СОДЕРЖАНИЕ

Секция 1. Военная и экстремальная медицина: основные проблемы, современные тенденции развития и инновации	3
Davydenko V. S., Ivanova A. R., Ostankova Yu. V. Frequency distribution of HIV-1 markers in patients groups with newly detected infection	3
Davydenko V. S., Ostankova Yu. V. Search for candidate genes potentially associated with HIV-infection (in silico)	4
Авдей И. А., Соколов Ю. А. Организация лечебно-эвакуационных мероприятий по опыту специальной военной операции в Украине	5
Аксинушкина Т. А. Ветряная оспа: место и значимость в заболеваемости военнослужащих Республики Беларусь	8
Бордаков В. Н., Пацай Д. И., Вороницкий Г. Н., Сухарев А. А., Рузанов В. В. Взрывная травма мирного времени	10
Валюженич Я. И., Урываев А. М., Нагорнов И. В., Бова А. А. Современные аспекты медикаментозной терапии при острых радиационных поражениях	16
Волошенюк А. Н., Бабёр С. И., Булах П. И., Волк П. Н., Тарасевич В. Н., Горбач А. Е., Римша М. А. Опыт оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанной травмой на догоспитальном этапе в Молодечненском районе	18
Волошенюк А. Н., Бордаков В. Н., Чайковский А. Р., Скуратович Н. В., Чернов О. Н., Романовский Е. В. Последовательный остеосинтез при лечении переломов длинных трубчатых костей у пострадавших с сочетанной травмой	21
Гимро О. Г., Дивакова Т. С. Возможность пролонгирования гормональной контрацепции в период эпидемии COVID-19	27
Горбач А. Е., Волошенюк А. Н., Станишевский А. Л. Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи пострадавшим с тяжелой сочетанной травмой на догоспитальном этапе	29
Запарованная М. А. О взаимодействии исправительного учреждения с местными исполнительными и распорядительными органами в отношении детей освобождающихся женщин	35

Золотарёва В. И., Люлько О. М., Кирсанов А. И.	
Перспектива скоординированного рационального использования ресурсного	
обеспечения экстренных служб для эффективной медицинской эвакуации	
в чрезвычайных ситуациях	37
Камбалов М. Н.	
Оказание экстренной психологической помощи в чрезвычайных ситуациях	39
Коломиец А. А.	
Опыт оказания помощи раненым в условиях	
траншейной войны конца 2022 года в Луганской области	42
Кочубейник Н. В., Линченко С. Н., Шатов Д. В.,	
Кутузова Е. А., Бугаян С. Э., Лобозова О. В.	
Биоэлектрическая активность головного мозга при дыхании газовоздушными	4.4
смесями с повышенным содержанием криптона	44
Лятос И. А.	
Напряженность клеточного иммунного ответа у пациентов	
с респираторной инфекцией	48
Mayou Moony M. M. Huymyo C. H. Tanayaayy T. H.	
Максимович М. М., Шнитко С. Н., Терехович Т. И.	40
Осложнения переломов костей голени как причина снижения трудоспособности	49
Максимович М. М., Шнитко С. Н., Терехович Т. И.	
Проявление пищевой аллергии у юношей допризывного возраста	50
Максимович М. М., Чернов Д. А., Шнитко С. Н., Терехович Т. И.	
Остеохондропатический кифоз у юношей призывного возраста	52
остсолондропатический кифоз у юношей призывного возраста	
Матюхин И. А., Немцев К. К., Дмитраченко М. Н., Розова В. В.	
Сравнение и анализ влияния различных факторов на уровень адаптации	
студентов военного учебного центра к обучению в Тихоокеанском	
государственном медицинском университете	54
Михайловский А. Л.	
Динамика и структура заболеваемости военнослужащих, проходящих службу	60
в зоне последующего отселения вследствие аварии на ЧАЭС	00
Орешак Е. В., Орешак Д.О., Корхов В. Л., Стрельченя О. С.	
Преимущества регионарной анестезии при каротидной эндартерэктомии	63
Ochanoga II P. Pulanagga W. A	
<i>Оспанова Д. Р., Рыспаева Ж. А.</i> Сравнительные методы при экстренной полевой ампутации	66
сравнительные методы при экстренной полсвой ампутации	00
Пацай Д. И., Бордаков В. Н.	
Острая массивная кровопотеря при огнестрельных ранениях.	
Нарушение гемостаза при шокогенных повреждениях	67

Сейткалиева Э. М. Перспективы применения цифровых технологий в военной медицине
Скляров В. Н., Богаченко С. М., Костылев А. Н., Скокова В. Ю., Мамин Р. У., Грошилина Г. С. Аргоногипоксические тренировки – эффективный способ расширения адаптационных возможностей военнослужащих
Станишевский А. Л., Солтан О. В., Евтух А. В. Актуальность и проблемы оказания первой помощи при внегоспитальной остановке сердца
Степанов В. А., Сафонов Д. В., Иванцов В. А., Багдасарьян А. С., Дохов О. В., Слесарев Ю. М. Физиологические реакции в организме человека при дыхании газовоздушными смесями с повышенным содержанием ксенона и аргона
Суковатых А. Л., Станишевский А. Л., Фурсевич А. М. Использование ларингеальной трубки в практике медицины критических состояний
Танова А. А., Чернов Д. А., Гафиятуллина Г. Ш., Чеботов С. А., Щимаева И. В., Афендиков С. Г. Особенности реактивности биоэлектрогенеза неокортекса на воздействие нормоксических газовых смесей с повышенным содержанием аргона и ксенона93
Танова А. А., Иванов А. О., Петров В. А., Гафиятуллина Г. Ш., Ерошенко А. Ю., Пухняк Д. В. Экспериментальная оценка эффективности использования лекарственных газов для поддержания жизнеспособности животных при искусственном церебральном инсульте
Федорова И. В., Лебедев С. М. Аспекты оперативного реагирования медицинской службы по вопросам обеспечения биологической безопасности в войсках
Фурсевич А. М., Гацко Д. А., Новикова Н. Н., Климук С. А., Бордаков В. Н. Возможно ли обойтись без оперативного вмешательства при травмированной селезенке в современной хирургии повреждений?
Фурсевич А. М., Гацко Д. А., Новикова Н. Н., Климук С. А., Бордаков В. Н. Закрытая травма живота: тактика, основанная на принципах доказательной медицины
Чирков Д. В., Скляров В. Н., Шпаньков А. О., Сафонов Д. В., Караханян К. С., Грошилин С. М. Применение преформированных термовоздействий для восстановления работоспособности военнослужащих

