



# Сумеркина Вероника Андреевна

Должность: **заведующий ЦНИЛ**

 +7(351)-240-20-20,  
внутренний 4158

 [sumerkinava@susmu.su](mailto:sumerkinava@susmu.su)

 Место работы: ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России

## Elibrary

[https://www.elibrary.ru/author\\_items.asp?authorid=635422&pubrole=100&show\\_refs=1&pubcat=risc](https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=635422&pubrole=100&show_refs=1&pubcat=risc).

## Scopus

<https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=56598586100>.

## ORCID

<https://orcid.org/0000-0003-4842-0875>.

## Web of Science / Publons

M-3220-2014

## ResearchGate

[https://www.researchgate.net/profile/Va-Sumerkina?ev=hdr\\_xprf](https://www.researchgate.net/profile/Va-Sumerkina?ev=hdr_xprf).

## Образование

Образование: высшее, 2003 г. Челябинская государственная медицинская академия

Специальность: лечебное дело

Квалификация: врач клинической лабораторной диагностики

Аккредитация специалиста с высшим медицинским образованием: нет

Ученая степень: к.м.н.

Тема диссертационного исследования: «Роль аквапоринов в поддержании прозрачности хрусталика (экспериментальное исследование)», 2010 г., 14.03.03.- патологическая физиология.

Ученое звание: нет

## Курсы ПК

- 2004 г, 576 часов, Свидетельство о ПК «Клиническая лабораторная диагностика», Уральская государственная Медицинская академия.
- 2009 г., 144 ч., Удостоверение о ПК «Клиническая лабораторная диагностика» Челябинская государственная медицинская академия;
- 2014 г., 144 ч., «Клиническая лабораторная диагностика» ГБОУ ВПО ЮУГМУ Росздрава;
- 2022 г., 144 ч., «Клиническая лабораторная диагностика» ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
- 2022 г., 72 ч. «Вопросы биологической безопасности» ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
- 2024г., 36 ч. «Иммуноферментный анализ в практике специалиста клинической лабораторной диагностики» ЮУГМУ.



## Стаж работы

Общий стаж: с 2005 года

Стаж работы по специальности: с 2005 года

Опыт работы по специальности: с 2006 года сотрудник ЦНИЛ и НИИ иммунологии ЮУГМУ.

Педагогическая деятельность: доцент кафедры клинической лабораторной диагностики (специалитет, ординатура, ДПО).

## Научные интересы

метаболический синдром, гемостаз, иммунный статус, клиническая биохимия