

**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**

об официальном оппоненте, утвержденном на заседании диссертационного совета 68.1.006.01 от 05.03.2024 г. при ФГБУ НМИЦО ФМБА России по диссертации Исаевой Марии Леонидовны на тему «Персонифицированный подход к выбору способа голосовой реабилитации у пациентов после ларингэктомии», предоставленной к защите на соискание ученой степени кандидата/доктора медицинских наук по специальностям 3.1.3. – Оториноларингология, 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание (при наличии)	Должность, место основной работы (адрес с индексом)	Специальность (шифр) (название)	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах ВАК (за последние 5 лет)
Кропотов Михаил Алексеевич	Доктор медицинских наук, профессор	Заведующий отделением опухолей головы и шеи НИИ клинической онкологии им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России	14.01.12 – онкология 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия	1. Реконструкция подбородочного отдела нижней челюсти при опухолях челюстно-лицевой области и слизистой полости рта / М. А. Кропотов, В. А. Соболевский, Ю. Ю. Диков [и др.] // Злокачественные опухоли. – 2019. – Т. 9, № 2. – С. 35-44. – DOI 10.18027/2224-5057-2019-9-2-35-44. – EDN YOGRON.

115522 Москва,  
Каширское шоссе, д. 24

2. Рецидив рака слизистой оболочки полости рта. Лечение и прогноз / П. А. Гаврищук, Л. П. Яковлева, М. А. Кропотов [и др.] // American Scientific Journal. – 2020. – № 43-1(43). – С. 13-21. – DOI 10.31618/asj.2707-9864.2020.1.43.51. – EDN PLELSU.
3. Использование лучевого лоскута для реконструкции дефектов при хирургическом лечении опухолей органов головы и шеи / М. А. Кропотов, В. А. Соболевский, Л. П. Яковлева [и др.] // Опухоли головы и шеи. – 2021. – Т. 11, № 4. – С. 22-28. – DOI 10.17650/2222-1468-2021-11-4-22-28. – EDN CDVWEX.
4. Патент № 2813353 С1 Российская Федерация, МПК А61Н 1/00. Способ оценки качества речи больных раком языка после резекции языка : № 2023104604 : заявл. 01.03.2023 : опубл. 12.02.2024 / К. А. Ганина, Е. В. Косова, М. А. Кропотов [и др.]

				<p>др.] ; заявитель Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации. – EDN VTAFSN.</p> <p>5. Первично-множественные злокачественные новообразования полости рта и ротоглотки / М. А. Кропотов, Л. П. Яковлева, Л. Г. Жукова [и др.] // Опухоли головы и шеи. – 2022. – Т. 12, № 2. – С. 55-62. – DOI 10.17650/2222-1468-2022-12-2-55-62. – EDN LMJHZ.</p> <p>6. Патент № 2813353 С1 Российская Федерация, МПК А61Н 1/00. Способ оценки качества речи больных раком языка после резекции языка : № 2023104604 : заявл. 01.03.2023 : опубл. 12.02.2024 / К. А. Ганина, Е. В. Косова, М. А. Кропотов [и др.] ; заявитель Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный</p>
--	--	--	--	---

				медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации. – EDN VTAFSN.
--	--	--	--	---

Выше представленные данные подтверждаю. Согласен(-а) на обработку, хранение, передачу и размещение моих персональных данных на портале ВАК и официальном сайте ФГБУ НМИЦО ФМБА России

Официальный оппонент Кропотов М.А.

Подпись профессора Кропотова М.А. заверяю  
Ученый секретарь ФГБУ  
«НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина»  
Минздрава России, к.м.н.



Подпись \_\_\_\_\_

Кубасова Ирина Юрьевна

«\_25\_» апреля 2024 г.