



состояния военнослужащих // Мор. мед. журн. – 2002. – № 3–4. – С. 26–29.

7. *Машин В.А.* Вариабельности сердечного ритма. Трехфакторная модель ВСР в исследованиях функциональных состояний человека. – LAMBERT Academic Publishing, 2012. – 580 с.

8. *Меницкий Д.Н., Зингерман А.М., Вацкиль Е.Г.* Некоторые аспекты и успехи применения математического анализа в кардиоритмологии // Успехи физиологич. наук. – 1978. – № 2 (9). – С 42–60.

9. *Михайлов В.М.* Вариабельность ритма сердца: опыт практического применения. – Иваново: Иван. гос. мед. академия, 2002. – 290 с.

10. *Пономаренко В.А., Айвазян С.А.* «А тот, который во мне сидит» Пилоты перспективных самолетов испытывают нагрузки на грани человеческих возможностей // Независ. воен. обозрение. – 2016. – № 45 (928). – С. 9.

11. *Реброва О.Ю.* Статистический анализ медицинских данных. Применение пакета прикладных программ STATISTICA. – М.: МедиаСфера, 2002. – 312 с.

12. *Скворцов Д.В.* Стабилометрическое исследование. – М.: Мера-ТСП, 2010. – 171 с.

13. *Ткаченко Б.И.* Основы физиологии человека: Учебник для ВУЗ. – СПб: Междунар. фонд истории науки, 1994. – Т. 2. – 413 с.

14. *Хаспекова Н.Б.* Диагностическая информативность мониторирования вариабельности сердечного ритма // Вестн. аритмологии. – 2003. – № 32. – С. 15–23.

15. *Хаспекова Н.Б., Алиева Х.К., Дюкова Г.М.* Оценка симпатических и парасимпатических механизмов регуляции при вегетативных пароксизмах // Сов. медицина. – 1989. – № 9. – С. 25–28.

ЛЕНТА НОВОСТЕЙ

На кафедре авиационной и космической медицины Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова прошла межвузовская научно-практическая конференция, посвященная Дню космонавтики.

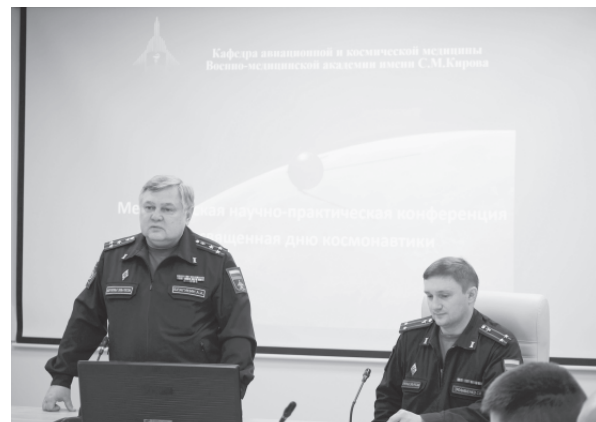
Открыл мероприятие заведующий кафедрой авиационной и космической медицины доктор медицинских и психологических наук профессор **Андрей Благинин**.

С основным докладом «Особенности подготовки и медицинского сопровождения космонавта В.В.Терешковой в космическом полете» выступил врач первого отряда космонавтов, преподаватель кафедры авиационной и космической медицины доцент **Иван Колосов**.

На конференции также выступили майор медицинской службы **Сабир Омаров**, курсант 4 курса 2 факультета **Дарья Лукина**, курсант 4 курса 3 факультета **Игорь Разводовский**, студентка **Анастасия Мещерякова** и магистр факультета психологии **Ольга Смирнова**.

На форуме обсуждались актуальные проблемы авиационной и космической медицины, медицинского обеспечения подготовки космических полетов, психологической совместимости экипажей космонавтов, особенности их тренажерной подготовки.

В работе конференции принял участие профессорско-преподавательский состав кафедры авиационной и космической медицины, НИЦ академии, специалисты лаборатории авиационной медицины и медицинской службы авиационных частей Западного военного округа, студенты факультета психологии Ленинградского государственного университета, курсанты и слушатели факультетов академии.



**Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации**, 13 апреля 2018 г.
https://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12171186@egNews