

ISSN 0023 - 2130 (Print)
ISSN 2522 - 1396 (Online)

КЛІНІЧНА ХІРУРГІЯ

щомісячний науково-практичний журнал

Заснований у червні 1921 р.

2 ЛЮТИЙ 2018

ЗМІСТ

ПРОБЛЕМИ ЗАГАЛЬНОЇ ХІРУРГІЇ

- 5-8 **Котенко О. Г., Мініч А. А., Гриненко О. В., Попов О. О., Гусев А. В., Григорян М. С., Федоров Д. О., Єднак В. І.**
 Функція трансплантата правої частки печінки від живого родинного донора
- 9-11 **Десятерик В. І., Крикун М. С., Францев В. П.**
 Можливості комп'ютерної томографії для діагностики місцевих ускладнень некротичного панкреатиту згідно з переглянutoю класифікацією (Атланта, 2012).
- 12-14 **Хруник А. Д.**
 Якість життя хворих із хронічним панкреатитом після хірургічного лікування
- 15-17 **Захараш М. П., Балицький В. В., Курик О. Г.**
 Використання сучасних мініінвазивних хірургічних технологій у лікуванні поєднаної патології анального каналу і прямої кишки
- 18-21 **Бойко В. В., Іванова Ю. В., Криворучко Н. А., Диденко С. Н., Мушенко Е. В., Коробов А. М., Прасол В. А., Шафранський В. В.**
 Лечение ишемической формы синдрома диабетической стопы
- 22-25 **Шевчук І. М., Сніжко С. С.**
 Аналіз ускладнень гострого гнійного медіастиніту
- 26-28 **Тронина Е. Ю., Шипулин П. П., Байдан В. В., Севергин В. Е., Никитенко Р. П.**
 Пути улучшения результатов лечения острой эмпиемы плевры
- 29-31 **Лебідь І. Г., Руденко Н. М., Лебедь Є. І.**
 Оцінка ризику хірургічних операцій та інтвенційних процедур у дорослих із вродженими вадами серця з використанням інтегральних індексів попередніх і повторних хірургічних втручань
- 32-34 **Васильєв О. В., Копецький В. І., Копчак К. В., Чевєрдок Д. О., Дорожинський В. І., Квасівка О. О., Сікачов С. С., Колеснік О. О.**
 Хірургічне лікування пухлинної патології з ураженням магістральних судин малого тазу
- 35-37 **Запорожченко Б. С., Холодов І. Г., Колодій В. В., Горбунов А. А., Бондарець Д. А.**
 Вивчення впливу колагену на перебіг місцевих тканинних реакцій та післяопераційного періоду при імплантації поліпропіленового протеза
- 38-41 **Світличний Е. В., Герасименко О. С., Мурадян К. Р.**
 Застосування ультразвукової навігації в хірургічному лікуванні вогнепальних ран
- 42-44 **Талько М. О., Філоненко Г. В.**
 Характеристика видового складу збудників при гнійних лімфаденітах у дітей та вибір антибактеріальної терапії
- 45-47 **Барало Б. І., Барало Р. П., Барало І. В.**
 Провідні збудники та стан антибіотикорезистентності у пацієнтів з урологічною патологією
- 48-52 **Педаченко Ю. Е., Нехлопочин А. С.**
 Принцип «Damage control» в хирургии острой спинальной травмы
- 53-55 **Лешко М. М., Слинсько Є. І.**
 Видалення пухлин крижів передніми доступами з використанням ендоскопічної асистенції
- 56-58 **Малишева О. Ю., Скобська О. Е.**
 Діагностична ефективність комп'ютерної стабілографії при вестибулярних шваномах
- 59-61 **Мазур А. П., Винниченко О. В., Шевченко В. М., Ашаренков О. В.**
 Штучна вентиляція легенів у пацієнтів з морбідним ожирінням під час лапаротомних баріатричних операцій
- 62-64 **Михневич К. Г., Харганович М. В., Шарлай К. Ю., Науменко В. А.**
 Энергетическая оценка влияния левосимендана на кислородный бюджет при экстренном аортокоронарном шунтировании у больных с острым коронарным синдромом

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 65-68 **Цимбалюк В. І., Медведєв В. В., Сенчик Ю. Ю., Драгунцова Н. Г.**
 Порівняльний аналіз динаміки рівня рухової функції паретичної кінцівки щура на тлі відкритої проникної травми спинного мозку з тривалою персистенцією біосмісного стороннього тіла в каналі хребта
- 69-72 **Фурманов Ю. О., Савицька І. М., Дударенко Г. В., Ярова Н. В., Федорова Н. А., Хавіна Т. О., Гейленко О. А., Яцина О. І.**
 Розробка модифікованих сітчастих полімерних ендопротезів з плівковим покриттям
- 73-76 **Манжалій Е. Г., Т. М. Фалалєєва, Динник О. Б., Вірченко О. В., Кондратюк В. Є., Курик О. Г., Берегова Т. В.**
 Модель цирозу та печінкової енцефалопатії у щурів

