

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

доктора медицинских наук, профессора Афиногенова Геннадия Евгеньевича, официального оппонента по диссертационной работе Каргальцевой Натальи Михайловны на тему: «Современная культуромика – путь повышения эффективности микробиологической диагностики инфекции кровотока», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 1.5.11.– микробиология.

1. Жаркова, М.С. Действие пролин-богатых пептидов врожденного иммунитета на антибиотикоустойчивые штаммы бактерий / М.С. Жаркова, П.М. Копейкин, Г.Е. Афиногенов, Д.С. Орлов, А.Ю. Артамонов, К.Э. Сафиуллина, М.С. Сухарева, Е.В. Цветкова, Б.Л. Мильман, А.Г. Афиногенова, О.В. Шамова // Медицинская иммунология. – 2018. – Т. 20, № 1. – С. 107–114.
2. Afinogenova, A.G. Time-Kill Assay: an efficacy of synergy between carbapenems and clodronic acid / A.G. Afinogenova, T.M. Voroshilova, G.E. Afinogenov, D.Yu. Maday, A.A. Spiridonova // Russian Journal of Infection and Immunity = Infektsiya i immunitet. – 2018. – vol. 8, № 4. – P. 497–502.
3. Афиногенова, А.Г. Микробиологическое обоснование создания композиции на основе костного цемента с пролонгированным антимикробным действием в отношении гентамицин-устойчивых *Staphylococcus epidermidis* / А.Г. Афиногенова, Г.Э. Квиникадзе, А.А. Спиридонова, Г.Е. Афиногенов, С.А. Линник, Д.Ю. Мадай // Проблемы медицинской микологии. – 2018. – Т. 20, № 4. – С. 49–54.
4. Мелешко, А.А. Перспективы применения наноматериалов на основе гидроксиапатита, созданных в условиях послойной химической сборки, в травматологии и ортопедии детского возраста / А.А. Мелешко, В.П. Толстой, Г.Е. Афиногенов, А.С. Левшакова, А.Г. Афиногенова, В.П. Мульдьяров, С.В. Виссарионов, С.А. Линник // Ортопедия, травматология и восстановительная хирургия детского возраста. – 2020. – Т. 8, Вып. 2. – С. 217–230.

5. Мелешко, А.А. Антибактериальные неорганические агенты: эффективность использования многокомпонентных систем / А.А. Мелешко, А.Г. Афиногенова, Г.Е. Афиногенов, А.А. Спиридонова, В.П. Толстой // Инфекция и иммунитет. – 2020. – Т. 10, № 4. – С. 639–654.
6. Линник, С.А. Выбор спейсера на первом этапе лечения поздней глубокой перипротезной инфекции тазобедренного сустава / С.А. Линник, Г.Е. Афиногенов, А.Г. Афиногенова, Г.Э. Квиникадзе, Д.В. Кравцов, Н.М. Ключин, Д.Ю. Мадай, В.М. Хайдаров, Г. Карагезов, А.А. Вороков // Гений ортопедии. – 2021. – Т. 27, № 5. – С. 548-554.

Профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии факультета стоматологии и медицинских технологий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (ФГБОУ ВО СПбГУ)

Адрес: 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7-9.

Тел: +7 (812) 328 2000

Эл.почта: spbu@spbu.ru

доктор медицинских наук,

профессор

Афиногенов Геннадий Евгеньевич

Подпись профессора кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии факультета стоматологии и медицинских технологий, доктора медицинских наук Афиногенова Геннадия Евгеньевича заверяю:

Ученый секретарь факультета стоматологии и медицинских технологий
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный университет»

доктор медицинских наук

Дмитрий Юрьевич Мадай



Подпись руки Мадай
Дмитрий Юрьевич
ДОСТОВЕРЯЮ
Вну М. Вороков
20__ г.