



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

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний
показчик статей з травматології
2022 р.*

«ТРАВМИ»

1. Аналіз віддалених результатів оперативного лікування вивихів акроміального кінця ключиці / О. А. Бур'янов, В. П. Кваша, Д. А. Чекушин, В. О. Науменко // Травма. – 2021. – № 6. – С. 4–9.
2. Аналіз напружено-деформованого стану моделі хребта із заднім спондилодезом при лікуванні сколіотичних деформацій у дітей / А. Ф. Левицький, В. О. Рогозинський, М. М. Доляницький [та ін.] // Травма. – 2021. – № 6. – С. 19–25.
3. Бодня О. І. Хірургічне лікування хворих із позасуглобовими переломами дистального відділу плечової кістки / О. І. Бодня, С. Л. Дубовик // Травма. – 2021. – № 6. – С. 32–38.
4. Вплив імплантації фібринового матриксу, асоційованого з клітинами неонатального головного мозку, на перебіг експериментальної спінальної травми / В. В. Медведєв, Н. П. Олексенко, Л. Д. Пічкур [та ін.] // Цитологія і генетика. – 2022. – Т. 56, № 2. – С. 21–37.
5. Грубар Ю. О. Оцінка ранніх клінічних та функціональних результатів після прошивання розривів менісків під артроскопічним контролем із використанням технік «All-inside» та «Inside-out» / Ю. О. Грубар, М. Ю. Грубар // Вісник медичних і біологічних досліджень. – 2021. – № 2. – С. 16–21.
6. Децик О. З. Первинна інвалідність внаслідок травм опорно-рухового апарату й ефективність виконання індивідуальних програм реабілітації в Україні

та Івано-Франківській області за 2011-2020 рр. / О. З. Децик, Г. Я. Юкіш // Вісник соціальної гігієни та організації охорони здоров'я України. – 2021. – № 4. – С. 43–48.

7. Дослідження міцності великогомілкової кістки у разі заміщення післярезекційного дефекту сегментарним алоімплантатом із блоківним інтрамедулярним остеосинтезом / О. Є. Вирва, Я. О. Головіна, Р. В. Малик [та ін.] // Травма. – 2021. – № 5. – С. 31–38.

8. Етапне реконструктивно-відновлювальне хірургічне лікування вогнепального поранення пахової ділянки, органів калитки та статевого члена / С. В. Головка, О. Ф. Савицький, О. А. Нетребко [та ін.] // Здоров'я чоловіка. – 2021. – № 3. – С. 85–90.

9. Зозуля В. М. Можливості ідентифікації водія та пасажера в результаті комплексного аналізу травм всередині салону автомобіля класу J при лобовому зіткненні / В. М. Зозуля // Буковинський медичний вісник. – 2021. – Т. 25, № 4. – С. 30–33.

10. Ібрагімов Ф. І. Впровадження багатоетапної хірургічної тактики при лікуванні поєднаних пошкоджень живота і кінцівок / Ф. І. Ібрагімов // Світ медицини та біології. – 2022. – № 1. – С. 74–79.

11. Ільчишин О. Я. Порушення натрієвого балансу у хворих з ураженням гіпоталамо-гіпофізарної ділянки при черепно-мозковій травмі / О. Я. Ільчишин, Я. М. Підгірний // Медицина невідкладних станів. – 2021. – Т. 17, № 8. – С. 67–71.

12. Історичний приклад економічного ефекту внаслідок комплексної міжвідомчої взаємодії при наданні догоспітальної допомоги потерпілим у дорожньо-транспортних пригодах / А. І. Процик, Г. І. Герцен, Г. Г. Білоножкін [та ін.] // Травма. – 2021. – № 5. – С. 39–43.

13. Кульбіцька В. В. Гістологічні зміни надниркових залоз у пізні терміни після експериментальної термічної травми та застосування подрібненого субстрату ліофілізованої ксеношкіри / В. В. Кульбіцька, З. М. Небесна, О. Я. Шутурма // Вісник медичних і біологічних досліджень. – 2021. – № 2. – С. 40–44.

14. Курнакова К. А. Физические факторы в реабилитации пациентов с последствиями спинномозговой травмы: наукометрический анализ доказательных исследований / К. А. Курнакова, И. К. Плищенко, Г. Н. Пономаренко // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – Т. 97, № 5. – С. 80–91.
15. Кучер І. В. Порівняльний аналіз валідності гоніометричного, інклінометричного та рентгенологічного методів вимірювання розгинання у гомілковостопному суглобі / І. В. Кучер // Травма. – 2021. – № 6. – С. 26–31.
16. Кучин Ю. Л. Больовой синдром у пацієнтів із вогнепальними пораненнями кінцівок та посттравматичними стресовими розладами / Ю. Л. Кучин, В. Р. Горошко // Медицина невідкладних станів. – 2021. – № 7. – С. 34–41.
17. Левицький А. Ф. Біомеханічні особливості single-bone остеосинтезу діафізарних переломів кісток передпліччя у дітей із застосуванням титанових еластичних стрижнів / А. Ф. Левицький, Ю. Р. Терпиловський, О. В. Ярьсько // Світ медицини та біології. – 2022. – № 2. – С. 103–109.
18. Локальный ПОЛ-ограничивающий и ускоряющий заживление эффект мелатонина в составе оригинальной дермальной пленки при экспериментальной термической травме / М. В. Осиков, Е. В. Симонян, А. А. Агеева [и др.] // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2021. – № 1. – С. 94–101.
19. Луців І. І. Вплив краніоскелетної травми на динаміку ензимної ланки антиоксидантного захисту в кірковому і мозковому шарах нирки за умов двобічного видалення гонад у період пізніх проявів травматичної хвороби / І. І. Луців, А. А. Гудима, Д. В. Попович // Вісник медичних і біологічних досліджень. – 2021. – № 2. – С. 45–50.
20. Методика отримання PRP та L-PRP для використання в повсякденній практиці лікаря ортопеда-травматолога / О. І. Оліфіренко, Г. І. Герцен, О. С. Мовчан [та ін.] // Травма. – 2021. – № 5. – С. 10–14.

