



СУМСЬКА ОБЛАСНА РАДА  
УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я СУМСЬКОЇ  
ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ  
ОБЛАСНИЙ КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД  
СУМСЬКА ОБЛАСНА НАУКОВА  
МЕДИЧНА БІБЛІОТЕКА

# *Військова медицина в Україні*

*Бібліографічний список*



Суми–2019

***Відповідальний за  
випуск:***

**Пономаренко О.І., директор**

***Матеріал підго-  
тувала:***

**Савицька М.В., бібліотекар відділу  
комплектування, бібліотечної обробки  
літератури та каталогізації**

***Комп'ютерний  
набір та верстка:***

**Савицька М.В.**

З початком проведення Антитерористичної операції на сході України ніхто не припускав, що війна затягнеться на роки. На Донбасі українські військові зазнають великих втрат, проте мужньо продовжують захищати Батьківщину. Разом із бійцями на фронті перебувають і медики.

В Міноборони розповіли про побудову сучасної системи охорони здоров'я військовослужбовців Збройних Сил України, а також про основні напрями розвитку медичного забезпечення.

Як відомо, 31 жовтня 2018 року Міністерством оборони України було прийнято рішення про перехід військової медицини держави на стандарти медичного забезпечення військ НАТО. В жовтні також була затверджена воєнно-медична доктрина України. В документі визначені подальші дії у створенні єдиного медичного простору.

У Міноборони заявили, що за рік вдалося сформувати систему спроможностей, що відповідає стандартам НАТО.

Вперше за період існування медичної служби Збройних Сил України у минулому році було виділено близько 20 мільйонів на оснащення українських медичних служб бригад і медичних служб батальонів.

Планується й надалі реформувати медичну систему ЗСУ.

Рекомендаційний список створено з метою інформаційної підтримки спеціалістів первинної ланки.

Даний рекомендаційний список є оглядом книжкових видань та публікацій.

Матеріал подається в алфавітному порядку авторів або назв.

**1. Аналіз доступності лікарських засобів, які використовують для лікування військовослужбовців із пораненнями та травмами головного мозку / О. П. Шматенко, Г. В. Осьодло, О. М. Власенко, О. В. Плешкова // Фармацевтичний журнал. – 2019. – № 1. – С. 43-52.**

*У статті наведено дослідження доступності медикаментозної терапії для військовослужбовців із черепно-мозковими пораненнями і травмами.*

**2. Асланян С. А. Хірургічна допомога пораненим з бойовою травмою живота, отриманою під час збройного конфлікту на сході України, на етапах медичної евакуації другого рівня медичного забезпечення / С. А. Асланян // Клінічна хірургія. – 2019. – № 5. – С. 27-33.**

*У статті розміщено проведений аналіз хірургічної допомоги 727 пораненим з бойовою травмою живота, отриманою під час збройного конфлікту на сході України, на етапах медичної евакуації другого рівня надання медичної допомоги.*

**3. Белозьорова О. В. Порядок нормування лікарських засобів при наданні кваліфікованої хірургічної допомоги військовослужбовцям / О. В. Белозьорова, О. П. Шматенко // Фармацевтичний журнал. – 2019. – № 1. – С. 20-30.**

*У статті запропоновано переліки норм постачання лікарських засобів для лікування військовослужбовців хірургічного профілю для потреб військового госпіталю та військового мобільного госпіталю. Розміщено порівняльний аналіз запропонованих норм.*

**4. Бучнева О. В. Досвід хірургічного лікування пошкоджень серця отриманих внаслідок бойових дій / О. В. Бучнева, Є. Д. Крючков // Харківська хірургічна школа. – 2019. – № 1. – С. 141-144.**

*У статті представлено результати лікування 94 хворих з різноманітними травмами серця. Визначено обсяг діагностичних заходів та вивчення ефективності різних видів оперативних втручань з метою вибору оптимальної хірургічної тактики і поліпшення результатів лікування на підставі власного досвіду і літературних даних.*

**5. Ендовідеохірургія в лікуванні поранень і травм живота в умовах локального конфлікту / Р. В. Єнін, О. С. Герасименко, Е. М. Хорошун [та ін.] // Харківська хірургічна школа. – 2019. – № 1. – С. 153-156.**

*У статті наведено аналіз результатів хірургічного лікування постраждалих з бойовою травмою живота з використанням відеоендоскопічних технологій.*

**6. Концептуальні аспекти управління розподілом медичного майна з позиції військово-фармацевтичної логістики / М. В. Білоус, О. П. Шматенко, О. А. Рижов [та ін.] // Фармацевтичний журнал. – 2019. – № 3. – С. 3-11.**

*У статті обґрунтовуються особливості розподільчої логістики у єдиній системі логістичного забезпечення ЗС України та вивчаються основні аспекти управління розподілом медичної техніки і майна з позиції військово-фармацевтичної логістики.*

**7. Криштафор Д. А. Сравнительная характеристика политравмы мирного времени и боевой травмы в стационаре III уровня / Д. А. Криштафор, Е. Н. Клигуненко, А. А. Криштафор // Медицина невідкладних станів. – 2019. – № 3. – С. 140-146.**

