</p> <p>Бирюкова Елена Валерьевна</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>1. Вторичная надпочечниковая недостаточность в клинической практике / Е. В. Бирюкова, М. В. Шинкин, И. В. Соловьева, Ю. А. Шишкова // Лечение и профилактика. – 2022. – Т. 12, № 3. – С. 83-94. – EDN LIWZOX</p> <p>2. Успешный исход беременности и родов после хирургического лечения аденомы гипофиза в I триместре (клиническое наблюдение) / О. В. Баракина, Т. Н. Маркова, С. Г. Исмаилова [и др.] //</p>

	<p>PMЖ. Мать и дитя. – 2022. – Т. 5, № 4. – С. 326-331. – DOI 10.32364/2618-8430-2022-5-4-326-331. – EDN XPSPBT.</p> <p>3. Клинические рекомендации "врожденная дисфункция коры надпочечников (адреногенитальный синдром)" / Н. Г. Мокрышева, Г. А. Мельниченко, Л. В. Адамян [и др.] // Ожирение и метаболизм. – 2021. – Т. 18, № 3. – С. 345-382. – DOI 10.14341/omet12787. – EDN ABGNUO</p> <p>4. Синдром гиперпролактинемии в клинической практике: на стыке специальностей / Е. В. Бирюкова, М. В. Шинкин, Д. В. Килейников, Л. А. Звенигородская // Лечение и профилактика. – 2021. – Т. 11, № 4. – С. 74-80. – EDN NXHUZI</p> <p>5. Бирюкова, Е. В. Центральный несахарный диабет: этиопатогенез, подходы к диагностике и лечению / Е. В. Бирюкова, М. В. Шинкин // Эффективная фармакотерапия. – 2021. – Т. 17, № 26. – С. 38-49. – DOI 10.33978/2307-3586-2021-17-26-38-48. – EDN WLXJHA</p> <p>6. Бирюкова, Е. В. Хроническая надпочечниковая недостаточность в практике клинициста / Е. В. Бирюкова, Е. С. Ганенкова, М. Д. Лованова // Consilium Medicum. – 2019. – Т. 21, № 4. – С. 103-108. – DOI 10.26442/20751753.2019.4.190311. – EDN TZEWWL</p>
--	---

#### Адрес ведущей организации

Индекс	127006
Город	Москва
Улица	Долгоруковская
Дом	4
Телефон	+7 (495) 609 - 67 - 00
E-mail	<a href="mailto:msmsu@msmsu.ru">msmsu@msmsu.ru</a>

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор, член-корр. РАН  
д.м.н., профессор



Н.В. Ярыгин

В диссертационный совет 21.1.045.01  
при ФГБУ «НМИЦ эндокринологии»  
Минздрава России (117292, г. Москва,  
ул. Дмитрия Ульянова, д. 11)

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Михайловой Дарьи Сергеевны на тему «Диагностика и лечение водно-электролитных нарушений после оперативного лечения аденом гипофиза» по специальности 3.1.19. Эндокринология (медицинские науки)

Фамилия Имя Отчество	Астафьева Людмила Игоревна
Ученая степень, наименование отрасли науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание	Доктор медицинских наук, 14.01.02 – эндокринология
Полное название и адрес организации, являющейся местом работы официального оппонента	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации Адрес: 125047, г. Москва, 4-я Тверская-Ямская ул., д. 16. Телефон: 8-499-972-86-68 e-mail: info@nsi.ru web-сайт: <a href="https://www.nsi.ru/">https://www.nsi.ru/</a>
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва)	Ведущий научный сотрудник 8 нейрохирургического отделения (базальные опухоли), профессор кафедры нейрохирургии с курсами нейронаук ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Синдром переустановки осмостата - когда гипонатриемия становится «нормой»: аспекты диагностики, описание клинического случая / Л. И. Астафьева, И. Н. Бадмаева, И. С. Клочкова [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2023. – Т. 69, № 5. – С. 65-72. – DOI 10.14341/probl13235. – EDN СННАРФ. 2. Редкие формы водно-электролитных нарушений у пациентов после оперативного вмешательства при опухолях хиазмально-селлярной области / И. Н. Бадмаева, Л. И. Астафьева, И. С. Клочкова [и др.] // Российский нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова. – 2023. – Т.

