



6. Жильцова И.И. Компьютерная стабилография как метод оценки функционального состояния военнослужащих // Морской мед. журн. – 2002. – № 3–4. – С. 26–29.
7. Реброва О.Ю. Статистический анализ медицинских данных. Применение пакета прикладных программ STATISTICA. – М.: МедиаСфера, 2002. – 312 с.
8. Скворцов Д.В. Стабилометрическое исследование. – М.: Мера-ТСП, 2010. – 171 с.
9. Чистов С.Д., Филатов В.Н., Хоменко М.Н. Иллюзии пространственного положения в маневренных полетах // Проблемы безопасности полетов (Науч.-техн. журн.). – 2014. – № 5. – С. 26–27.
10. Методики исследований в целях врачебно-летной экспертизы: Пособие для членов ВЛК / Под общ. ред. Е.С.Бережнова, П.Л.Слепенкова. – М.: Издат. дом Акад. им. Н.Е.Жуковского, 1995. – 455 с.
11. Bushby A., Holmes S., Bunting A. An assessment of the influence of spatial disorientation upon British military aircraft accidents from 1983 to 2002 // Ibid. – 2005. – Vol. 76, N 3. – P. 256.
12. Gibb R., Ercoline B., Scharff L. Spatial disorientation: decades of pilot fatalities // Ibid. – 2011. – Vol. 82, N 7. – P. 722–723.
13. Poisson R.J., Miller M.E. Spatial disorientation mishap trends in the U.S. Air Force 1993–2013 // Ibid. – 2014. – Vol. 85, N 9. – P. 919–924.

ЛЕНТА НОВОСТЕЙ

В Санкт-Петербурге состоялась Всероссийская ежегодная научно-практическая конференция «**Нерешенные вопросы этиотропной терапии актуальных инфекций**», приуроченная к годовщине создания первой в России кафедры инфекционных болезней **Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова**.

С приветственным словом перед участниками конференции выступили заместитель начальника академии по учебной и научной работе, профессор генерал-майор медицинской службы **Б.Н.Котив**, директор Детского научно-клинического центра инфекционных болезней ФМБА академик РАН **Ю.В.Лобзин** и начальник кафедры инфекционных болезней ВМА им. С.М.Кирова, член-корреспондент РАН полковник медицинской службы **К.В.Жданов**.

Особое внимание на конференции было уделено таким вопросам, как организация медицинской помощи инфекционным больным в мегаполисе, биотerrorизм в XXI веке. О проблемах противодействия инфекциям в эпоху современных угроз рассказал профессор К.В.Жданов.

Немаловажными пунктами в программе конференции стали доклады, посвященные таким актуальным инфекционным болезням, как острые респираторные заболевания, грипп, менингококковая инфекция. При этом была подчеркнута ведущая роль ранней диагностики, своевременной терапии, а также вакцинопрофилактики этих инфекций. В частности, доцент кафедры инфекционных болезней ВМА им. С.М.Кирова **С.М.Захаренко** посвятил свое выступление необходимости профилактики менингококковой инфекции у подростков, лиц призывающего возраста и военнослужащих.

Второй день конференции был посвящен перспективным направлениям диагностики и лечения социально-значимых инфекций, среди которых хронические вирусные гепатиты и ВИЧ-инфекция, а также проблемам этиотропной терапии тяжелых инфекций: пневмоний, инфекционного эндокардита.

Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации, 16 декабря 2017 г.
https://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12155189@egNews