*В статтє розміщєн сравнительный анализ тяжести состояния пострадавших с мирной и боевой политравмой при поступлении в стационар III уровня.*

**8. Мурадян К. Р. Інтервенційна сонографія в діагностиці та хірургічному лікуванні обмежених гнійно-деструктивних ускладнень бойової травми живота / К. Р. Мурадян // Харківська хірургічна школа. – 2019. – № 1. – С. 161-165.**

*У статті висвітлено власний досвід застосування інтервенційної сонографії у лікуванні гнійно-септичних ускладнень бойової травми живота поранених, що проходили лікування у Військово-медичному клінічному центрі Південного регіону, м. Одеса.*

**9. Організаційні питання оптимізації діагностики бойових пошкоджень живота / І. П. Хоменко, О. С. Герасименко, М. А. Каштальян [та ін.] // Харківська хірургічна школа. – 2019. – № 1. – С. 174-178.**

*У статті наведений клініко-статистичний аналіз результатів хірургічного лікування 496 поранених з бойовими пошкодженнями живота, які проходили лікування в військових мобільних госпіталях в період з червня 2014 по серпень 2017р. Пораненим проводились додаткові діагностичні дослідження – FAST-протокол, лапароцентез та діагностична лапароскопія.*

**10. Особливості оперативного лікування поєднаних пошкоджень трахеї та стравоходу в шийній ділянці / І. Д. Дужий, С. О. Голубничий, Я. В. Хижня, О. В. Кравець // Клінічна хірургія. – 2019. – № 2. – С. 79-80.**

*У статті наведено клінічне спостереження за постраждалим, який був поранений «жаканом» з мисливської рушниці у праву половину шиї з відстані 5 м. Описано алгоритм для хірургічного лікування поєднаних пошкоджень трахеї та стравоходу.*

**11. Патофізіологічне обґрунтування медичної евакуації поранених з ушкодженнями кінцівок на рівнях медичного забезпечення / І. П. Хоменко, С. О. Король, Б. В. Матвійчук, Л. А. Устінова // Клінічна хірургія. – 2019. – № 6. – С. 25-29.**

*У статті наведено комплексне патофізіологічне дослідження щодо 378 поранених з бойовими травмами кінцівок за 26 показниками гомеостазу. Проведено динамічний лікарський контроль та визначено тяжкість травми за шкалою AdTS на всіх рівнях медичного забезпечення.*

**12. Психологічна реабілітація учасників антитерористичної операції в закладах охорони здоров'я : метод. рек. / МОЗ України ; Український центр наукової медичної інформації і патентно-ліцензійної роботи. – Київ, 2018. – 32 с.**

*Методичні рекомендації містять ретельне вивчення психопатологічних розладів, які виникають внаслідок участі у бойових діях, виділені стани, які потребують психологічної реабілітації, розроблену систему психологічної реабілітації учасників АТО в закладах охорони здоров'я, вперше розроблене*

*положення про кабінет амбулаторної психологічної реабілітації учасників АТО.*

**13. Розробка та організація втілення спектральної інфрачервоної термографії в ході лікування вогнепальних поранень м'яких тканин / І. П. Хоменко, Є. В. Цема, В. Ю. Шаповалов // Харківська хірургічна школа. – 2019. – № 1. – С. 157-160.**

*У статті розглядається встановлення ефективності спектральної інфрачервоної термографії за допомогою системи FLIR в діагностиці та розробці напрямку лікування вогнепальних поранень м'яких тканин.*

**14. Сучасні підходи до реабілітації військовослужбовців з вогнепальними поліструктурними пораненнями верхньої кінцівки / І. В. Рой, Н. О. Борзих, Л. Д. Катюкова, О. В. Борзих // Клінічна хірургія. – 2019. – № 5. – С. 34-38.**

*У статті описано, що курс відновного лікування 52 пораненим проведено за розробленою індивідуалізованою програмою в Інституті травматології та ортопедії НАМН України, 168 військовослужбовцям – за стандартними методиками в Ірпінському військовому госпіталі з періодичним моніторингом стану та корекцією заходів. Функцію кінцівок оцінювали за двома методиками, які доповнювали одна одну: DASH та AOOS у модифікації І. М. Курінного.*



**15. Хірургічна тактика лікування поранених з вогнепальними ушкодженнями стегна на всіх рівнях медичного забезпечення / І. П. Хоменко, С. О. Король, Б. В. Матвійчук, Л. А. Устінова // Клінічна хірургія. – 2019. – № 5. – С. 22-26.**

*У статті авторами обґрунтовано диференційовану хірургічну тактику шляхом застосування шкали оцінки тяжкості травми AdTS на різних рівнях медичного забезпечення та впроваджено її у 57 поранених з вогнепальними ушкодженнями стегна. Порівняно медичну ефективність розробленої тактики і лікування поранених за загальноприйнятими методами без застосування шкали AdTS.*

**Відгуки та пропозиції просимо надсилати за адресою:**

**40030, м. Суми,  
вул. Петропавлівська, 105  
Сумська обласна наукова медична бібліотека  
Тел/факс: 655-106  
Тел: 62-23-5  
Електронна адреса: [sumy\\_mb@ukr.net](mailto:sumy_mb@ukr.net)**