

В диссертационный совет Д 24.1.174.01
 ФГБНУ «Научно-исследовательский институт
 глазных болезней имени М.М. Краснова»
 (119021, Москва, ул. Россолимо, 11 корп. А, Б),
 в аттестационное дело
 Горкина Александра Евгеньевича

Сведения о ведущей организации

По диссертационной работе
 «Диагностика и хирургическое лечение атипичного косоглазия – синдрома
 Брауна», представленной на соискание ученой степени кандидата
 медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

| | |
|--|---|
| Полное и сокращенное название ведущей организации | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ ГБ им Гельмгольца» Минздрава России) |
| Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации | Нероев Владимир Владимирович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН |
| Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации | Катаргина Людмила Анатольевна доктор медицинских наук, профессор |
| Фамилия, имя и отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, оставившего отзыв ведущей организации | Маркосян Гаяне Айказовна доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела патологии рефракции, бинокулярного зрения и офтальмоэргономики |
| Почтовый индекс, адрес организации | 105062, Москва, ул. Садовая-Черногрязская 14/19 |
| Телефон | +7 (495) 625-87-73 |
| Адрес электронной почты | kanc@igb.ru |
| Web-сайт | https://igb.ru |
| Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | 1. Нероев, В. В. Особенности волнового фронта при амблиопии различного генеза у детей / В. В. Нероев, Е. П. Тарутта, Р. Р. Хубиева // Вестник офтальмологии. – 2024. – Т. 140, № 2. – С. 48-53. – DOI 10.17116/oftalma202414002148. – |

EDN AEVZUP.

2. Этиология и дифференциальная диагностика бинокулярной диплопии при содружественном и несодружественном косоглазии / О. В. Проскурина, Е. П. Тарутта, Т. З. Хведелидзе [и др.] // Российский офтальмологический журнал. – 2023. – Т. 16, № 4. – С. 81-86. – DOI 10.21516/2072-0076-2023-16-4-81-86. – EDN GKGOJB.
3. Новый метод лечения амблиопии у детей с неустойчивой центральной и нецентральной фиксацией с помощью биологической обратной связи / Е. П. Тарутта, Р. Р. Хубиева, С. В. Милаш [и др.] // Российский офтальмологический журнал. – 2022. – Т. 15, № 2. – С. 109-119. – DOI 10.21516/2072-0076-2022-15-2-109-119. – EDN XJJSZW.
4. Корреляция хориоретинальных параметров с анатомо-оптическими и функциональными показателями при амблиопии различного генеза / Е. П. Тарутта, Р. Р. Хубиева, С. В. Милаш [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2022. – Т. 138, № 6. – С. 82-91. – DOI 10.17116/ofalma202213806182. – EDN OFCAAJ.
5. Аберрации оптической системы глаза при миопии различной степени / В. В. Нероев, Е. П. Тарутта, А. Т. Ханджян [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2021. – Т. 137, № 5. – С. 14-21. – DOI 10.17116/ofalma202113705114. – EDN XNWWLI.
6. Корреляционный анализ некоторых функциональных и анатомических параметров зрительного анализатора при нистагме и амблиопии различного генеза / Р. Р. Хубиева, Е. П. Тарутта, А. В. Апаев, Г. А. Маркосян // Российская

| | |
|--|--|
| | <p>педиатрическая офтальмология. – 2021. – Т. 16, № 1. – С. 13-22. – DOI 10.17816/про2021-16-1-13-22. – EDN LBFHLL.</p> <p>7. Апаев, А. В. Сравнительная оценка параметров зрительной фиксации при амблиопии различного генеза / А. В. Апаев, Е. П. Тарутта // Вестник офтальмологии. – 2020. – Т. 136, № 2. – С. 26-31. – DOI 10.17116/ofalma202013602126. – EDN YUOLRR.</p> <p>8. Объективные параметры аккомодации при содружественном косоглазии / Е. П. Тарутта, Н. А. Аклаева, Н. А. Тарасова [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2019. – Т. 135, № 6. – С. 11-16. – DOI 10.17116/ofalma201913506111. – EDN VHNJMW.</p> <p>9. Дифференцированный подход к лечению врожденной и приобретенной миопии / Е. П. Тарутта, Г. А. Маркосян, Е. Н. Иомдина [и др.] // Российская педиатрическая офтальмология. – 2019. – Т. 14, № 1. – С. 18-24. – DOI 10.17816/1993-1859-2019-14-1-4-18-24. – EDN BZAUKK.</p> |
|--|--|

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.

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ГБ им Гельмгольца» Минздрава России
кандидат медицинских наук

« 7 » Октября 2024 г.



Е.Н. Орлова

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ ГБ им Гельмгольца» Минздрава России)
адрес 105062, Москва, ул.Садовая-Черногрозская 14/19 телефон +7 (495) 625-87-73 Email: kanc@igb.ru