

Зміст

Contents

Оригінальні дослідження

Original Researches

- Страфун С.С., Сергієнко Р.О.,
Богдан С.В., Юрійчук Л.М.*
Результати протезування плечового суглоба 8
- Тяжелов А.А., Карпинский М.Ю., Карпинская Е.Д.,
Гончарова Л.Д., Климовицкий Р.В., Фищенко В.А.*
Клинико-биомеханическое обоснование
и построение модели работы мышц,
обеспечивающих горизонтальное
равновесие таза 13
- Лазарев І.А., Курінний І.М.,
Страфун О.С., Скибан М.В.*
Біомеханічне визначення стабільності
ліктьового суглоба при переломах головки
променевої кістки, комбінованих
із пошкодженням колатеральних зв'язок 25
- Гур'єв С.О., Кравцов Д.І., Тітова Ю.П.*
Клініко-патоморфологічна характеристика
сучасних бойових пошкоджень 50
- Король П.О.*
Мікробіологічна та серологічна верифікація
параендопротезних ускладнень
при ендопротезуванні кульшових і колінних
суглобів хворих на деформуючий
остеоартроз 54
- S.S. Strafun, R.O. Sergienko,
S.V. Bohdan, L.M. Yuriyчук*
Results of shoulder arthroplasty 8
- O.A. Tyazhelov, M.Yu. Karpinsky, O.D. Karpinskaya,
L.D. Goncharova, R.V. Klimovitsky, V.O. Fishchenko*
Clinical and biomechanical substantiation
and modeling work of the muscles
supporting horizontal balance
of the pelvis 13
- I.A. Lazarev, I.M. Kurennoy,
A.S. Strafun, M.V. Skiban*
Biomechanical definition
of the elbow stability at the radial
head fractures combined
with collateral ligament injury 25
- S.O. Guriev, D.I. Kravtsov, Yu.P. Titova*
Clinical and pathomorphological
characteristics of modern combat injury 50
- P.O. Korol*
Microbiological and serological verification
of paraendoprosthesis complications
of hip and knee arthroplasty
in patients with deforming
osteoarthritis 54

<i>Гур'єв С.О., Резніченко Ю.В., Сацьк С.П., Кушнір В.А.</i>	<i>S.O. Guryev, Yu.V. Reznichenko, S.P. Satsyk, V.A. Kushnir</i>
Аналіз клінічних результативних ризиків у постраждалих із вертеброторакальною травмою..... 59	Analysis of clinical outcome risks in patients with vertebro-thoracic trauma 59
<i>Стауде В.А., Котульський І.В., Дуплій Д.Р., Карпинская Е.Д.</i>	<i>V.A. Staude, I.V. Kotulskyi, D.R. Duplii, O.D. Karpynska</i>
Особенности функционирования мышц — глобальных стабилизаторов у лиц с асимметричным расположением таза и крестца во фронтальной плоскости. Сообщение 2. Исследование активности m. gluteus medius, m. obliquus externus, m. biceps femoris, m. rectus femoris..... 64	Features of the functioning of global stabilizer muscles in persons with pelvic and sacral frontal plane asymmetry. Report 2. Studying the activity of m. gluteus medius, m. obliquus externus, m. biceps femoris, m. rectus femoris..... 64
<i>Юрик О.Є.</i>	<i>O.Ye. Yuryk</i>
Особенности изменений в неврологическом статусе в пациентов с наследственными полинейропатиями на этапе оперативного лечения..... 73	Characteristics of changes in neurological status in patients with genetic polyneuropathies at the stage of operative treatment..... 73
Лікаря, що практикує	
<i>Слесаренко С.В., Бадюл П.А., Оксимец В.М., Ковбаса Е.А., Слесаренко Д.С.</i>	<i>S.V. Slesarenko, P.A. Badyul, V.M. Oksimets, E.A. Kovbasa, D.S. Slesarenko</i>
Случай успешной реконструкции критически поврежденной нижней конечности..... 77	Case of successful reconstruction of critically damaged lower extremity 77
<i>Гур'єв С.О., Танасієнко П.В., Марцинковський І.П.</i>	<i>S.O. Guryev, P.V. Tanasienko, I.P. Martsinkovsky</i>
Вакуум-активна терапія у комплексному лікуванні постраждалих із вогнепальними пораненнями 83	Vacuum-assisted closure therapy in the comprehensive treatment of victims with gunshot wounds..... 83
<i>Головач І.Ю.</i>	<i>I.Yu. Golovach</i>
Метаболический фенотип остеоартрита: двойная роль ожирения 87	Metabolic phenotype of osteoarthritis: double role of obesity 87
<i>Радченко В.О., Куценко В.О., Попов А.І., Карпінський М.Ю., Карпінська О.Д.</i>	<i>V.A. Radchenko, V.A. Kutsenko, A.I. Popov, M.Yu. Karpinskyi, O.D. Karpinska</i>
Моделювання варіантів транспедиккулярної фіксації грудного відділу хребта при резекції одного-трьох хребців..... 95	Modeling the variants of transpedicular fixation of the thoracic spine in the rejection of one-three vertebrae 95
<i>Зеленецький І.Б., Корольков А.І., Мителева З.М., Онищенко А.В., Снисаренко П.І.</i>	<i>I.B. Zelenetskyi, O.I. Korolkov, Z.M. Miteleva, O.V. Onishchenko, P.I. Snisarenko</i>
Варианты строения вертлужной впадины и виды диспластической децентрации головки бедренной кости во фронтальной плоскости 103	Variants of acetabular structure and types of dysplastic decentration of the femoral head in the frontal plane 103
To General Practitioner	

Коллектив Научно-исследовательского института травматологии и ортопедии ДонНМУ выражает соболезнование родственникам, друзьям и коллегам в связи с кончиной сотрудника института **Владимира Петровича Танцоры**.