

ЗМІСТ

ЛЕКЦІЯ

Головач І.Ю., Чипко Т.М., Лазоренко Е.А.,
Матийко В.Н., Евтушенко І.В., Корочев А.В.

Успешное применение неомыляемых
соединений авокадо и сои
(Пласкледин 300) у коморбидных
пациентов с остеоартритом
(клинические наблюдения) 6

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Поворознюк В.В., Григор'єва Н.В., Корж М.О.,
Страфун С.С., Вайда В.М., Климовицький Ф.В.,
Власенко Р.О., Форосенко В.С., Kanis J.A.,
Johansson H., McCloskey E.V.

Епідеміологія переломів проксимального
відділу стегнової кістки в Україні:
результати дослідження стоп
(система реєстрації остеопоротичних
переломів) 14

Паздников Р.В., Тяжелов А.А., Гончарова Л.Д.

Пути оптимизации анкерной
стабилизации капсулы при открытом
и артроскопическом лечении
нестабильности плечевого сустава 23

Жук П.М., Філоненко Є.А., Карпінський М.Ю.,
Карпінська О.Д., Яресько О.В., Гребенюк Д.І.

Вивчення напружено-деформованого
стану моделі перелому ліктьового
відростка при металоостеосинтезі
блокуванням гвинтом і за Weber 29

Король П.О., Ткаченко М.М., Бондар В.К.

Діагностична роль остеосцинтиграфії
у хворих на ревматоїдний артрит
при ендопротезуванні кульшових
суглобів 36

CONTENTS

LECTURES

Golovach I.Yu., Chipko T.M., Lazorenko E.A.,
Matijko V.N., Yevtushenko I.V., Korochev A.V.

Successful Application
of Avocado Soybean Unsaponifiables
(Piascledine 300) in Comorbid
Patients with Osteoarthritis
(Clinical Cases) 6

ORIGINAL RESEARCHES

Povoroznyuk V.V., Grygorieva N.V., Korzh M.O.,
Strafun S.S., Vaida V.M., Klymovytsky F.V.,
Vlasenko R.O., Forosenko V.S., Kanis J.A.,
Johansson H., McCloskey E.V.

Epidemiology of the Proximal
femur fractures in Ukraine:
results of stop-study (System of Registration
of Osteoporotic Fractures in Ukrainian
Population) 14

Pazdnikov R.V., Tayzhelov A.A., Goncharova L.D.

Ways of optimizing the anchor stabilization
of the shoulder capsule during open
and arthroscopic treatment of shoulder
instability 23

Zuck P.M., Filonenko Y.A., Karpynskiy M.Yu.,
Karpynska O.D., Jaresko A.V., Grebeniuk D.I.

Mathematical Modeling
of Stress-Strain State of the Olecranon
Fracture after Interlocking Screw
Osteosynthesis vs Weber's Method 29

Korol P.O., Tkachenko M.M., Bondar V.K.

Diagnostic Role of Bone
Scintigraphy in Patients
with Rheumatoid Arthritis
during Hip Arthroplasty 36

Хмизов С.О., Пашенко А.В.,
Тяжелов О.А., Карпінський М.Ю.,
Карпінська О.Д., Суббота І.А.

Експериментальне дослідження міцності
первинної стабілізації кісткових фрагментів
при використанні інтрамедулярних
фіксаторів різного типу..... 40

Khmyzov S.A., Pashenko A.V.,
Tyazhelov A.A., Karpinskyi M.Y.,
Karpinska E.D., Subbota I.A.

Experimental Study of Strength
of Primary Stability of Bone Fragments
When Using Different Types
of Intramedullary Anchors 40

Радченко В.О., Куценко В.О.,
Попов А.І., Перфільєв О.В.,
Кулаков О.В.

Магнітно-резонансна томографія
в плануванні ендоскопічного доступу
для денервації поперекових
дуговідросткових суглобів 45

Radchenko V.A., Kutsenko V.A.,
Popov A.I., Perfiliev O.V.,
Kulakov A.V.

Magnetic Resonance Imaging
in Planning the Endoscopic Access
for Denervation of Lumbar
Facet Joints 45

Лазарев І.А., Ільницький О.В.,
Проценко В.В., Скибан М.В.

Математичне обґрунтування застосування
різних методик остеосинтезу патологічного
перелому проксимального відділу стегнової
кістки при лікуванні метастатичних пухлин
довгих кісток кінцівок 50

Lazarev I.A., Ilnitskyi A.V.,
Protsenko V.V., Skyban M.V.

