

## **ОТЗЫВ**

научного руководителя доктора медицинских наук, профессора  
Григорьева Сергея Сергеевича на диссертацию Саблиной Светланы  
Николаевны «Особенности пародонтологического статуса у женщин со  
сниженной минеральной плотностью костной ткани скелета: оптимизация  
диагностики и лечения», представленной на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук  
по специальности 3.1.7. – Стоматология.

Саблина Светлана Николаевна в 2000 году окончила Уральскую государственную медицинскую академию по специальности «Стоматология». В 2005 году окончила клиническую интернатуру по специальности «Стоматология общей практики». В 2009 году прошла профессиональную переподготовку в Уральской государственной медицинской академии по специальности «Терапевтическая стоматология». С 2005 по 2019 год работала врачом-стоматологом в частных клиниках города Екатеринбурга и Санкт-Петербурга, с 2017 года – главным врачом стоматологических клиник, читала лекции в частных учебных центрах, вела практические семинары для врачей по курсу постдипломного образования. Обладает высоким уровнем профессионального мастерства, владеет широким арсеналом методов лечения. Пользуется глубоким уважением среди коллег. С 2019 года работает ассистентом кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний. Параллельно с практической работой Саблина Светлана Николаевна уделяет внимание научно-исследовательской работе, успешно сдала кандидатские экзамены.

Тема научного исследования обсуждена и одобрена на проблемной комиссии по специальности.

Исследование проводилось в период с 2021 по 2024 годы, одобрено локальным этическим комитетом ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России заключение №6 от 18 июня 2021 года.

Личный вклад автора в проведенное исследование выразился в предложении цели и задач исследования, в разработке методологических подходов. Саблина Светлана Николаевна проводила клиническое, функциональное обследование, стоматологическое лечение пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом и сниженной минеральной плотностью костной ткани. Диссертационная работа написана логически, последовательно, четко и ясно, в полной мере отвечает поставленной цели и является законченным исследованием.

Саблина Светлана Николаевна является автором и соавтором 70 научных публикаций, из них по результатам исследовательской работы — 14 статей опубликовано в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ (1 статья — в журнале К1, 12 статей — в журнале К2 и одна статья — Scopus), получено 2 патента.

Участвовала в международных, всероссийских и регионарных конференциях с докладами. Полученные результаты исследования позволили обосновано внедрить в клиническую практику метод лечения хронического генерализованного пародонтита средней степени у пациентов со сниженной минеральной плотностью костной ткани.

Материалы научных исследований используются в учебном процессе кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России.

В настоящее время Саблина Светлана Николаевна активно занимается педагогической, лечебной, научной работой, владеет современными технологиями стоматологической практики, консультирует сложных пациентов. К работе относится ответственно. С пациентами вежлива, доброжелательна, внимательна, объективна и профессиональна. Постоянно повышает уровень знаний, в коллективе пользуется заслуженным уважением.

Отзыв представляется в Диссертационный совет 21.2.074.03 для защиты диссертации «Особенности пародонтологического статуса у женщин со сниженной минеральной плотностью костной ткани скелета: оптимизация диагностики и лечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель

доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой терапевтической стоматологии  
и пропедевтики стоматологических заболеваний  
ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

3.1.7. – Стоматология



Григорьев С.С.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Уральский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
620028 Екатеринбург, ул. Репина, 3, usma@usma.ru, телефон 8(343)214-86-52

«20 » 09 2024 г.