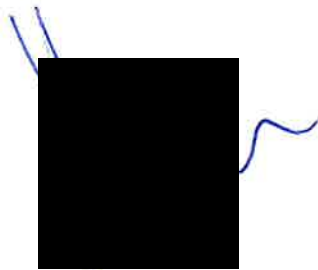
- 15, № S1. – С. 26. – EDN JKKQLA.
3. Развитие постоянного центрального несахарного диабета после травматического повреждения головного мозга. Клинический случай и обзор литературы / Л. И. Астафьева, Ю. Г. Сиднева, И. Н. Бадмаева [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2022. – Т. 86, № 5. – С. 112-118. – DOI 10.17116/neiro202286051112. – EDN XPYULA.
  4. Хирургические подходы к лечению аденом гипофиза у беременных женщин (обзор литературы и клиническое наблюдение) / П. Л. Калинин, М. А. Кутин, А. Ю. Лубнин [и др.] // Проблемы репродукции. – 2022. – Т. 28, № 2. – С. 110-118. – DOI 10.17116/repro202228021110. – EDN NRFGIH.
  5. Адипсический несахарный диабет после трансфеноидального удаления стебельно-интравентрикулярной краниофарингиомы / Л. И. Астафьева, И. Н. Бадмаева, Ю. Г. Сиднева [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2022. – Т. 68, № 4. – С. 40-45. – DOI 10.14341/probl13126. – EDN RCPEOD.
  6. Пронин, В. С. Проблемы диагностики и лечения акромегалии / В. С. Пронин, Л. И. Астафьева // Эндокринология. Новости. Мнения. Обучение. – 2022. – Т. 11, № 2(39). – С. 71-82. – DOI 10.33029/2304-9529-2022-11-2-71-82. – EDN TXOOER.
  7. Современные аспекты хирургического лечения болезни Иценко-Кушинга / А. Абдали, Л. И. Астафьева, Ю. Ю. Трунин [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2021. – Т. 85, № 4. – С. 111-117. – DOI 10.17116/neiro202185041111. – EDN UDXZZM.
  8. Центральный несахарный диабет после удаления опухолей хиазмально-селлярной области: распространенность и предикторы манифестации / И. Н. Бадмаева, Л. И. Астафьева, П. Л. Калинин [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2021. – Т. 85, № 6. – С. 111-118. – DOI 10.17116/neiro202185051111. – EDN RJTTKM.
  9. Прогнозирование результатов хирургического лечения пациентов с акромегалией / С. Р. А. Ибрагим, А. Н. Шкарубо, Л. И. Астафьева, Д. Г. Широкова // Вестник последипломного медицинского образования. – 2021. – № 2. – С. 44-46. – EDN FJLGKE.
  10. Ведение пациентов со стойкой и рецидивирующей акромегалией / И. С. Р.

	<p>Авад, А. Н. Шкарубо, Л. И. Астафьева [и др.]  // Вестник неврологии, психиатрии и  нейрохирургии. – 2021. – № 4. – С. 265-270. –  DOI 10.33920/med-01-2104-02. – EDN  DGMSOB.</p> <p>11. Водно-электролитные нарушения после  трансфеноидального удаления опухолей  гипофиза / Л. И. Астафьева, Э. Асанте, Р. А.  Ибрагим Самех [и др.] // Вестник неврологии,  психиатрии и нейрохирургии. – 2020. – № 5. –  С. 17-24. – DOI 10.33920/med-01-2005-02. –  EDN FJLDDR.</p>
--	--

Представленные данные подтверждаю. Согласна на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.045.01. на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России.

Профессор кафедры нейрохирургии с  
курсами нейронаук  
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии  
им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России  
доктор медицинских наук

*14.12.2023*



Астафьева Л.И.

Подпись доктора медицинских наук Астафьевой Л.И. заверяю.

Ученый секретарь  
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии  
им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России  
кандидат медицинских наук



Данилов Г.В.

В диссертационный совет 21.1.045.01  
при ФГБУ «НМИЦ эндокринологии»  
Минздрава России (117292, г. Москва,  
ул. Дмитрия Ульянова, д. 11)

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Михайловой Дарьи Сергеевны на тему «Диагностика и лечение водно-электролитных нарушений после оперативного лечения аденом гипофиза»  
по специальности 3.1.19. Эндокринология

