

ЗМІСТ

Гайович В. В., Макаренко О. М., Савосько С. І. Регенерація сідничного нерва при різних рівнях травматичного ушкодження в експерименті. 5	Gaiovych V. V., Makarenko O. M., Savosko S. I. Regeneration of the sciatic nerve in different levels of traumatic injury in experiment. 5
Лябах А. П., Гайко О. Г., Климчук Л. І., Лучко Р. В. Регіонарний кровоток нижньої кінцівки при полінейропатіях. 9	Liabakh A. P., Gayko O. G., Klymchuk L. I., Luchko R. V. The regional blood flow of the lower extremity in polyneuropathies 9
Цимбалюк В. І., Третяк І. Б., Гацький О. О., Буркуш І. І., Базік О. М. Комплексна морфометрична, електрофізіологічна та функціональна оцінка ефективності комбінованої пластики сідничного нерва при його великому дефекті у щурів в експерименті. ... 13	Tymbaliuk V. I., Tretiak I. B., Gatskyi O. O., Burkush I. I., Bazik O. M. Complex morphometric, electrophysilologic and functional evaluation of efficacy of combined plasty of the sciatic nerve in its large defect in rats in experiment 13
Лазарев І. А., Костогряз О. А., Скибан М. В. Математичне моделювання з визначенням напружено-деформованого стану в тібіо-фemorальній зоні в умовах поєднаних ушкоджень суглобового хряща та післяопераційного дефекту меніска. 22	Lazarev I. A., Kostohryz O. A., Skiban M. V. Mathematical modelling with definition of stress-and-strain condition in tibio-femoral zone in combined injuries of articular cartilage and postoperative meniscus defects 22
Бур'янов О. А., Соболевський Ю. Л., Кваша В. П., Скобенко Є. О., Задніченко М. О. Класифікація внутрішньосуглобових переломів проксимального епіметафіза великогомілкової кістки 31	Buryanov O. A., Sobolewski Yu. L., Kvasha V. P., Skobenko E. O., Zadnichenco M. O. Classification of intra-articular fractures of proximal epimetaphysis of tibia 31
Вовченко А. Я., Лучко Р. В. Определение целесообразности и продолжительности профилактики и лечения детей первого года жизни с нарушением формирования тазобедренного сустава 36	Vovchenko A. Ya., Luchko R. V. Determination of reasonability and duration of prevention and treatment of infants with hip malformation 36
Зінченко В. В., Гайко О. Г. Мінеральна щільність кісткової тканини у хворих з неускладненими низькоенергетичними компресійними переломами тіл хребців 40	Zinchenko V. V., Gayko O. G. Mineral bone density in patients with low energy compression fractures of vertebral bodies 40

Васюк С. В., Васильчичин Я. М., Васюк В. Л.
Удосконалена технологія двоетапного
ревізійного ендопротезування кульшового
та колінного суглобів із застосуванням
цементно-антибіотикових спейсерів 43

Рой І. В., Перфілова Л. В.
Застосування методу електропунктурної
діагностики за Р. Фоллем у хворих
з ушкодженнями менісків та передньої
хрестоподібної зв'язки колінного суглоба 49

**Науменко Л. Ю., Панасюк А. Ф.,
Костриця К. Ю., Горегляд А. М.,
Бондаренко А. А., Хороших В. В.**
Влияние биокompозитного материала
“Остеоматрик” на процессы регенерации
костной ткани в условиях эксперимента
(иммуногистохимическое исследование) 52

**Магомедов С., Коструб А. А.,
Кравченко Е. Н., Блонский Р. И.**
Влияние введения ростовых факторов
на метаболические процессы
в соединительной ткани поврежденных
сухожилий экспериментальных животных 58

КОРОТКІ ПОВІДОМЛЕННЯ
ТА НОТАТКИ ІЗ ПРАКТИКИ

Ражабов К. Н., Ирисметов М. Э.
Хирургическое лечение застарелых разрывов
собственной связки надколенника 62

ОГЛЯДИ І РЕЦЕНЗІЇ

Рой І. В., Фищенко Я. В.
Метаанализ нехирургических методов
лечения нейрокомпрессионных болевых синдромов
пояснично-крестцового отдела позвоночника.
Часть II. 65

Vasiuk S. V., Vasylychshyn Ya. M., Vasyuk V. L.
Improved technology
of two stage hip or knee revision
with antibiotic impregnated cement spacers 43

Roy I. V., Perfilova L. V.
Application of electropuncture diagnosis
according to R. Voll in patients with injuries
of the meniscus and anterior cruciate ligaments
of the knee joint. 49

**Naumenko L. Yu., Panasiuk A. F.,
Kostrytsia K. Yu., A. M. Horehliad,
Bondarenko A. A., Khoroshykh V. V.**
The influence of biocomposite material “Osteomatrix” on
regeneration process of bone tissue under experimental
conditions (immunohistochemical investigation) 52

**Magomedov S., Kostrub A. A.,
Kravchenko E. N., Blonskyi R. I.**
The influence of growth factors injection
on metabolic processes in the connective tissue
of damaged tendons
of experimental animals. 58

SHORT REPORTS AND
NOTES FROM PRACTICE

Rajabov K. N., Irismetov M. E.
Surgical treatment of old rupture
of the patellar tendon 62

DIGESTS AND REVIEWS

Roi I. V., Fishchenko Ia. V.
Meta-analysis of nonsurgical methods
of treatment
of lumbar spin pain syndrome.
Part II. 65

**Лябах А. П., Зазірний І. М.,
Семенів І. П., Руденко Р. І.**

Етіологія та патогенез hallux valgus
(огляд літератури) 69

Коструб О. О., Блонський Р. І.

Сучасні погляди на діагностику
та лікування травм пахової області у спортсменів
(огляд літератури). Частина I 73

ЛЕКЦІЇ

Зазірний І. М.

Клінічне обстеження пацієнтів з розладами
надколінно-стегнового суглоба (лекція) 80

**Liabakh A. P., Zazirnyj I. M.,
Semeniv I. P., Rudenko R. I.**

Aetiology and pathogenesis of hallux valgus
(review of literature) 69

Kostrub O. O., Blonskyi R. I.

Present-day views on diagnosis
and treatment of the groin injury in athletes
(literature review). Part 1 73

LECTURES

Zazirny I. M.

Clinical examination of patients with lesions
of patellar-femur joint (the lecture) 80