



Наукова бібліотека  
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3  
Довідково-бібліографічний відділ  
Тел. 728-50-49  
Віртуальна довідкова служба:  
[bib.lib@onmedu.edu.ua](mailto:bib.lib@onmedu.edu.ua)

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний  
показчик статей з ортопедії та травматології  
2023 р.*

**«Травми»**

1. Анатомо-біомеханічне обґрунтування превентивного армування опилу великогомілкової кістки при монокондилярному ендопротезуванні колінного суглоба / В. О. Мовчанюк, П. М. Жук, М. Ю. Карпінський, О. В. Яресько // Травма. – 2022. – Т. 23, № 5. – С. 43–52.
2. Брич В. В. Можливості організації профілактики наслідків травм та хвороб кістково-м'язової системи на рівні громади / В. В. Брич // Україна. Здоров'я нації. – 2022. – № 1. – С. 60–65.
3. Брич В. В. Обґрунтування функціонально-організаційної моделі забезпечення реабілітаційними послугами осіб з наслідками травм і хворобами кістково-м'язової системи в рамках первинної медико-санітарної допомоги / В. В. Брич // Вісник проблем біології і медицини. – 2022. – № 3. – С. 477–481.
4. Брич В. В. Підходи до формування перспективної системи реабілітаційної допомоги особам з наслідками травм і хворобами кістково-м'язової системи на регіональному рівні / В. В. Брич // Україна. Здоров'я нації. – 2022. – № 3. – С. 34–41.
5. Бур'янов О. А. Нестабільні поєднані пошкодження таза: сучасні погляди на лікування / О. А. Бур'янов, В. М. Дьомін, В. П. Кваша // Травма. – 2022. – Т. 23, № 5. – С. 19–24.
6. Вивчення відносних деформацій зв'язкового апарату колінного суглоба при аплазії хрестоподібних зв'язок та після їх відновлення (математичне

моделювання) / С. О. Хмизов, Є. Ю. Якушкін, М. Ю. Карпінський, О. В. Ярьсько // Травма. – 2022. – № 5. – С. 12–18.

7. Гогія М. Особливості абдомінальної травми у постраждалих з надмірною вагою / М. Гогія, М. Водка // Медицина невідкладних станів. – 2022. – Т. 18, № 2. – С. 50–54.

8. Досвід лікування бойових травм щелепно-лицевої ділянки титановими імплантатами в умовах сучасної війни / Д. В. Івченко, С. Д. Варжепетян, О. М. Міщенко [та ін.] // Патологія. – 2022. – № 2. – С. 154–159.

9. Дослідження напружено-деформованого стану моделі гомілки з переломом у верхній третині великогомілкової кістки при різних варіантах остеосинтезу в умовах зростаючого стискаючого навантаження на систему «імплантат – кістка» / М. Ю. Строев Березка, М. І. Григорук, В. В. [та ін.] // Травма. – 2022. – № 5. – С. 65–74.

10. Дослідження напружено-деформованого стану моделі хребта при застосуванні різноманітних методів лікування переломів тіл грудного відділу хребта / К. О. Попсуйшапка, С. О. Тесленко, А. І. Попов [та ін.] // Травма. – 2022. – № 5. – С. 53–64.

11. Закономірності порушень метаболізму у патогенезі травматичної хвороби / О. Й. Хомко, Р. І. Сидорчук, Л. П. Сидорчук, П. В. Кифяк // Клінічна ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2022. – № 4. – С. 101.

12. Карнаух Д. О. Інтенсивна терапія поліорганної недостатності при мінно-вибуховій травмі на етапі кваліфікованої медичної допомоги / Д. О. Карнаух, О. В. Рабошук // Український журнал військової медицини. – 2022. – № 3. – С. 83–84.

13. Костюк В. П. Політравма: причини та реабілітація на пізніх стадіях травматичної хвороби / В. П. Костюк, А. І. Цвях // Шпитальна хірургія. – 2023. – № 1. – С. 63–68.

