

**Организация медицинского обеспечения Вооруженных Сил****Organization of medical support of the Armed Forces**

Тришкин Д.В. – Организация санаторно-курортного лечения в Вооруженных Силах Российской Федерации в мирное время

4

Trishkin D.V. – Organization of health resort support for the Armed Forces of the Russian Federation during peacetime

Безносик Р.В., Савицкий Г.Г., Гришин В.К. – Гигиеническое воспитание военнослужащих в условиях туберкулезного стационара

11

Beznosik R.V., Savitskii G.G., Grishin V.K. – Hygienic education of servicemen under condition of tuberculosis hospital

**Войсковая медицина****Army health Service**

Мирошниченко Ю.В., Ставила А.Г., Горячев А.Б., Кононов В.Н., Красавин К.Д., Попов А.А. – Реализация современных подходов к оснащению медицинским имуществом войскового звена медицинской службы

19

Miroshnichenko Yu.V., Stavila A.G., Goryachev A.B., Kononov V.N., Krasavin K.D., Popov A.A. – Implementation of modern approaches to medical equipment of medical service's troops

**Лечебно-профилактические вопросы****Prophylaxis and treatment**

Дубров В.Э., Колтович А.П., Ханин М.Ю., Палтышев И.А., Ивченко Д.Р., Цвигун О.В., Кобрицов Г.П., Гереиханов Ф.Г. – Особенности хирургического лечения раненых с комбинированными термомеханическими повреждениями конечностей в условиях контртеррористической операции

27

Dubrov V.E., Koltovich A.P., Khanin M.Yu., Paltyshev I.A., Ivchenko D.R., Tsvigun O.V., Kobritsov G.P., Gereikhanov F.G. – Peculiarities of surgical treatment of wounded with combined thermomechanical injuries of the lower extremities under conditions of counterterrorist operation

Реуков А.С., Голота А.С., Ивченко Е.В., Крассий А.Б., Шалахин Р.А. – Современные представления о возможностях и механизме действия нефармакологических методов лечения

37

Reukov A.S., Golota A.S., Ivchenko E.V., Krassii A.B., Shalakhin R.A. – The current conceptions of non-pharmacological therapeutic methods capabilities and mechanism of their action

**Эпидемиология и инфекционные болезни****Epidemiology and infectious diseases**

Жданов К.В., Шёголев А.В., Коваленко А.Н., Захаренко С.М., Климов А.Г. – Терapia геморрагической лихорадки Эбола

48

Zhdanov K.V., Shchegolev A.V., Kovalenko A.N., Zakharenko S.M., Klimov A.G. – Treatment of Ebola virus disease

**Краткие сообщения**

54

Brief reports



**Из истории
военной медицины**

**From the history
of military medicine**

Жилыев Е.Г., Чепур С.В., Юдин А.Б., Медведев В.Р., Сидоров В.А. — Государственному научно-исследовательскому испытательному институту военной медицины МО РФ — 85 лет

65

Zhilyaev E.G., Chepur S.V., Yudin A.B., Medvedev V.R., Sidorov V.A. — The state research and test institute of military medicine of the Ministry of Defence of the Russian Federation celebrates the 85th anniversary

Российский М.А. — Ученый и гражданин (Штрихи к портрету академика Н.П.Кравкова)

72

Rossiiskiy M.A. — Scientist and Citizen (Touches to the portrait of academician Nikolai Kravkov)



Официальный отдел

82

Official communications

«С военной медициной был знаком с детства...» (Интервью с первым заместителем начальника Главного военно-медицинского управления МО РФ (1993–1999) генерал-лейтенантом медицинской службы запаса Ю.И.Погодиным)

85

«I have been nearly acquainted with military medicine since my childhood» (An interview with the Vice-Chief of MOD Main Military Medical Directorate (1993–1999) general lieutenant of medical service reserve Yu.I.Pogodin)



Лента новостей

88

News feed



Хроника

Chronicle

Юдин В.Е., Шегольков А.М., Сычёв В.В. — Актуальные проблемы медицинской реабилитации в Вооруженных Силах

91

Yudin V.E., Shchegolkov A.M., Sychev V.V. — Current problems of medical rehabilitation in the Armed Forces

Земляничников Д.А., Грабский Ю.В. — О проведении исследовательского тактико-специального учения по совершенствованию медицинского обеспечения личного состава при ликвидации последствий аварии с ядерными материалами

95

Zemlyannikov D.A., Grabskii Yu.V. — About conducting of improvement of medical support for military personnel upon the liquidation of consequences of nuclear disaster research tactical exercise

CONTENTS