



Зотова Мария Александровна

Должность: **ведущий научный сотрудник НИИ иммунологии**

☎ +7(351)-240-20-20,
внутренний 4244

✉ zotovama@susmu.su

📍 Место работы: ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России

Elibrary

https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorId=610616

Scopus

<https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=58486267000>

ORCID

<https://orcid.org/0000-0002-2391-7765>

Web of Science / Publons

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/MTA-0492-2025>

🎓 Образование

Образование: высшее, 2003 г. Челябинский государственный университет

Специальность: биология (магистратура)

Квалификация: биолог

Профессиональная переподготовка: 2008 год, 1224 часов «Клиническая лабораторная диагностика» Челябинская государственная Медицинская академия; 2010 год, 576 часов «Бактериология».

Специальность: микробиология, медицинская микробиология

Квалификация: микробиолог

Аккредитация специалиста с высшим медицинским образованием: нет

Ученая степень: к.б.н.

Тема диссертационного исследования: «Иммунологические и молекулярно-биологические факторы персистирующего течения папилломавирусной инфекции», 2011 г., 14.03.09.- клиническая иммунология, аллергология

Ученое звание: нет

🎓 Курсы ПК

- 2009 г., 72 ч., «ПЦР-диагностика инфекционных заболеваний» ГБОУ ВПО Челябинская государственная медицинская академия Минздрава России
- 2012 г., 144 ч., «Клиническая лабораторная диагностика» ГБОУ ВПО Челябинская государственная медицинская академия Минздрава России
- 2012 г., 72 ч., «Иммуноферментный анализ в КДЛ» ГБОУ ВПО Челябинская государственная медицинская академия Минздрава России
- 2013 г., 72 ч. «Бактериология. Вопросы биологической безопасности» ГБОУ ВПО Челябинская государственная медицинская академия Минздрава России
- 2017 г., 72 ч. «Вопросы биологической безопасности» ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
- 2017 г., 144 ч., «Клиническая лабораторная диагностика» ЧОУ ДПО «Региональная академия делового образования» ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России. + Сертификат
- 2022 г., 144 ч., «Бактериология» ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России

-
- 2022 г., 36 ч. «Применение методов клинической лабораторной диагностики для установления новой коронавирусной инфекции COVID-19» ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
 - 2023г., 72 ч. «Методы молекулярно-генетического анализа» ФГАОУ «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта».
 - 2022г., 144 ч. «Клиническая лабораторная диагностика» ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
 - 2023 г., 72 ч. «Вопросы биологической безопасности» ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России



Стаж работы

Общий стаж: с 2005 года

Стаж работы по специальности: с 2005 года

Опыт работы по специальности: с 2005 года сотрудник ЦНИЛ и НИИ иммунологии ЮУГМУ.

Педагогическая деятельность: по программам специалитета, ординатуры и аспирантуры и ДПО «Микробиология».



Научные интересы

изучение олигонуклеотидных полиморфизмов, экспрессия генов различных систем, молекулярная биология, микроРНК.

Микробиологические и вирусологические исследования методом ПЦР, изучение микробиома человека. Иммуногенетика.