

З М І С Т

САНАТОРНО-КУРОРТНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА МЕДИЧНА РЕАБІЛІТАЦІЯ ПЕНСІОНЕРІВ МІНІСТЕРСТВА ОБОРОНИ УКРАЇНИ <i>М.І. Бадюк, Т.В. Ярош, Ю.А. Романюк, І.Г. Заковоротна</i>	5
КОНЦЕПЦІЯ ПРОГНОЗУВАННЯ Й ОЦІНКИ МЕДИЧНИХ НАСЛІДКІВ ЗЕМЛЕТРУСІВ <i>А.М. Галушка, І.Ф. Маркович, І.К. Серета, С.Л. Борисова</i>	13
ТРАНСФОРМАЦІЯ ЦІЛЬОВИХ ОРІЄНТИРІВ ПРИ ПОБУДОВІ СИСТЕМИ МЕДИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ ЗА ТЕРИТОРІАЛЬНИМ ПРИНЦИПОМ <i>Ф.М. Левченко</i>	22
ЕПІДЕМІОЛОГІЯ СТОМАТОЛОГІЧНОЇ ЗАХВОРЮВАНОСТІ ДІТЕЙ У ВЕЛИКИХ МІСТАХ УКРАЇНИ <i>О.А. Канюра</i>	30
ЕФЕКТИВНІСТЬ ВПРОВАДЖЕННЯ СИТЕМИ МЕДИКО-ОРГАНІЗАЦІЙНИХ ЗАХОДІВ СПРЯМОВАНИХ НА ЗНИЖЕННЯ ПОШИРЕНОСТІ ВІЛ/СНІДУ СЕРЕД УВ'ЯЗНЕНИХ ТА ЗАСУДЖЕНИХ В УСТАНОВАХ ДЕРЖАВНОЇ КРИМІНАЛЬНО-ВИКОНАВЧОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ <i>С.Б. Живаго, А.М. Лета</i>	34
МЕХАНІЗМИ ФОРМУВАННЯ ЕНДОГЕННОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ У ХВОРИХ З ХОЛОДОВОЮ ТРАВМОЮ <i>Г.П. Хитрий, О.І. Осадча, Г.М. Боярська</i>	47
ВИСОКА ОСТЕОТОМІЯ ВЕЛИКОЇ ГОМІЛКОВОЇ КІСТКИ <i>Б.А. Пустовойт, О.Л. Бородай, С.В. Бондар, О.Б. Пустовойт, Баха В.Ф. Я'х'я</i>	51
ГЕМОДИНАМІЧНА ДІЯ ВЕНОФУНДІНУ ПРИ ТРАВМАТИЧНОМУ ШОЦІ: ПОРІВНЯЛЬНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ <i>В.І. Чернишов</i>	54
КРІОКОНСЕРВОВАНІ ЕРИТРОЦИТИ В СИСТЕМІ ВІЙСЬКОВОЇ ТРАНСФУЗІОЛОГІЇ <i>В.В. Орлик</i>	58
ДЕЯКІ ПИТАННЯ ВИВЧЕННЯ СТАНУ ЗДОРОВ'Я ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ <i>В.Ф. Торбін, М.К. Хобзей</i>	64
ОСОБЛИВОСТІ ДЕЯКИХ ПСИХОФІЗІОЛОГІЧНИХ ФУНКЦІЙ ОСІБ ЛЬОТНОГО СКЛАДУ ЗБРОЙНИХ СИЛ <i>О.А. Компанієць, А.М. Нагорна, А.О. Компанієць</i>	69
ВАГОВІ ПАРАМЕТРИ ТВАРИН В ЕКСПЕРИМЕНТАХ З ВИВЧЕННЯ ТОКСИЧНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ ОТРУЙНИХ РЕЧОВИН ПОДРАЗНЮЮЧОЇ ДІЇ <i>О.Є. Левченко</i>	81
ОБГРУНТУВАННЯ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМИХ РІВНІВ ФЛУОПІКОЛІДУ В ОВОЧЕВИХ КУЛЬТУРАХ, ВИРОЩЕНИХ З ВИКОРИСТАННЯМ ФУНГІЦИДУ ІНФІНІТО SC 61,9, К.С. <i>І.М. Пельо</i>	87
ДОСЛІДЖЕННЯ ХАРАКТЕРУ ФІЗИЧНИХ ТА ПСИХОЕМОЦІЙНИХ НАВАНТАЖЕНЬ ОСОБОВОГО СКЛАДУ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ В ПРОЦЕСІ ВИКОНАННЯ ЗАВДАНЬ ЗА БОЙОВИМ ПРИЗНАЧЕННЯМ <i>С.М. Іващенко</i>	93
ІСТОРІЯ ВАКЦІНАЦІЇ ТА ПРОФІЛАКТИКА ПРАВЦЯ СЕРЕД ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ НА СУЧАСНОМУ ЕТАПІ: ПОЗИТИВНІ ТА ПРОБЛЕМНІ АСПЕКТИ <i>С.О. Моргун, А.А. Кожокару, Л.Н. Ващека, О.В. Ткаченко</i>	97
МЕТАБОЛІЧНИЙ СИНДРОМ В ПРАКТИЦІ КЛІНІЦИСТА <i>О.А. Красюк</i>	105
СУЧАСНИЙ МЕТОД РАДІОНУКЛІДНОЇ ДІАГНОСТИКИ – ОДНОФОТОННА ЕМІСІЙНА КОМП'ЮТЕРНА ТОМОГРАФІЯ <i>О.В. Щербіна, В.О. Мурашко</i>	111
Офіційний відділ	117
Резюме	118

