

Сведения о научном руководителе

по диссертации Родиной Елизаветы Сергеевны

на тему «Совершенствование верификации микробиологического разнообразия глазной поверхности методом сканирующей электронной микроскопии с лантаноидным контрастированием»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.5. – Офтальмология

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Фамилия, имя, отчество научного руководителя | Фетцер Елена Игоревна |
| Ученая степень | Кандидат медицинских наук |
| Полное название организации, являющейся основным местом работы | ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) |
| Шифр и наименование научной специальности (новая номенклатура) | 3.1.5. – Офтальмология |
| Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | <ol style="list-style-type: none">1. Визуализация нормальной микрофлоры глазной поверхности посредством импрессионной пробы с использованием сканирующего электронного микроскопа и лантаноидного контрастирования / М. В. Кравчик, Е. С. Родина, А. М. Суббот, О.И. Пимонова, Е.И. Фетцер, И.А. Новиков // Вестник офтальмологии. – 2022. – Т. 138, № 6. – С. 5-13.2. Изучение температурных условий роста микроорганизмов глазной поверхности в норме и при инфекционных кератитах / С.Э. Аветисов, Е.С. Родина, М.В. Кравчик, Д.В. Косова, Е.И. Фетцер, И.А. Новиков // Вестник офтальмологии. – 2024. – Т.140, №3. – С. 34-42.3. Родина Е.С. Методы оценки микробиологического разнообразия глазной |

поверхности / Е. С. Родина, Е. И. Фетцер, И.
А. Новиков // Вестник офтальмологии.
– 2024. – 140, №3, С.96-108.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело, их дальнейшую обработку и размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Фетцер Елена Игоревна



«6» июля 2024г.