

В Диссертационный совет 68.1.006.01
 при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства»
 (123182 г.Москва, Волоколамское шоссе, д.30/2)

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе соискателя ученой степени кандидата медицинских наук, Оганян Кристины Амбарцумовны на тему:
 «Оптимизация способов оценки состояния среднего уха у пациентов с гипертрофией глоточной миндалины
 в до- и послеоперационном периодах» по специальности: 3.1.3- Оториноларингология.

| Фамилия, имя, отчество | Ученая степень и ученое звание | Должность, место основной работы | Специальность (шифр-название) | Основные работы по профилю диссертационной работы в рецензируемых журналах ВАК (за последние 5 лет) |
|-------------------------------|---------------------------------|--|-------------------------------|--|
| Григорьева Алла Александровна | Доктор медицинских наук, доцент | Ученый секретарь Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства" (123182, Россия, Москва, Волоколамское шоссе 30/2) | 3.1.3- Оториноларингология | 1. Сочетанное использование свето- и фототерапии у пациентов с гипертрофией глоточной миндалины / А. А. Григорьева, Т. И. Гаращенко, А. В. Герцен [и др.] // Вопросы практической педиатрии. – 2024. – Т. 19, № 2. – С. 123-127. – DOI 10.20953/1817-7646-2024-2-123-127. 2. Григорьева А.А., Поляков Д.П., Мачалов А.С., Оганян К.А. Актуальный взгляд на взаимосвязь гипертрофии аденоидов и патологии среднего уха: обзор литературы. Оториноларингология. Восточная Европа. 2024. Т. 14. № 3. С. 400-410. DOI:10.34883/PI.2024.14.3.023 3. Дайхес Н.А., Мачалов А.С., Григорьева А.А., Гаращенко Т.И., Сапожников Я.М., Поляков Д.П., Оганян К.А., Базанова М.В. Возможности использования широкополосной тимпанометрии у пациентов с гипертрофией аденоидных вегетаций в периоперационном периоде. Вопросы практической педиатрии. 2025; 20(5): 31–38. DOI: 10.20953/1817-7646-2025-5-31-38 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>4. Оганян К. А., Григорьева А. А., Мачалов А. С., Поляков Д. П., Базанова М. В. Использование широкополосной тимпанометрии у пациентов с гипертрофией аденоидов и экссудативным средним отитом в периоперационном периоде // Вестник оториноларингологии. – 2025. – Т. 90, № 4. – С. 157–158. DOI: https://doi.org/10.17116/otorino202590041125.</p> <p>5. Григорьева А.А., Гаращенко Т.И., Старцева В.В., Оганян К.А. / Актуальный взгляд на вопросы консервативного лечения и физиотерапии пациентов с гипертрофией глоточной миндалины / Практика педиатра. 2025. No 2. С. 52–56.</p> |
|--|--|--|--|--|

Выше представленные данные подтверждаю. Согласна на обработку, хранение, передачу и размещение моих персональных данных на портале ВАК и официальном сайте ФГБУ НМИЦО ФМБА России.

Научный руководитель: д.м.н., доцент Григорьева А.А. _____ *А* -

«05» марта 2026 г.

