

ПУБЛИКАЦИИ

Краевой Людмилы Александровны, доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника лаборатории бактериальных капельных инфекций ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера в сфере исследований, соответствующей кандидатской диссертации Фроловой Яны Николаевны на тему: «Биологические свойства биоплёнок штаммов *Corynebacterium diphtheriae gravis tox+*»

1. ИЗМЕНЕНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИБИОТИКАМ У МИКРООРГАНИЗМОВ РОДА *CORYNEBACTERIUM* В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ **Краева Л.А.**, Ценева Г.Я. Здоровье населения и среда обитания. 2011. № 2. С. 25-27.
2. РОЛЬ ВЫСОКОАВИДНЫХ АНТИТОКСИЧЕСКИХ АНТИТЕЛ В ОЦЕНКЕ НЕВОСПРИИМЧИВОСТИ К ДИФТЕРИЙНОЙ ИНФЕКЦИИ **Краева Л.А.**, Ценева Г.Я., Николаева А.М., Алексеева Е.А. Эпидемиология и инфекционные болезни. 2011. № 4. С. 27-31.
3. УРОВЕНЬ АНТИТОКСИЧЕСКОГО ПРОТИВОДИФТЕРИЙНОГО ИММУНИТЕТА У НАСЕЛЕНИЯ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ОКРУГА РФ И ПУТИ ОПТИМИЗАЦИИ МОНИТОРИНГА ИНФЕКЦИИ Ценева Г.Я., **Краева Л.А.**, Щедеркина Е.Е. Эпидемиология и вакцинопрофилактика. 2010. № 5 (54). С. 51-54.
4. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ И ГНОЙНЫХ БАКТЕРИАЛЬНЫХ МЕНИНГИТОВ **Краева Л.А.** Инфекция и иммунитет. 2011. Т. 1. № 1. С. 51-58.
5. БАКТЕРИЦИДНАЯ АКТИВНОСТЬ КОЛЛОИДНОГО СЕРЕБРА В ОТНОШЕНИИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ГРАМПЛОЖИТЕЛЬНЫХ И ГРАМОТРИЦАТЕЛЬНЫХ БАКТЕРИЙ Афонина И.А., **Краева Л.А.**, Ценева Г.Я. Антибиотики и химиотерапия. 2010. Т. 55. № 9-10. С. 11-13.
6. СПОСОБ УСКОРЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТОКСИГЕННОСТИ *CORYNEBACTERIUM DIPHTHERIAE* **Краева Л.А.**, Ценева Г.Я., Сбойчаков В.Б., Беспалова Г.И. Вестник Российской военно-медицинской академии. 2010. № 4. С. 144-147.
7. МИКРОТЕХНОЛОГИИ В ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКЕ ТОКСИГЕННЫХ ШТАММОВ *CORYNEBACTERIUM DIPHTHERIAE* **Краева Л.А.**, Зимина Т.М., Ценева Г.Я., Соловьев А.В. Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 2011. № 2. С. 62-66.
8. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КЛИНИЧЕСКИ ЗНАЧИМЫХ БАКТЕРИЙ РОДА *CORYNEBACTERIUM* **Краева Л.А.** Сибирский медицинский журнал (Иркутск). 2011. Т. 100. № 1. С. 5-10.
9. БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ДИФТЕРИИ: ОТ КЛАССИЧЕСКИХ МЕТОДОВ К СОВРЕМЕННЫМ МИНИАТЮРНЫМ УСТРОЙСТВАМ СПЕЦИАЛЬНОГО МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ Жебрун А.Б., Ценева Г.Я., Хамдулаева Г.Н., **Краева Л.А.**, Зимина Т.М. Биотехносфера. 2012. № 1 (19). С. 20-24.
10. СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СРОКОВ РЕВАКЦИНАЦИИ ОБСЛЕДУЕМОГО ПРОТИВ ДИФТЕРИИ **Краева Л.А.**, Ценева Г.Я., Антомонов М.Ю. патент на изобретение RUS 2463605 05.05.2011
11. ЗНАЧИМОСТЬ ФАКТОРОВ ПАТОГЕННОСТИ УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ ПРИ ОЦЕНКЕ ИХ ЭТИОЛОГИЧЕСКОЙ РОЛИ В

- РАЗВИТИИ ЗАБОЛЕВАНИЯ **Краева Л.А.**, Ценева Г.Я., Хамдулаева Г.Н., Кунилова Е.С. Инфекция и иммунитет. 2012. Т. 2. № 4. С. 699-704.
12. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К КОМПЛЕКСНЫМ ЛАБОРАТОРНЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ НА ДИФТЕРИЮ Алексева Е.А., Ценева Г.Я., Липатова Л.А., Беспалова Г.И., **Краева Л.А.** Инфекция и иммунитет. 2012. Т. 2. № 4. С. 729-734.