

СОДЕРЖАНИЕ



Организация медицинского обеспечения Вооруженных Сил

Хубулава Г.Г., Турченюк С.Н., Любимов А.И., Волков А.М., Любимова Е.М., Фисун А.Я. – Правовые аспекты оказания высокотехнологичной медицинской помощи военнослужащим

4

Organization of medical support of the Armed Forces

Khubulava G.G., Turchenyuk S.N., Lyubimov A.I., Volkov A.M., Lyubimova E.M., Fisun A.Ya. – Legal aspects of providing the high-tech medical care to military personnel



Лечебно-профилактические вопросы

Крайнюков П.Е., Рыбчинский С.С., Котковец Н.А. – Корреляционные зависимости между объемом предстательной железы и возрастными группами военнослужащих

8

Prophylaxis and treatment

Krainyukov P.E., Rybchinskii S.S., Kotkovets N.A. – Correlation relationships between the volume of the prostate gland and the age groups of military personnel

Касимов Р.Р., Завражнов А.А., Махновский А.И., Самохвалов И.М., Попенов О.В., Дигуров З.В. – Цифровые решения в выборе хирургической тактики у пострадавших с тяжелой травмой (ранением)

12

Kasimov R.R., Zavrazhnov A.A., Makhnovskii A.I., Samokhvalov I.M., Popenov O.V., Digurov Z.V. – Digital solutions in the choice of surgical tactics in victims with severe trauma (injury)

Ларионов Ю.В., Секачев А.А., Козлов А.Н. – Оптимизация оперативного лечения эпителиального копчикового хода в условиях базового военного госпиталя

20

Larionov Yu.V., Sekachev A.A., Kozlov A.N. – Optimization of surgical treatment of the pilonidal cyst in a military base hospital

Цыгвинцев А.А., Лищук А.Н., Шахнович П.Г. – Случай диссекции коронарной артерии, протекающей под маской хронического перикардиального выпота

24

Tsygvintsev A.A., Lishchuk A.N., Shakhnovich P.G. – The case of dissection of a coronary artery clinically simulated as the chronic pericardial effusion

Шанина Н.А., Яковенко А.И., Патрушев А.В., Самцов А.В., Плахов В.Н. – Гистологические и иммуногистохимические изменения кожи лица в результате воздействия комбинированного лазерного излучения

28

Shanina N.A., Yakovenko A.I., Patrushev A.V., Samtsov A.V., Plakhov V.N. – Histological and immunohistochemical changes in the skin of the face, developing as a result of the effects of combined laser radiation

Солодянникова Ю.М., Соловьевич Е.В., Трушелёва Т.П., Дудкина Г.П. – Ремоделирование миокарда левого желудочка у военнослужащих с артериальной гипертензией

33

Solodyannikova Yu.M., Solovyanovich E.V., Trushcheleva T.P., Dudkina G.P. – Remodeling of the left ventricular myocardium in military personnel with arterial hypertension

Попов А.П., Лексина Н.Ю., Кудинова С.П., Петров С.В., Самодеенка О.А., Беккер А.Х., Левина А.Е., Долгова Е.В., Батуева Н.Б., Абрамова М.В. – Использование методов функциональной диагностики для дополнительной оценки риска сердечно-сосудистых заболеваний при проведении углубленного медицинского обследования военнослужащих

37

Popov A.P., Leksina N.Yu., Kudinova S.P., Petrov S.V., Samodeenko O.A., Bekker A.Kh., Levina A.E., Dolgova E.V., Batueva N.B., Abramova M.V. – The use of the functional diagnostic tests for the additional assessment of the risk of cardiovascular diseases during an in-depth medical examination of military personnel



Эпидемиология и инфекционные болезни

Алимов А.В., Калмыков А.А., Аминев Р.М., Мухачев И.С., Артебякин С.В., Мамонтов О.И., Слободенюк А.В., Вяльых И.В., Маркарян А.Ю., Чалапа В.И., Мальчиков И.А. – Особенности этиологической структуры острых респираторных инфекций в воинских коллективах, дислоцированных на различных территориях, в эпидемический сезон 2019–2020 гг.

47

Epidemiology and infectious diseases

Alimov A.V., Kalmykov A.A., Aminev R.M., Mukhachev I.S., Artebyakin S.V., Mamontov O.I., Slobodenyuk A.V., Vyalykh I.V., Markaryan A.Yu., Chalapa V.I., Malchikov I.A. – Features of the etiological structure of acute respiratory infections in military teams deployed in different territories in the epidemic season 2019–2020



Гигиена и физиология военного труда

Иванов И.В., Каверина Е.А., Жёлтый О.П. – Оценка нейрофизиологических показателей медико-психологической реабилитации военнослужащих

52

Military physiology and hygiene

Ivanov I.V., Kaverina E.A., Zheltyi O.P. – Assessment of neurophysiological indicators of medical and psychological rehabilitation of military personnel



Авиационная и военно-морская медицина

Алдашева А.А., Лим В.С., Лекалов А.А., Рунец О.В. – Стратегии профессионального поведения летчиков Воздушно-космических сил в ситуации неопределенности и риска

59

Air and navy medicine

Aldasheva A.A., Lim V.S., Lekalov A.A., Runets O.V. – Strategies of professional behavior in a situation of uncertainty and risk in the activities of the pilots of the Aerospace Forces



Краткие статьи

66

Brief articles



Из истории военной медицины

Давыдов Д.В., Горячев И.А. – Филиал № 5 Главного военного клинического госпиталя имени Н.Н.Бурденко – 70 лет

75

From the history of military medicine

Davydov D.V., Goryachev I.A. – Branch No. 5 of the N.N.Burdenko Main Military Clinical Hospital celebrates the 70th anniversary

Мирошниченко Ю.В., Бунин С.А., Кононов В.Н., Перфильев А.Б. – Подготовка фармацевтических кадров для армии и флота России: история и современное состояние

79

Miroshnichenko Yu.V., Bunin S.A., Kononov V.N., Perfiliev A.B. – Pharmaceutical training for the Russian army and navy: history and current state



Официальный отдел

88

Official communications

Подписку на «Военно-медицинский журнал» на 2-е полугодие 2021 г. можно оформить в любом почтовом отделении по Объединенному каталогу «Пресса России» (указывается индекс журнала). Подписка проводится Агентством «АРЗИ»

Онлайн-подписка по интернет-каталогам: www.akc.ru или www.pressa-rf.ru

Также подписку можно оформить по телефону 8 (495) 941-39-52 (отдел распространения периодических изданий АО «Красная Звезда») или написав письмо по e-mail kr_zvezda@mail.ru с личным получением в АО «Красная Звезда» (Москва) или с доставкой бандеролью по РФ