ОРГАНІЗАЦІЯ ХІРУРГІЧНОЇ ДОПОМОГИ

- 77-80 **Заруцький Я. Л., Пліс І. Б., Король С. О., Компанієць А. О.**
 Оптимізація етапного хірургічного лікування поранених на основі метричної класифікації дефектів м'яких тканин

CONTENS

GENERAL PROBLEMS OF SURGERY

- 5-8 **Kotenko O. G., Minich A. A., Hrynenko O. V., Popov O. O., Gusev A. V., Grygorian M. S., Fedorov D. O., Yednak V. I.**
Function of the right hepatic lobe transplant from living related donor
- 9-11 **Desyateryk V. I., Krykun M. S., Frantsev V. P.**
Possibilities of computed tomography for diagnosis of local complications of necrotic pancreatitis in accordance to revised classification (Atlanta, 2012)
- 12-14 **Khrunyk A. D.**
Quality of life in patients, suffering chronic pancreatitis after surgical treatment
- 15-17 **Zakharash M. P., Balytsky V. V., Kuryk O. G.**
Application of modern miniinvasive surgical technologies in treatment of coexistent pathology in treatment of concomitant pathology of anal channel and recti
- 18-21 **Boyko V. V., Ivanova Yu. V., Krivoruchko I. A., Didenko S. N., Mushenko E. V., Korobov A. M., Prasol V. A., Shafranskiy V. V.**
Treatment of ischemic form of the diabetic foot syndrome
- 22-25 **Shevchuk I. M., Snizhko S. S.**
Analysis of complications of an acute purulent mediastinitis
- 26-28 **Tronina E. Yu., Shipulin P. P., Baydan V. V., Severgin V. E., Nikitenko R. P.**
Ways of improvement of the treatment results for an acute pleural empyema
- 29-31 **Lebid I. G., Rudenko N. M., Liebid E. I.**
Estimation of risk of surgical operations and intervention procedures in adults, suffering inborn heart failures, using integral indices of previous surgical interventions and reoperations
- 32-34 **Vasilev O. V., Kopetskiy V. I., Kopchak K. V., Cheverdiuk D. O., Doroginskiy V. I., Kvasivka O. O., Sikachov S. S., Kolesnik O. O.**
Surgical treatment of tumoral pathology with affection of the main vessels of small pelvis
- 35-37 **Zaporozhchenko B. S., Kholodov I. G., Kolodiy V. V., Gorbunov A. A., Bondarets D. A.**
Studying of impact of collagen on course of a local tissue reactions and postoperative period while implantation of polypropylene prosthesis
- 38-41 **Svetlichniy E. V., Gerasimenko O. S., Muradian K. R.**
Application of ultrasonic navigation in surgical treatment of a gun-shot wounds
- 42-44 **Talko M. O., Filonenko G. V.**
Characteristic of the species content of causative agents in purulent lymphadenopathies in children and choice of antibacterial therapy
- 45-47 **Baralo B. I., Baralo R. P., Baralo I. V.**
Leading causative agents and state of antibioticoresistance in patients, suffering urological pathology
- 48-52 **Pedachenko Yu. E., Nekhlopochin A. S.**
The principle of «Damage control» in surgery of an acute spinal trauma
- 53-55 **Leshko M. M., Slyhko E. I.**
Excision of sacral tumors, using anterior accesses and endoscopic assistance
- 56-58 **Malysheva O. Yu., Skobska O. E.**
Diagnostic efficacy of computeric stabilography in vestibular schwannomas
- 59-61 **Mazur A. P., Vynnychenko O. V., Shevchenko V. M., Asharenkov O. V.**
Artificial pulmonary ventilation in patients, suffering morbid obesity, during laparotomic bariatric operations
- 62-64 **Mikhnevych K. G., Khartanovych M. V., Sharlai K. Yu., Naumenko V. A.**
Energetic estimation of impact of levosimendan on the oxygen budget while performance of an urgent aortocoronary shunting in patients, suffering an acute coronary syndrome

EXPERIMENTAL INVESTIGATIONS

- 65-68 **Tsybaliuk V. I., Medvediev V. V., Senchik Yu. Yu., Draguntsova N. G.**
Comparative analysis of dynamics of the motor function level in paretic extremity of the rat on background of open penetrating trauma of spinal cord with durable persistence of biocompatible foreign body in vertebral channel
- 69-72 **Furmanov Yu. O., Savytska I. M., Darenko G. V., Yarova N. V., Fedorova N. A., Khavina T. O., Geylenko O. A., Iatsyna O. I.**
Elaboration of modified meshy polymeric endoprosthesis with the film coating
- 73-76 **Manzhalii E. G., Falalyeyeva T. M., Dynnyk O. B., Virchenko O. V., Kondratiuk V. E., Kuryk O. G., Berego T. V.**
Pattern of cirrhosis and hepatic encephalopathy in rats

ORGANIZATION OF SURGICAL SERVICE

- 77-80 **Zarutskii Ya. L., Plis I. B., Korol S. O., Kompaniets A. O.**
Optimization of staged surgical treatment of the wounded persons, basing on metric classification of the soft tissues defects