Mathematical Background for Different
Methods of Osteosynthesis of the Proximal
Femur Fracture for the Treatment
of Pathological Metastatic Tumors
of Long Bones 50

Рушай А.К., Климовицкий Ф.В.,
Лисунов С.В., Соловьев И.А.,
Солоницин Е.А.

Технология репозиции переломов
дистального метаэпифиза
лучевой кости 61

Rushay A.K., Klimovitskiy F.V.,
Lisunov S.V., Soloviev I.A.,
Solonitsin E.A.

Technology for Reposition
of Distal Radial Epiphysis
Fractures 61

Кондратюк В.М.

Значення нейтрофільно-лімфоцитарного
співвідношення для прогнозування
затримки загоєння бойових
поранень..... 67

Kondratiuk V.M.

Prognostic Importance
of Neutrophil-Lymphocyte Ratio
for Delayed Healing
of Combat Injuries 67

ОФІЦІЙНА ІНФОРМАЦІЯ

Новые возможности в реабилитации
больных с нарушениями функции
верхних конечностей после инсультов
и травм..... 21

OFFICIAL INFORMATION

New Features in the Rehabilitation
of Patients with Impaired Function
of the Upper Extremities after Stroke
and Trauma 21

VIII Міжнародний медичний форум —
головний майданчик України для
демонстрації сучасного медичного
обладнання та технологій, ознайомлення
з новітніми методами і методиками
профілактики, діагностики та лікування
захворювань 100

VIII International Medical Forum —
the Main Platform in Ukraine
to Demonstrate Modern Medical Equipment
and Technologies, to Introduce
the Latest Techniques and Methods
for the Prevention, Diagnosis
and Treatment of Diseases 100

ЛІКАРЮ, ЩО ПРАКТИКУЄ*Герасименко С.І., Рой І.В., Полулях Д.М.*

Реабілітація після ендопротезування
хворих із тяжким типом дисплазії
тазостегнового суглоба..... 72

Філь А.Ю., Гут Д.Б.

Досвід використання доступу
Роттінгера (Мюнхен) в ендопротезуванні
кульшового суглоба..... 76

Гук Ю.М., Зима А.М., Лучко Р.В., Молнар І.О.

Сонографічна діагностика акроформи
хвороби Олье у дітей..... 81

*Герасименко С.І., Полулях М.В., Бабко А.М.,
Герасименко А.С., Громадський В.М.,
Рой І.В., Заморський Т.В.*

Реабілітація хворих на ревматоїдний
артрит після ендопротезування
кульшового суглоба..... 85

TO GENERAL PRACTITIONER*Gerasymenko S.I., Roy I.V., Poluliakh D.M.*

Rehabilitation after Arthroplasty
in Patients with Severe Type
of Hip Joint Dysplasia 72

Fil A.Yu., Gut D.B.

Experience of Rottinger
Approach (Munich)
in Hip Replacement 76

Huk Yu.M., Zima A.M., Luchko R.V., Molnar I.A.

Sonographic Diagnosis of the Acroform
Types in Ollier Disease in Children 81

*Herasymenko S.I., Poluliakh M.V., Babko A.M.,
Herasymenko A.S., Hromadsky V.M.,
Roi I.V., Zamorskyi T.V.*

Rehabilitation of Patients
with Rheumatoid Arthritis
after Hip Replacement 85

ОГЛЯД*Головач І.Ю.*

Проблема остеопороза
и остеопоротических переломов
при длительном применении
ингибиторов протонной помпы 89

Вимоги до оформлення статей 98**REVIEW***Golovach I.Yu.*

Osteoporosis and Osteoporotic
Fractures Problems Related
to Proton Pump
Inhibitors Prolonged Use 89

Guidelines for submitting articles 98**Crossref****Шановні колеги, автори статей!**

Повідомляємо вам, що тепер статті, що публікуються в нашому журналі, отримують DOI (Digital Object Identifier) — універсальний ідентифікатор цифрового об'єкта системи бібліографічних посилань CrossRef. База даних цитувань CrossRef охоплює більше ніж 75 млн журнальних статей та інших типів наукових публікацій.

Цінність наявності ідентифікатора DOI у статті полягає в тому, що він дає можливість швидкого пошуку цієї статті в Інтернеті (наприклад, з метою цитування), без необхідності здійснення пошуку на сайтах журналів або за допомогою пошукових систем.

Авторам нашого журналу надання їх статтям DOI допоможе підвищити рейтинг і індекс цитування.

Крім того, надання DOI кожній статті нашого журналу і кожному випуску журналу в цілому сприятиме просуванню видання до міжнародних наукометричних баз.