



Организация медицинского обеспечения Вооруженных Сил

Organization of medical support of the Armed Forces

Жабин А.В., Носов А.М., Самохвалов И.М., Селезнёв А.Б., Ивченко Е.В., Карамулин М.А., Чеховских Ю.С., Петров Ю.Н., Чернобровин А.Д. — Оказание первой и доврачебной помощи на радиоактивно загрязненной местности в концепции тактической медицины

4

Zhabin A.V., Nosov A.M., Samokhvalov I.M., Seleznev A.B., Ivchenko E.V., Karamulin M.A., Chekhovskikh Yu.S., Petrov Yu.N., Chernobrovin A.D. — Providing first and pre-medical aid in radioactively contaminated areas in the concept of tactical medicine



Лечебно-профилактические вопросы

Prophylaxis and treatment

Стеклов В.И., Серговецев А.А., Паценко М.Б., Демьяненко А.В. — Современные нефармакологические методы лечения фибрилляции предсердий

15

Steklov V.I., Sergoventsev A.A., Patsenko M.B., Demyanenko A.V. — Modern non-pharmacological methods of treating atrial fibrillation

Шешегов П.М., Гаджиев А.А., Сливина Л.П., Солдатов С.К., Филатов С.А. — Особенности клинического течения акубаротравмы у легкораненых в современном вооруженном конфликте

23

Sheshegov P.M., Gadzhiev A.A., Slivina L.P., Soldatov S.K., Filatov S.A. — Features of the clinical course of acubarotrauma in lightly wounded people in modern armed conflict

Башилов Н.И., Закревский Ю.Н., Архангельский Д.А., Высоккий Я.В., Мишанина Л.А., Кривенко О.Г. — Клинико-функциональное значение внеклеточных микровезикул в патогенезе, диагностике и лечении сепсиса

30

Bashilov N.I., Zakrevsky Yu.N., Arkhangel'sky D.A., Vysotsky Y.V., Mishanina L.A., Krivenko O.G. — Clinical and functional significance of extracellular microvesicles in the pathogenesis, diagnosis and treatment of sepsis

Черных В.Г., Ефремов К.Н., Белов М.В., Бондарева Н.В., Черных А.В. — Способ восстановления функции петлевого смыкания внутреннего пахового кольца при операции Лихтенштейна

40

Chernykh V.G., Efremov K.N., Belov M.V., Bondareva N.V., Chernykh A.V. — A method for restoring the closure function of the internal inguinal ring in order to increase the effectiveness of the Lichtenstein operation



Эпидемиология и инфекционные болезни

Epidemiology and infectious diseases

Малиновский А.А., Бутаков С.С. — ВИЧ-инфекция среди населения Херсонской области как фактор риска для военнослужащих, дислоцированных в регионе

46

Malinovsky A.A., Butakov S.S. — HIV infection among the population of the Kherson region as a risk factor for personnel of military units stationed in the region



Гигиена и физиология военного труда

Military physiology and hygiene

Шукина Н.А., Осипов О.А., Богданова О.А. — Обеспечение обитаемости образцов военной техники Сухопутных войск Вооруженных Сил: методологический аспект

49

Shchukina N.A., Osipov O.A., Bogdanova O.A. — Ensuring the habitability of samples of military equipment of the Ground Forces of the Russian Federation: methodological aspect



**Авиационная
и военно-морская медицина**

Air and navy medicine

Чулаевский А.О., Писаренко Ю.Э.,
Цуроев Т.С. – Методический подход
к прогнозированию вероятности воз-
никновения неблагоприятных состоя-
ний психоэмоционального напряжения
у членов летных экипажей в полете 57

Chulaevsky A.O., Pisarenko Yu.E.,
Tsuroev T.S. – Methodological approaches
to predicting the occurrence and develop-
ment of unfavorable mental states of
psycho-emotional stress in flight crew
members



Краткие статьи

64 Brief articles



**Из истории
военной медицины**

**From the history
of military medicine**

Давыдов Д.В., Онницев И.Е., Брижань Л.К.,
Нелин Н.И., Бобылев В.А., Овчинникова М.Б.
– Профессор Н.А.Богораз (1874–
1952) – первый главный хирург Глав-
ного военного госпиталя 76

Davydov D.V., Onnitsev I.E., Brizhan L.K.,
Nelin N.I., Bobylev V.A., Ovchinnikova M.B.
– Professor N.A.Bogoraz (1874–1952)
– the first chief surgeon of the Main Mil-
itary Hospital



Официальный отдел

87 Official communications



Лента новостей

**14, 63,
75, 88 News feed**



Хроника

Chronicle

Мирошниченко Ю.В., Голубенко Р.А., Мер-
кулов А.В., Еникеева Р.А. – Фармацев-
тическая наука и практика: современ-
ное состояние и перспективы развития 91

Miroshnichenko Yu.V., Golubenko R.A.,
Merkulov A.V., Enikeeva R.A. – Pharma-
ceutical science and practice: current state
and development prospects

В н и м а н и ю а в т о р о в

«Военно-медицинский журнал» входит в сформированный ВАК при Минобрнауки перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.

В соответствии с распределением журналов Перечня ВАК по категориям (квартелям) «Военно-медицинский журнал» отнесен Рабочей группой ВАК по совершенствованию и оптимизации перечня рецензируемых научных изданий к итоговой категории К1.

Почтовый адрес редакции:

119160, Москва, Фрунзенская набережная, д. 22, редакция «Военно-медицинского журнала»
Тел./факс (495) 656-33-41