21. Обейдат Х. Особливості ходьби хворих з остеоартрозом колінного суглоба до та після ендопротезування за даними системи GAITRite / Х. Обейдат, О. Д. Карпінська, Г. С. Московко // Травма. – 2021. – № 6. – С. 10–18.
22. Огінська Н. В. Мікроскопічні зміни нейронів кори мозочка в динаміці за умов експериментальної термічної травми / Н. В. Огінська, З. М. Небесна // Вісник медичних і біологічних досліджень. – 2021. – № 2. – С. 61–65.
23. Оцінка молекулярної мішені адемоли методом хемоінформатики / С. І. Семененко, А. І. Семененко, Р. Г. Редькін, І. Ф. Семененко // Медицина невідкладних станів. – 2021. – Т. 17, № 7. – С. 47–51.
24. Первинна та вторинна профілактика серцево-судинної патології у постраждалих, які отримали бойову травму / Н. М. Сидорова, О. В. Друзь, В. Л. Савицький [та ін.] // Світ медицини та біології. – 2022. – № 1. – С. 130–134.
25. Прохоренко О. О. Динаміка показників функціональної активності печінки в період пізніх проявів краніоскелетної травми за умов супутнього хронічного гепатиту та ефективність корекції армадіном / О. О. Прохоренко, Г. Ю. Цимбалюк // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2022. – № 1. – С. 119–126.
26. Смаглій З. В. Вплив механічного пошкодження шкіри на прояви ендотоксикозу та імунних реакцій за умов скелетної травми, ускладненої гострою крововтратою, та ефективність PRP-терапії / З. В. Смаглій // Вісник медичних і біологічних досліджень. – 2022. – № 1. – С. 95–102.
27. Сравнительный анализ предикторов функциональной независимости у пациентов с цервикальной тетраплегией / Ф. А. Бушков, А. Н. Разумов, Н. В. Сичинава [и др.] // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – Т. 97, № 5. – С. 22–30.
28. Філик О. В. Гемостаз та запалення у пацієнтів із політравмою / О. В. Філик, М. Б. Вишинська // Медицина невідкладних станів. – 2021. – № 8. – С. 72–78.
29. Херсонська Т. Б. Лікувально-евакуаційні заходи щодо військовослужбовців з пораненнями і травмами щелепно-лицевої ділянки / Т. Б.

Херсонська // Український журнал військової медицини. – 2021. – № 3. – С. 33–34.

30. Chopp M. Екзосоми опосередковують терапевтичну ефективність Церебролізину при черепно-мозковій травмі / М. Chopp // Міжнародний неврологічний журнал. – 2021. – Т. 17, N 7. – С. 52–54.

31. Lackner P. Довготривалі когнітивні наслідки ЧМТ – дослідження CAPTAIN / P. Lackner // Міжнародний неврологічний журнал. – 2021. – N 7. – С. 58–60.

32. Lutska S. V. The Effect of Chronic Heart Failure on Hemic Parameters during Polytrauma / S. V. Lutska // Український журнал медицини, біології та спорту. – 2022. – Т. 7, N 2. – Р. 115–121.

33. Matula Ch. Досягнення в лікуванні гострої нейротравми з точки зору нейрохірурга / Ch. Matula // Міжнародний неврологічний журнал. – 2021. – Т. 17, N 7. – С. 55–57.

34. Potential “efficient” covariates for treatment results prediction in severe trauma population / I. Grabovschi, C. Trofimov, V. Mogildea [et al.] // Клінічна анестезіологія та інтенсивна терапія. – 2021. – N 1. – С. 11–24.

35. Volkova Yu. V. Blockers 5-HT₃ serotonin receptor in the complex of intensive therapy of traumatic disease in patients with polytrauma / Yu. V. Volkova, M. O. Dolzhenko // Клінічна анестезіологія та інтенсивна терапія. – 2021. – N 1. – С. 25–31.

36. Zazirnyi I. M. Treatment outcomes in humeral fractures of different location / I. M. Zazirnyi, V. Savych, Ye. Levytskyi // Травма. – 2021. – N 6. – С. 39–43.

Укладач: зав. сектором Швидка Я. В