

Список публикаций **д.м.н., с.н.с. Саяпиной Л.В.** по теме «Влияние полиморфизма капсульного антигена *Yersinia pestis* на иммунодиагностику и вакцинопрофилактику чумы» за период с 2013 г. по настоящее время

1. **Саяпина, Л.В.** Оценка остаточной вирулентности вакцинного штамма *Francisella tularensis* 15 НИИЭГ по данным многолетних наблюдений / **Л.В. Саяпина**, И.И. Хорева, Н.П. Байдалова, А.А. Горяев, Д.С. Давыдов, В.Б. Поступайло, В.А. Меркулов // Проблемы особо опасных инфекций. - **2018**. - № 1. - С. 98-102.

2. Никитюк, Н.Ф. О применении препаратов на основе плазменных факторов свертывания крови / Н.Ф. Никитюк, Н.А. Гаврилова, Ю.И. Обухов, **Л.В. Саяпина** // Медицинская иммунология. - **2017**. - Т. 19. - С. 276-277.

3. Поступайло, В.Б. Прогнозирование заболеваемости бруцеллезом в Российской Федерации с использованием план-графика Вальда / В.Б. Поступайло, **Л.В. Саяпина**, М.И. Торопчин, А.А. Далгатова, Н.Ф. Никитюк, А.Р. Волгин, О.А. Бургасова // Проблемы особо опасных инфекций. - **2017**. - № 4. - С. 77-80.

4. **Саяпина, Л.В.** Современное состояние профилактики особо опасных инфекций / **Л.В. Саяпина**, В.П. Бондарев, Ю.В. Олефир // Проблемы особо опасных инфекций. - **2016**. - № 2. - С. 107-110.

5. Feodorova, V.A. Assessment of live plague vaccine candidates / V.A. Feodorova, **L.V. Sayapina**, V.L. Motin // Methods in molecular biology (Clifton, N.J.). - **2016**. - Vol. 1403. - P. 487-498.

6. **Саяпина, Л.В.** Изучение иммунобиологических свойств вакцинного штамма *Francisella tularensis* 16 НИИЭГ в условиях длительного хранения / **Л.В. Саяпина**, Е.А. Соловьев, А.А. Горяев, В.П. Бондарев // Проблемы особо опасных инфекций. - **2015**. - № 2. - С. 87-91.

7. Соловьев, Е.А. Изучение фенотипических и генетических свойств *Francisella tularensis* 16 НИИЭГ с длительными сроками хранения / Е.А. Соловьев, **Л.В. Саяпина**, Д.С. Давыдов, Н.А. Осина, Бондарев В.П. // Проблемы особо опасных инфекций. - **2015**. - № 4. С. 83.

8. Feodorova, V.A. Russian vaccines against especially dangerous bacterial pathogens / V.A. Feodorova, **L.V. Sayapina**, M.J. Corbel, V.L. Motin // Emerging Microbes and Infections. - **2014**. - Vol. 3., No. 12. - e 86.

9. **Саяпина Л.В.** Совершенствование лабораторной диагностики сибирской язвы / **Л.В. Саяпина**, Р.Н. Лобач, А.С. Абдрашитова, Н.Ф. Никитюк // Военно-медицинский журнал. - **2013**. - Vol. 334, No. 8. – P. 58.

10. Feodorova, V. A. Humoral and cellular immune responses to *Yersinia pestis* Pla antigen in humans immunized with live plague vaccine / V. A. Feodorova, V. A., Lyapina, A. M., Khizhnyakova, M. A., Zaitsev S. S., **Sayapina L. V.** et al. // PLoS Negl Trop Dis. 2018; 12(6): e0006511.