

Сведения об официальном оппоненте по диссертационной работе Курицыной Натальи Валерьевны «Предикторы ремиссии болезни Кушинга после трансфеноидальной эндоскопической аденомэктомии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 — эндокринология.

Защита диссертации состоится на заседании диссертационного совета Д 208.054.03 на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Минздрава России

Адрес: 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2

Телефон: +7(812) 702-37-00

Адрес сайта: [www.almazovcentre.ru](http://www.almazovcentre.ru)

ФИО	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование учреждения)	Должность	Список основных публикаций
Астафьева Людмила Игоревна	Доктор медицинских наук 14.01.02 – эндокринология	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения	Профессор кафедры нейрохирургии с курсами нейронаук	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Эндоскопическое трансфеноидальное удаление аденом гипофиза, врастающих в кавернозный синус / П.Л. Калинин, О.И. Шарипов, И.Н. Пронин, М.А. Кутин, Д.В. Фомичев, Б.А. Кадашев, А.Н. Шкарубо, С.Н. Алексеев, Л.И. Астафьева [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. - 2016. - Т. 80, № 4. - С. 63-74.</li> <li>2. Особенности роста макроаденом гипофиза с различной гормональной активностью / И.А. Иловайская, А.В. Древаль, Ю.Г. Кривошеева, Л.И. Астафьева, Г.А. Сташук // Альманах клинической медицины – 2016. - Т. 44, № 4, 2016. – С. 451-456.</li> <li>3. Глюкагоноподобный пептид-2 и глюкагон у пациентов с</li> </ol>

		<p>Российской Федерации</p> <p>125047, Москва, 4-я Тверская-Ямская, д.16</p> <p>Тел.+7 499 9728639 www.nsi.ru электронная почта: <a href="mailto:info@nsi.ru">info@nsi.ru</a></p>		<p>акромегалией и болезнью Иценко-Кушинга: особенности секреции и влияние на метаболизм глюкозы / Л.В. Мачехина, Е.А. Шестакова, Ж.Е. Белая, Л.В. Никанкина Л.И. Астафьева, М.В. Шестакова / Проблемы эндокринологии. - 2017. - Т. 63, № 5. - С. 299-306</p> <p>4. Анатомия латерального расширенного трансфеноидального эндоскопического эндоназального доступа / П.Л. Калинин, О.И. Шарипов, М.А. Кутин, Д.В. Фомичев, Г.Ф. Добровольский, Л.И. Астафьева // Эндоскопическая хирургия. - 2017. - Т. 23, № 3. - С. 28-31.</p> <p>5. Особенности углеводного обмена и секреции гормонов инкретинового ряда у пациентов с болезнью Иценко-Кушинга и акромегалией / Л.В. Мачехина, Е.А. Шестакова, Ж.Е. Белая, Л.И. Астафьева [и др.] // Сахарный диабет. 2017. Т. 20. № 4. С. 249-256.</p> <p>6. Клинические и функциональные характеристики гигантских аденом гипофиза в популяции пациентов Московской области / И.А. Иловайская, А.В. Древаль, Ю.Г. Кривошеева, А.А. Глазков, Л.И. Астафьева, Г.А. Сташук // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. - 2018. - Т. 82, № 6. - С. 76-81.</p> <p>7. Эндокринные расстройства до и после операции при различных поражениях стебля гипофиза супраселлярно растущими опухолями / Б.А. Кадашев, А.Н. Коновалов, Л.И. Астафьева [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. - 2018. - Т. 82. № 1. С. 13-21.</p> <p>8. Мониторинг и коррекция эндокринных функций у пациентов с опухолями гипофиза в периоперационном периоде / Л.И. Астафьева, П.Л. Калинин, М.А. Кутин. [и др.] // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. - 2018. - № 10. - С. 61-68.</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				9. Хирургическое лечение аденом гипофиза / П.Л. Калинин, Б.А. Кадашев, Д.В. Фомичев, М.А. Кутин, Л.И. Астафьева [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. - 2017. - Т. 81. № 1. - С. 95-107.
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

21.02.2020



Глеб Валерьевич Данилов