

Зміст

Оригінальні дослідження

Цимбалюк В.І., Петрів Т.І., Медведев В.В., Цимбалюк Ю.В., Кліменко П.П., Васильєв Р.Г., Татарчук М.М.	
Ранні результати відновлення морфологічної структури сідничного нерва з використанням засобів тканинної інженерії після його повного перетину в експерименті.....	5
 Страфун С.С., Фіщенко О.В., Карпінська О.Д.	
Біомеханічні особливості ходьби хворих на коксартроз за даними системи GAITRite. Частина 2. Часові параметри ходьби	13
 Гур'єв С.О., Лисун Д.М., Максименко М.А., Кураченко І.П.	
Клініко-епідеміологічні характеристики постраждалих унаслідок АТО на сході України, яким було надано допомогу на догоспітальному (тактичному) та ранньому госпітальному етапі	20
 Білінський П.І., Коновал А.М., Андрейчин В.А., Дроботун О.В.	
Малоконтактний багатоплощинний остеосинтез відламків і псевдоартрозів шийки стегнової кістки.....	24
 Зазірний І.М.	
Ефективність застосування препарату Німедар в ортопедичній практиці.....	29
 Король П.О., Ткаченко М.М.	
Діагностична роль остеосцинтиграфії і магнітно-резонансної томографії при ендопротезуванні кульшових суглобів хворих на деформуючий остеоартроз	36
 Гайович І.В., Савосько С.І.	
Віддалені результати впливу клітинних технологій на регенерацію сідничного нерва при пластіці великого дефекту (експериментальне дослідження)	41
 Лазарев І.А., Ломко В.М., Страфун С.С., Скибан М.В.	
Порівняльний аналіз змін напруженого-деформованого стану на хрящі головки плечової кістки в умовах різних типів пошкодження суглобової губи лопатки.....	51
 Шимон В.М., Шерегій А.А., Меклеш Ю.Ю., Литвак В.В.	
Наш перший клінічний досвід застосування біокомпозиту β -трикальційфосфат у складі гранул біомін ГТ тіх при лікуванні переломів п'яткової кістки.....	60

Contents

Original Researches

V.I. Tsymbaliuk, T.I. Petriv, V.V. Medvedev, Yu.V. Tsymbaliuk, P.P. Klymenko, R.G. Vasiliiev, M.M. Tatarchuk	
Early results of sciatic nerve morphologic structure recovery using tissue engineering methods after its complete transection in experiment	5
 S.S. Strafun, O.V. Fischenko, O.D. Karpinska	
Biomechanical walking features in patients with coxarthrosis by the GAITRite system data. Part 2. The time parameters of walking	13
 S.E. Guryev, D.M. Lysun, M.A. Maksymenko, I.P. Kurachenko	
Clinical and epidemiological characteristics of patients injured due to anti-terrorist operation in the Eastern Ukraine who received medical care at the prehospital (tactical) and early hospital stage	20
 P.I. Bilinsky, A.M. Konoval, V.A. Andreychyn, O.V. Drobotun	
Limited-contact multiplanar osteosynthesis of fragments and femoral neck pseudarthrosis	24
 I.M. Zazirnyi	
Effectiveness of Nimedar application in orthopedic practice	29
 P.O. Korol, M.M. Tkachenko	
Diagnostic role of bone scintigraphy and magnetic resonance imaging in hip arthroplasty in patients with deforming osteoarthritis	36
 I.V. Gayovich, S.I. Savosko	
Long-term effects of cell technologies on sciatic nerve regeneration in plasty of large defect (experimental study)	41
 I.A. Lazarev, V.M. Lomko, S.S. Strafun, M.V. Skiban	
Comparative analysis of stress-strain changes at the humeral head cartilage in different types of glenoidlabrum injuries.....	51
 V.M. Shimon, A.A. Sheregij, Yu.Yu. Meklesh, V.V. Litvak	
Our first clinical experience of using biocomposite β -tricalcium phosphate as a part of biomin GT mix granules in the treatment of calcaneal fractures	60

