



менное выявление типичных и дефектных по синтезу F1 штаммов чумного микроба в ИФА. Это может иметь большое значение при эпидемиологическом обследовании очагов чумы, т. к. дает

возможность обнаружения естественных или генетически модифицированных штаммов *Y. pestis* с отрицательным и/или положительным выражением F1 в образцах окружающей среды.

Литература

1. Арсеньева Т.Е., Трухачев А.Л., Васильева Е.А. и др. Особенности штаммов возбудителя чумы, не продуцирующих основного капсулного антигена F1, и апробация отдельных методов их детекции // Universum: химия и биология. – 2014. – № 8 (8). URL: <http://7universum.com/ru/nature/archive/item/1513> (дата обращения: 28.03.2018).
2. Итоговое заявление Пятого совещания глав служб государств-членов ШОС, отвечающих за обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия. – Сочи. – 31 октября 2017 года // URL: http://rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=9141 (дата обращения: 28.03.2018).
3. Кадникова Л.А., Копылов П.Х., Дентовская С.В., Анисимов А.П. Капсулный антиген чумного микроба // Инфекция и иммунитет. – 2015. – Т. 5, № 3. – С. 201–218.
4. Кубиров Я.А., Исупов С.Г., Чухланцев Д.А. Современные молекулярно-генетические методы идентификации возбудителей инфекционных заболеваний бактериальной природы // Воен.- мед. журн. – 2014. – Т. 335, № 10. – С. 50–54.
5. Манченко К.А., Кобзарь П.Е., Савченко О.А. и др. Обеспечение национальной безопасности при биотerrorизме // Вести МАНЭБ в Омской области. – 2015. – № 1 (6). – С. 23–27.
6. Онищенко Г.Г., Смоленский В.Ю., Ежлова Е.Б. и др. Актуальные проблемы биологической безопасности в современных условиях. Часть 3. Научное обеспечение национального нормирования широкого формата биологической безопасности // Вестник Рос. акад. мед. наук. 2014. – Т. 69, № 11–12. – С. 118–127.
7. Семиречева А.А., Тюменцева И.С., Афанасьев Е.Н., Жданова Е.В. Получение биологического сырья для производства чумных бивалентных иммунобиологических препаратов / Общие угрозы – совместные действия. Ответ государства БРИКС на вызовы опасных инфекционных болезней: Материалы международной конференции. – Ставрополь, 2015. – С. 347–350.
8. Тюменцева И.С., Афанасьев Е.Н., Старцева О.Л. и др. Разработка стандартных условий биотехнологии производства иммуномагнитного сорбента для экспресс-диагностики опасных инфекционных заболеваний // Технологии живых систем. – 2017. – Т. 14, № 2. – С. 52–57.
9. Тюменцева И.С., Жарникова И.В., Афанасьев Е.Н. и др. Научно-методические разработки биотехнологий производства иммунобиологических препаратов для экспресс-диагностики инфекционных заболеваний и детекции их возбудителей // Биопрепараты. Профилактика, диагностика, лечение. – 2015. – № 4 (56). – С. 21–25.
10. Simon S., Demeure C., Lamourette P. et al. Fast and simple detection of *Yersinia pestis* applicable to field investigation of Plague Foci // PLoS One. – 2013. – 8(1):e54947. doi: 10.1371/journal.pone.0054947. Epub 2013 Jan 29.
11. Yang R. Plague: Recognition, Treatment and Prevention // Journal of Clinical Microbiology. 2017 Oct 25. pii: JCM.01519-17. doi: 10.1128/JCM.01519-17.

ЛЕНТА НОВОСТЕЙ

В Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова состоялась лекция директора Департамента социальных гарантий Минобороны России.

Мероприятие, на котором присутствовал профессорско-преподавательский состав, слушатели и курсанты ВМА им. С.М.Кирова, было посвящено вопросам, связанным с денежным довольствием военнослужащих и заработной платой гражданского персонала Министерства обороны Российской Федерации, выплатами и положенными компенсациями. Начальник ВМА им. С.М.Кирова генерал-майор медицинской службы **Александр Фисун**, приветствуя гостей, отметил, что впервые за долгое время зарплата сотрудников академии серьезно выросла, в чем он видит существенную роль Департамента социальных гарантий МО. **Юлия Ярковая** со своей стороны поблагодарила начальника финансово-экономической службы – главного бухгалтера ВМА им. С.М.Кирова **Нину Азарову**, оценив работу ее подразделения на «отлично». Лектор подчеркнула, что в настоящее время вопросам финансирования военнослужащих и служащих МО РФ государством уделяется большое внимание. Все социальные гарантии во исполнение указов президента и приказов министра обороны исполняются в полном объеме.

Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации, 1 апреля 2018 г.
https://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12169397@egNews