Ширко Д. И., Лахадынов А. С., Миклис В. В.	
Комплексная оценка физического развития военнослужащих	118
Янкина С. В. Пандемия коронавирусной инфекции, ее влияние на развитие гипергликемии и стероидно-индуцированного диабета	122
Янкина С. В., Болобонкина Т. А. Тромбоэмболия легочной артерии – распространенность и частота летальных исходов на догоспитальном этапе в городе Рязани	123
Секция 2. Военная и экстремальная медицина: проблемы преподавания, иммерсивное обучение	125
Белянко В. В. Применение методик оценки химической обстановки в учебном процессе при подготовке курсантов военно-медицинского института	125
Герасимчик А. Г. Использование компетентностного подхода при подготовке офицеров медицинской службы запаса	127
Горячева Н. Г., Темирбек У. К. Обучение различных групп населения Кыргызской республики в системе гражданской защиты от чрезвычайных ситуаций	130
Дохов О. В., Шпаньков А. О. Симуляционный тренинг по медицине катастроф: работа над ошибками	133
Корбут И. А., Захаренкова Т. Н., Будюхина О. А., Лашкевич Е. Л., Кравченко С. С. Преподавание неотложных состояний в акушерстве и гинекологии для слушателей факультета повышения квалификации и переподготовки	136
Осипов И. О., Розова В. В., Гусев А. Ю. Подготовка военных врачей в Тихоокеанском государственном медицинском университете	140
Радовня М. В., Пак А. А. Основы проведения объективного структурированного клинического экзамена в учебном центре	143
Радовня М. В., Савицкий М. Н. Перспективы иммерсивных методов обучения в медицинском университете	145
Селицкая Е. Ю. Формирование психологической готовности к оказанию первой помощи у гражданского населения	148

Соколов Ю. А.
Подходы к методике преподавания первой помощи различным контингентам обучающихся
Тимошков В. Ф.
Внедрение технологий иммерсивного обучения в профессиональной
подготовке спасателей по оказанию первой помощи
Трубкин И. С.
Анализ результатов итогового теста по дисциплине
«Медицина экстремальных ситуаций»156
Секция 3. Исторические вехи военной медицины159
Абрамов Б. Э., Сквира И. М.
Демократофилия по-американски
Абрамов Б. Э., Сквира И. М.
Как начиналась война
Абрамов Б. Э., Сквира И. М.
Никто не забыт? Ничто не забыто?
Балтынов Г. З., Политов А. Ю., Джубаналиев Е. З.,
Волков Д. Я., Бритько В. В.
История развития военной медицины в Казахстане, вклад военных медиков
Казахстана в обеспечении победы в Великой Отечественной войне
и послевоенное время
Ворожцов Ю. И., Елфимова А. В., Уточкин Ю. А.
Вклад пермской военной медицины в победу
в Великой Отечественной войне
Гусев А. Ю., Осипов И. О.
Научный подвиг военного врача – Знаменского В. А
Дмитраченко М. Н., Каппушев А. Д., Ли Ю. А.
Вклад М. Н. Ахутина в военно-полевую хирургию
Лебедев С. М., Федорова И. В.
Становление военной эпидемиологии в трудах академика В. Д. Белякова179
Сквира И. М., Абрамов Б. Э.
Patria o muerte! Venseremos!
Скобелев Ю. В., Федорова А. Ю., Капрусынко Н. В., Братко С. Н., Волков А. Г.
Исторические вехи военно-медицинского образования в Самаре (Куйбышеве)185

Секция 4. Военная и экстремальная медицина в центре внимания молодых ученых
Бережной Р. Г.
Фактор сосудистого старения в практике прогнозирования риска
сердечно-сосудистых событий у военнослужащих
Варданян Э. В., Варданян Б. В.
Организация и работа всероссийской службы медицины катастроф (ВСМК)19.
Грабцевич М. В., Прокопович Д. А.
Оценка показателей кистевой динамометрии детей школьного возраста19
Жоголь П. Л., Карбовский П. Е., Шеремето М. В.
Структура заключений ВВК у юношей первого курса Гомельского
государственного медицинского университета за 2018–2021 годы
Кавецкий А. Д., Кавецкая В. В., Прокопович Д. А.
Метаболические аспекты алкогольной интоксикации
Серенок Н. Д., Прокопович Д. А.
Расчет коэффициента санитарных потерь психического профиля
Синькевич А. А., Кривецкая И. И.
Влияние темперамента студентов Гомельского государственного медицинского
университета на стратегию поведения в экстремальной ситуации
Шаферова В. В.
Апноэ как главная причина гибели людей при воздействии
«нокаутирующего газа»21
Якубович В. Ю.
Анализ заболеваемости постинтубационным стенозом трахеи пациентов
Брестской областной клинической больницы
Якубович Л. В. Н.
Сравнение длительности госпитализации при различных методах
герниопластики паховых грыж 22