14. Ларіонов В. В. Анестезіологічне забезпечення реконструктивно-пластичних операцій при поліструктурній вогнепальній травмі передпліччя та

кисті / В. В. Ларіонов, В. М. Мошківський // Український журнал військової медицини. – 2022. – № 3. – С. 98–99.

15. Лікування гнійно-запальних ускладнень кульових та мінно-вибухових травм кінцівок / Ю. П. Кляцький, О. В. Трибушний, І. І. Труфанов [та ін.] // Сучасні медичні технології. – 2022. – № 3. – С. 60–65.

16. Малецький А. П. Нова техніка евісцерації та енуклеації очного яблука з постійною змінною фіксацією очного протезу в опорно-руховій куксі у хворих з приводу травм, хронічного увеїту і при увеальній меланомі / А. П. Малецький, Н. М. Бігун // Офтальмологічний журнал. – 2022. – № 5. – С. 30–36.

17. Неханевич О. Б. Критерії раннього відновлення гравців у хокей з шайбою після черепно-мозкових травм / О. Б. Неханевич, В. А. Секретний // Спортивна медицина, фізична терапія та ерготерапія. – 2022. – № 1. – С. 15–20.

18. Порівняльний аналіз напружено-деформованого стану моделей кісток гомілки при їх уродженому псевдоартрозі в нижній третині в умовах остеосинтезу інтрамедулярними ростучими стрижнями з блокуванням подовжнього руху при стисканні та без нього / С. О. Хмизов, Є. С. Кацалап, М. Ю. Карпінський, О. В. Яесько // Травма. – 2022. – № 5. – С. 25–35.

19. Проблеми торакальної травми: легенева контузія / В. В. Ніконов, С. В. Курсов, О. В. Білецькій [та ін.] // Медицина невідкладних станів. – 2022. – Т. 18, № 8. – С. 34–38.

20. Прозоровський Д. В. Визначення діапазону корекції різних коригуючих остеотомій першої плеснової кістки при лікуванні вальгусної деформації першого пальця стопи / Д. В. Прозоровський, К. К. Романенко, М. Ю. Карпінський // Травма. – 2022. – № 5. – С. 36–42.

21. Просоленко Л. П. Структура й характер бойових травм / Л. П. Просоленко // Український науково-медичний молодіжний журнал. – 2022. – № 3. – С. 146.

22. Профілактика інтраопераційних травм нервів гортані. Огляд літератури і власні дані / О. В. Шідловський, В. О. Шідловський, М. І. Шеремет, С. І. Дуць // Клінічна ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2022. – № 3. – С. 68–77.

23. Системне пошкодження ендотелію та його функціональні наслідки при дії травм та інфекційних агентів / Д. І. Заболотний, Т. А. Шидловська, Ю. В. Деева [та ін.] // Оториноларингологія. – 2022. – № 6. – С. 2–12.
24. Смаглий З. В. Роль процесів ліпідної пероксидації у розвитку порушень жовчоутворювальної функції печінки за умов скелетної травми і гострої крововтрати, поєднаної з механічним ушкодженням шкіри, та ефективність PRP-терапії / З. В. Смаглий // Шпитальна хірургія. – 2022. – № 2. – С. 27–36.
25. Сушко Ю. І. Вплив краніоскелетної травми на прояви цитолітичного синдрому в умовах краніоскелетної травми щурів різного віку / Ю. І. Сушко, А. А. Гудима, О. А. Зачепа // Шпитальна хірургія. – 2022. – № 3. – С. 54–62.
26. Isaev I. A. Surgical Treatment of Closed Fractures of Long Bones of Extremities with Polytrauma / I. A. Isaev, A. Sh. Mammadov, I. I. Matiev // Український журнал медицини, біології та спорту. – 2022. – Т. 7, № 3. – С. 134–138.
27. Naumenko L. Y. Place of injuries of elbow joint in the structure of primary permanent disability among Ukrainian population / L. Y. Naumenko, T. O. Zub, A. O. Mametyev // Медичні перспективи. – 2022. – Т. 27, № 3. – С. 167–172.

Укладач: зав. сектором Швидка Я. В