

## ПУБЛИКАЦИИ

официального оппонента доктора медицинских наук

**Краевой Людмилы Александровны,**

заведующей лабораторией медицинской бактериологии Федерального бюджетного учреждения науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации, в области исследований, соответствующей докторской диссертации Хохловой Ольги Евгеньевны на тему: «Молекулярно-генетические особенности нозокомиальных и внебольничных MRSA и их роль в развитии инфекционных заболеваний различного генеза»

1. Бургасова, О.А. Оценка роли микроорганизмов респираторного тракта у больных с осложненным течением острых респираторных вирусных инфекций / Бургасова О.А., **Краева Л.А.**, Петрова И.С. // Саратовский научно-медицинский журнал. - **2014.** - Т. 10. - № 2. - С. 276-280.
2. **Краева, Л.А.** Патогенный потенциал *Moraxella catarrhalis* и *Staphylococcus epidermidis* при воспалительных процессах верхних дыхательных путей / **Краева Л.А.**, Бургасова О.А., Кунилова Е.С., Петрова И.С., Ценева Г.Я., Беспалова Г.И. // Клиническая лабораторная диагностика. - **2015.** - Т. 60. - № 11. - С. 58-61.
3. Бургасова, О.А. Случай тяжелого течения смешанной респираторно-вирусной инфекции (грипп А(Н1N1) + RS-вирусная), осложненной внебольничной пневмонией, вызванной *Streptococcus equi* / Бургасова О.А., **Краева Л.А.**, Петрова И.С., Келли Е.И. // Инфекционные болезни. - **2015.** - Т. 13. - № 1. - С. 71-74.
4. **Краева, Л.А.** Изменение биологических свойств микроорганизмов под влиянием инфракрасного излучения низкой интенсивности / **Краева Л.А.**, Григорьев О.В., Кунилова Е.С., Баулин Д.А. // Инфекция и иммунитет. - **2016.** - Т. 6. - № 3. - С. 51.
5. **Краева, Л.А.** Роль молекулярно-генетических исследований в изучении возбудителей природно-очаговых инфекций Антарктического континента / Панин А.Л., Сбойчаков В.Б., Гончаров А.Е., Тешебаев Ш.Б., **Краева Л.А.**, Белов А.Б., Власов Д.Ю. // Национальные приоритеты России. - **2016.** - № 4 (22). - С. 89-92.
6. Characteristic of *Enterococci* isolated from intestines of the people with irritable Bowel syndrome in Vietnam and Russia / Ermolenko E.I., Bui T.L.A., Karaseva A.B., **Kraeva L.A.**, Lavrenova N.S., Tran T.N., Bogumilchik E.A., Kotyleva M.P., Thanh N., Suvorgov A.N. // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга. - **2017.** - № 1. - С. 119-119b.
7. Ермоленко, Е.И. Характеристика энтерококков, выделенных из кишечника жителей Вьетнама и России при синдроме раздраженного кишечника / Ермоленко Е.И., Буй Т.Л.А., Карасева А.Б., **Краева Л.А.**, Лавренова Н.С., Чан Т.Н., Богумильчик Е.А., Котылева М.П., Тан Н., Суворов А.Н. // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга. - **2017.** - № 1. - С. 78-79.
8. **Краева, Л.А.** Инфицированность трудовых мигрантов из Средней Азии и постоянных жителей Санкт-Петербурга возбудителями различных инфекционных заболеваний и восприимчивость к ним / **Краева Л.А.**, Токаревич Н.К., Лаврентьева И.Н., Рощина Н.Г., Кафтырева Л.А., Кунилова Е.С., Курова Н.Н., Стоянова Н.А.,

Антипова А.Ю., Сварваль А.В., Зуева Е.В., Порин А.А., Рогачева Е.В., Желтакова И.Р., Хамитова И.В., Тимофеева Е.В., Беспалова Г.И. // Инфекция и иммунитет. - **2018**. - Т. 8. - № 1. - С. 61-70.

9. Gur'ev, A.S. Development of microbiological analyzer based on coherent fluctuation nephelometry / Gur'ev A.S., Vasilenko I.A., Rusanova E.V., Rastopov S.F., Volkov A.Y., Kuznetsova O.Y., **Kraeva L.A.**, Verbov V.N. // Advances in Intelligent Systems and Computing. - **2018**. - Т. 658. - С. 198-206.