

## ПУБЛИКАЦИИ

Ведущей организации Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, соответствующей кандидатской диссертации Детушевой Елены Владимировны на тему: «Моделирование биопленки у бактерий на плотной питательной среде и изучение закономерностей формирования устойчивости к триклозану»

1. Беляева Е.В., Кичикова В.В., Никифоров В.А. Исследование способности к образованию биопленки представителей микробиоценоза слизистой носоглотки практически здоровых людей // Медицинский альманах. – 2014. - №4(34). – С.49-51.
2. МОНИТОРИНГ УСТОЙЧИВОСТИ К АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ПРЕПАРАТАМ *M.NOMINIS* И *U.UREALYTICUM* - ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИЙ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА
3. Бруснигина Н.Ф., Колесникова Е.А., Ефимов Е.И., Махова М.А., Черневская О.М., Орлова К.А., Кленина Н.Н. Инфекционные болезни. 2016. Т. 14. № S1. С. 51-52.
4. ПОЛНОГЕНОМНОЕ СЕКВЕНИРОВАНИЕ ГЕНОМА ШТАММА *LACTOBACILLUS FERMENTUM* Алексеева А.Е., Точилина А.Г., Бруснигина Н.Ф., Солнцев Л.А., Белова И.В., Ефимов Е.И., Соловьева И.В. Современные проблемы науки и образования. 2015. № 6-0. С. 665.
5. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ В ХОДЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ЦЕНТРА ПО МОНИТОРИНГУ ЗА АКТУАЛЬНЫМИ ДЛЯ ПФО ИНФЕКЦИОННЫМИ БОЛЕЗНЯМИ И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ Белова И.В., Точилина А.Г., Соловьева И.В., Жирнов В.А., Иванова Т.П., Сидорова В.Ф., Балавина Т.К. Справочник заведующего КДЛ. 2015. № 11. С. 33-41.
6. ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ТАКСОНОМИЧЕСКОГО СТАТУСА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО ШТАММА *LACTOBACILLUS FERMENTUM* 90 TC-4 С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛНОГЕНОМНОГО СЕКВЕНИРОВАНИЯ И MALDI TOF МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ Белова И.В., Точилина А.Г., Соловьева И.В., Ефимов Е.И., Горлова И.С., Иванова Т.П., Жирнов В.А. Генетика. 2016. Т. 52. № 9. С. 1021-1028.
7. ИССЛЕДОВАНИЕ РЕЗИСТЕНТНОСТИ К МАКРОЛИДАМ ПИЛОРИЧЕСКОГО ХЕЛИКОБАКТЕРА У БОЛЬНЫХ С ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ В НИЖНЕМ НОВГОРОДЕ Неумоина Н.В., Ефимов Е.И., Перфилова К.М., Бруснигина Н.Ф., Орлова К.А., Черневская О.М., Неумоина М.В., Шутова И.В., Трошина Т.А., Ларионова Т.В. Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. 2014. Т. 24. № 5 S44. С. 25-26.
8. БИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЭКОВАРОВ КОАГУЛАЗОНЕГАТИВНЫХ СТАФИЛОКОККОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ОТ НОВОРОЖДЕННЫХ ПАЦИЕНТОВ ДЕТСКОГО СТАЦИОНАРА Беляева Е.В., Ермолина Г.Б., Борискина Е.В., Шкуркина И.С., Носова Т.В., Белова И.В., Точилина А.Г., Соловьева И.В., Никифоров В.А. Медицинский альманах. 2016. № 3 (43). С. 36-39.
9. Ю И ДР. ВЛИЯНИЕ ГИПОХЛОРИТА НАТРИЯ НА ПОКАЗАТЕЛИ ИММУНОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА И ЭНДОКСЕМИИ У БОЛЬНЫХ

- ИНФЕКЦИОННЫМ ЭНДОКАРДИТОМ Бояринов Г.А., Медведев А.П., Никифоров В.А., Векслер Н. Анестезиология и реаниматология. 1996. № 4. С. 80.
10. ИССЛЕДОВАНИЕ АССОЦИАЦИЙ БАКТЕРИЙ В МИКРОБИОЦЕНОЗЕ СЛИЗИСТОЙ НОСОГЛОТКИ ПРАКТИЧЕСКИ ЗДОРОВЫХ ЛЮДЕЙ Беляева Е.В., Ермолина Г.Б., Кичикова В.В., Никифоров В.А. Вестник Нижегородского университета им. Н.И. Лобачевского. 2012. № 2-3. С. 20-24.