C O N T E N T S

SANITARIUM-RESORT SUPPLY AND MEDICAL REHABILITATION FOR THE PENSIONERS OF MINISTRY OF DEFENSE OF UKRAINE <i>M.I. Badiuk, Y.A. Romanyuk, T.V. Yarosh, I.G. Zakovorotna</i>	5
CONCEPTION OF PROGNOSTICATION AND ESTIMATION OF MEDICAL CONSEQUENCES OF EARTHQUAKES <i>A.N. Galushka, I.F. Markovich, I.K.Sereda, S.L. Borisova</i>	13
TRANSFORMATION OF HAVING A SPECIAL PURPOSE ORIENTIRIV IS AT CONSTRUCTION OF SYSTEM OF MEDICAL PROVIDING OF MILITARY POWERS OF UKRAINE ON TERRITORIAL PRINCIPLE <i>F.N. Levchenko</i>	22
EPIDEMIOLOGY OF STOMATOLOGY MORBIDITY OF CHILDREN IS IN LARGE TOWNS OF UKRAINI <i>O.A. Kanyura</i>	30
ENDOGENOUS INTOXICATION IN PATIENTS WITH COLD INJURY: MECHANISMS OF FORMATION <i>G.P. Khytryy, O.I. Osadtcha, G.M. Boyars'ka</i>	47
HIGH OSTEOTOMI OF LARGE BONE OF SHIN EFFECT OF VENOFUNDIN INFUSION ON CENTRAL HEMODYNAMICS IN PATIENTS WITH TRAUMATIC SHOCK <i>V. Chernyshov</i>	54
ERYTHROCYTES IN THE SYSTEM OF MILITARY TRANSFUSIOLOGY <i>V.V. Orlyk</i>	58
SOME QUESTIONS OF STUDY OF THE STATE OF HEALTH OF SERVICEMEN OF MILITARY POWERS OF UKRAINE <i>V.F. Torbin, N.K. Khobzey</i>	64
FEATURES OF SOME PSIKHOFIZIOLOGY FUNCTIONS OF PERSONS OF FLYING COMPOSITION OF MILITARY POWERS <i>O.A. Kompanietc, A.M. Nagorna, A.O. Kompanietc</i>	69
ANIMALS' MASS PARAMETERS IN EXPERIMENTS ON STUDY OF TOXIC PROPERTIES OF IRRITATING AGENTS <i>O.E. Levchenko</i>	81
SUBSTANTIATION OF FLUOPICOLIDE'S MAXIMUM ALLOWABLE LEVELS IN VEGETABLES PLANTED WITH INFINITO SC 61,9 FUNGICIDE APPLICATIONS <i>I.M. Pelo</i>	87
INVESTIGATION OF THE UKRAINIAN ARMY LEND FORCES PERSONNEL PSYCHOEMOTIONAL AND PHYSICAL STRENGTH DURING COMBAT MISSIONS EXECUTING <i>S. Ivashchenko</i>	93
THE HYSTORY OF VACCINATION AND PREVENTION TETANUS AMONG MILITARY MEN AT A MODERN STAGE: PROBLEM AND POSITIVE MOMENTS <i>S.A. Morgun, A.A. Kozhokaru, L.N. Vascheka, E.V. Tkachenko</i>	97
METABOLIC SYNDROME IS IN PRACTICE OF KLINITSIST <i>O.A. Krasuk</i>	105
MODERN METHOD OF RADIODIAGNOSIS IS SINGLE-PHOTON EMISSION COMPUTED TOMOGRAPHY <i>O.V. Shcherbina, V.A. Murashko</i>	111
Official communications	117
Summary	118