

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.084.04,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 14 сентября 2018 г. № 312

О присуждении Сифорову Руслану Владимировичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Роль макролидов в комплексной терапии больных с инфекцией диабетической стопы (экспериментально-клиническое исследование)» по специальности 14.01.17 – Хирургия принята к защите 29 июня 2018 года (протокол заседания № 309) диссертационным советом Д 208.084.04, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9; совет утвержден приказом Минобрнауки России №105/нк от 11.04.2012 г.).

Соискатель Сифоров Руслан Владимирович, 1989 года рождения, в 2013 году окончил Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

С 2015 года является очным аспирантом кафедры общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения российской Федерации.

С 2014 года по настоящее время работает в должности врача-хирурга отделения гнойной хирургии Государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Городской клинической больницы скорой медицинской помощи».

Диссертация выполнена на кафедре общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова».

Научный руководитель - доктор медицинских наук, профессор Федосеев Андрей Владимирович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова», кафедра общей хирургии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

Сонис Александр Григорьевич, доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей хирургии, заведующий кафедрой;

Бенсман Владимир Михайлович, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей хирургии, профессор кафедры

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии

имени А.В. Вишневого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном отзыве, подписанном Блатуном Леонидом Александровичем, кандидатом медицинских наук, старшим научным сотрудником Центра ран и раневых инфекций указал, что диссертация Сифорова Руслана Владимировича является научно-квалификационной работой, содержит новое решение актуальной научной задачи – улучшение результатов лечения пациентов с синдромом диабетической стопы, имеющее важное значение для хирургии.

Соискатель имеет 7 опубликованных научных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 7 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 4 работы. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах. Общий объем печатных работ 1,3 печатных листа и содержит 80 % авторского вклада.

Наиболее значительные научные работы по теме диссертации:

1. Особенности микробного пейзажа раневой поверхности у больных с синдромом диабетической стопы [Текст]/ А.В.Федосеев [и др.]// Антибиотики и химиотерапия – 2016. –Т. 61, № 5-6. –С. 21-24. – (Соавт.: Р. В. Сифоров, А. С. Инютин, А. А. Чекушин, Д. В. Кроливец).

2. Динамика раневого процесса при терапии кларитромицином у крыс при экспериментальном диабете [Текст] / А.В. Федосеев [и др.]// Таврический медико-биологический вестник. – 2017. – Т. 20, № 3. – С. 257-261. – (Соавт.: Р.В. Сифоров, С.Ю. Муравьев).

3. Применение макролидов в лечении гнойно-некротических осложнений синдрома диабетической стопы [Текст] / А.В.Федосеев [и др.]// Уральский медицинский журнал. – 2018. – № 3. – С. 95-98. – (Соавт.: Р.В.Сифоров, С.Ю. Муравьев, А. С. Инютин, Д.Р. Зулпухаров).

На диссертацию и автореферат поступил отзыв
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный университет» за подписью заведующего кафедрой общей и оперативной

хирургии с топографической анатомией и курсом стоматологии медицинского факультета им. Т.З. Биктимирова Института медицины, экологии и физической культуры, доктора медицинских наук, доцента Смолькиной Антонины Васильевны.

Отзыв носит положительный характер, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широко известными достижениями в области изучения терапии пациентов с синдромом диабетической стопы, наличием научных публикации в области проведенного диссертационного исследования и их соответствием требованиям Положения о присуждении ученых степеней.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

проанализирован микробный пейзаж кожных ран у крыс на фоне аллоксанового диабета и процесс заживления раневых дефектов в зависимости от проводимой антибактериальной терапии;

доказано, что применение макролидных антибактериальных препаратов при сахарном диабете приводит к увеличению числа активно фагоцитирующих клеток, а также рост их поглотительной способности;

доказано усиление клеточного иммунитета, подавленного гипергликемией, при включении в терапию антибактериального препарата группы макролидов;

показана противовоспалительная активность антибактериального препарата из группы макролидов, а также влияние на клеточный иммунитет и стимуляцию репаративной регенерации тканей.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

проведена комплексная оценка течения раневого процесса, у пациентов с инфекцией диабетической стопы, в зависимости от подхода к антибактериальной терапии; доказано что, применение кларитромицина в комплексной антибактериальной терапии даже в условиях высокой

резистентности выделенной флоры к нему, приводит к более быстрой элиминации бактериального агента; доказана, противовоспалительная активность антибактериального препарата группы макролидов, по данным снижения клеточного индекса в мазках отпечатках раневых дефектов стоп; показаны такие возможности кларитромицина, как восстановление клеточного иммунитета и стимуляция репаративной регенерации у пациентов с сахарным диабетом.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

включение макролидов в комплексную антибактериальную терапию приводит к сокращению сроков, необходимых для подготовки операционной раны к закрытию;

предложенный подход к антибактериальной терапии приводит к снижению числа послеоперационных осложнений при наложении швов, выполнении пластики местными тканями и приживления свободно пересаженного кожного трансплантата

разработанные диссертационные положения используются при обучении студентов на кафедре общей хирургии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

теория согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе практики, обобщении передового опыта; использованы сравнения авторских данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

объем исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций; установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автор лично принимал участие в планировании работы, наборе материала, сборе и анализе литературы, в математической и статистической обработке материала.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана и методологии исследования, взаимосвязи выводов.

На заседании 14 сентября 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Сифорову Руслану Владимировичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, их них 8 докторов наук по научной специальности 14.01.17 – Хирургия рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, дополнительно введенных членов совета нет, проголосовали: за 13, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель
диссертационного совета, д.м.н., профессор



 Куликов Евгений Петрович

Ученый секретарь
диссертационного совета, к.м.н., доцент



Песков Олег Дмитриевич

14.09.2018