Радченко В.О., Попсуйшапка К.О., Тесленко С.О. Результати перебігу регенерації тіла хребця при хірургічному лікуванні вибухових переломів грудного та поперекового відділів хребта 64	V.A. Radchenko, K.A. Popsuyshapka, S.A. Teslenko Results of the vertebral body regeneration during surgical treatment of burst fractures of the thoracic and lumbar spine 64
Лікарю, що практикує	
Климовичкий Р.В., Філіппенко В.А., Тяжелов А.А., Гончарова Л.Д., Стаде В.А. Доопераціонна підготовка пацієнтів к ендопротезуванню тазобедренного сустава 72	R.V. Klimovitsky, V.A. Filippenko, A.A. Tyazhelov, L.D. Goncharova, V.A. Staudе Preoperative preparation of patients for hip joint replacement 72
Бець І.Г. Тактико-технологічні особливості лікування ущодження дистального метаепіфіза стегнової кістки 81	I.H. Bets Tactical and technological features of the treatment for damages to the distal metaepiphysis of the femur 81
Рушай А.К., Бебіх А.Р. Корекція змін у сегменті у хворих із незрощенням кісток гомілки після переломів 88	A.K. Rushai, A.P. Bebih Correction of changes in the segment in patients with tibial nonunion after fractures 88
Козинський А.В., Селезнєва С.В., Мельниченко А.С., Калач А.В. О возможности консервативного лечения травматических эпидуральных гематом 95	O.V. Kozinsky, S.V. Selezneva, O.S. Melnichenko, O.V. Kalach On the possibility of conservative treatment of traumatic epidural hematomas 95
Науковий огляд	
Чернышова О.Е., Конюшевская А.А., Вайзер Н.В., Балычевцева И.В. Ювенильный артрит: этиология, патогенез, современные аспекты (обзор литературы) 99	O.Ye. Chernyshova, A.A. Konyshevskaya, N.V. Vaizer, I.V. Balychevtseva Juvenile arthritis: etiology, pathogenesis, modern aspects (review of the literature) 99
Проблеми вищої школи	
Климовичкий В.Г., Черныш В.Ю., Климовичкий Ф.В. Перечень практических навыков студенческого курса по травматологии и ортопедии: дискуссионные вопросы и возможности оптимизации 106	V.G. Klimovitskiy, V.Yu. Chernysh, F.V. Klimovitskiy List of practical skills for the student course of traumatology and orthopaedics: controversial issues and possibilities for optimization 106
To General Practitioner	
R.V. Klimovitsky, V.A. Filippenko, A.A. Tyazhelov, L.D. Goncharova, V.A. Staudе Preoperative preparation of patients for hip joint replacement 72	I.H. Bets Tactical and technological features of the treatment for damages to the distal metaepiphysis of the femur 81
A.K. Rushai, A.P. Bebih Correction of changes in the segment in patients with tibial nonunion after fractures 88	O.V. Kozinsky, S.V. Selezneva, O.S. Melnichenko, O.V. Kalach On the possibility of conservative treatment of traumatic epidural hematomas 95
Scientific Review	
O.Ye. Chernyshova, A.A. Konyshevskaya, N.V. Vaizer, I.V. Balychevtseva Juvenile arthritis: etiology, pathogenesis, modern aspects (review of the literature) 99	I.H. Bets Tactical and technological features of the treatment for damages to the distal metaepiphysis of the femur 81
Problems in the System of Higher Education	
V.G. Klimovitskiy, V.Yu. Chernysh, F.V. Klimovitskiy List of practical skills for the student course of traumatology and orthopaedics: controversial issues and possibilities for optimization 106	I.H. Bets Tactical and technological features of the treatment for damages to the distal metaepiphysis of the femur 81