Фамилия Имя Отчество	Анциферов Михаил Борисович
Ученая степень, наименование отрасли науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание	Доктор медицинских наук, 14.01.02 – эндокринология, профессор
Полное название и адрес организации, являющейся местом работы официального оппонента	Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России) Адрес: 125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1. Телефон: 8-499-252-21-04 e-mail: rmapo@rmapo.ru <a href="http://www.rmapo.ru/">http://www.rmapo.ru/</a>
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва)	Профессор кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Современные возможности опухолю-ориентированной диагностики и лечения акромегалии / М. Б. Анциферов, А. В. Петрайкин, Т. М. Алексеева [и др.] // Фарматека. – 2023. – Т. 30, № 3. – С. 78-89. – DOI 10.18565/pharmateca.2023.3.78-88. – EDN UFTHVE.</li><li>2. Роль магнитно-резонансной томографии в реализации прецизионного подхода к лечению акромегалии / В. С. Пронин, М. Б. Анциферов, Ю. А. Васильев [и др.] // Эндокринология. Новости. Мнения. Обучение. – 2023. – Т. 12, № 2(43). – С. 78-94. – DOI 10.33029/2304-9529-2023-12-2-78-94. – EDN UFQAUF.</li><li>3. Эффективность применения пэгвисоманта для больных акромегалией, резистентных к аналогам соматостатина 1-й генерации / Е. В.</li></ol>

Пронин, Т. М. Алексеева, М. Б. Анциферов // Фарматека. – 2022. – Т. 29, № 4. – С. 60-68. – DOI 10.18565/pharmateca.2022.4.60-68. – EDN OPHSXO.

4. Оценка эффективности комбинированной терапии аналогами соматостатина и агонистами D2-дофаминовых рецепторов в лечении персистирующего или рецидивирующего течения болезни Иценко-Кушинга / А. В. Андреева, М. Б. Анциферов // Фарматека. – 2022. – Т. 29, № 7. – С. 57-65. – DOI 10.18565/pharmateca.2022.7.57-65. – EDN PRIRFT.
5. Современные реалии и перспективы медикаментозного лечения акромегалии / В. С. Пронин, М. Б. Анциферов, Т. М. Алексеева, Е. В. Пронин // Эндокринология. Новости. Мнения. Обучение. – 2022. – Т. 11, № 3(40). – С. 27-36. – DOI 10.33029/2304-9529-2022-11-3-27-36. – EDN ANRNKI.
6. Прогноз отдаленных результатов хирургического и медикаментозного лечения пациентов с синдромом акромегалии / В. С. Пронин, М. Б. Анциферов, Т. М. Алексеева, Е. В. Пронин // Эндокринология. Новости. Мнения. Обучение. – 2022. – Т. 11, № 4(41). – С. 48-59. – DOI 10.33029/2304-9529-2022-11-4-48-59. – EDN WKJXYW.
7. Рациональная фармакотерапия акромегалии: фокус на приверженность лечению / Е. В. Пронин, М. Б. Анциферов, Т. М. Алексеева, В. С. Пронин // Фарматека. – 2021. – Т. 28, № 4. – С. 24-33. – DOI 10.18565/pharmateca.2021.4.24-33. – EDN VNQANY.
8. Роль нейрохирургического лечения в прогнозировании рецидивирующего течения болезни Иценко-Кушинга / А. В. Андреева, М. Б. Анциферов // Московский хирургический журнал. – 2021. – № 4. – С. 80-89. – DOI 10.17238/2072-3180-2021-4-80-89. – EDN WNKEVI.
9. Современные классификации гипофизарных нейроэндокринных опухолей / В. С. Пронин, М. Б. Анциферов, Т. М. Алексеева, Е. В. Пронин // Эндокринология. Новости. Мнения. Обучение. – 2021. – Т. 10, № 2(35). – С. 48-64. – DOI 10.33029/2304-9529-2021-10-2-48-64. – EDN UPZHDK.
10. Эпидемиология, клинические проявления и эффективность различных методов лечения акромегалии по данным единого российского регистра опухолей гипоталамо-гипофизарной

	системы / Ж. Е. Белая, О. О. Голоунина, Л. Я. Рожинская [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2020. – Т. 66, № 1. – С. 93-103. – DOI 10.14341/probl10333. – EDN GXDBSJ.
--	---

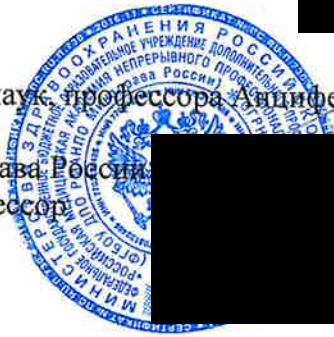
Выше представленные данные подтверждаю. Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.045.01. на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России.

Профессор кафедры эндокринологии  
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,  
доктор медицинских наук



Анциферов М.Б.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Анциферова М.Б. заверяю:  
Ученый секретарь  
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор



Чеботарева Т.А.

« 16 » 12 2023 г.