

Шпитальна хірургія № 4 (2016)

Зміст

Оригінальні дослідження

[Темп декомпресії жовчних шляхів після ендоскопічного транспапілярного втручання у хворих з обтураційною жовтяницею на ґрунті холедохолітазу \(повідомлення 1\)](#)

М. Yu. Nychytaylo, О. І. Dziubanovskyi с.5-10

[Профілактика неспроможності товстокишкових анастомозів при обтураційній непрохідності](#)

М. М. Mylytsia, І. М. Anhelovskyi, М. D. Postolenko, V. V. Soldusova с.11-13

[Алгоритм діагностики та ендоскопічного лікування неоплазій товстого кишечника](#)

V. І. Nikishayev, V. N. Lazarchuk с.14-20

Експериментальні дослідження

[Варіативність кореляції рівня функції та спастичності паретичної кінцівки за різного перебігу відновного процесу на моделі спінальної травми](#)

V. V. Medvediev с.21-26

З досвіду роботи

[Використання ВЧ-електрозварювання при лапароскопічній холецистектомії з причини гострого холециститу, ускладненого паравезикальним інфільтратом](#)

М. Yu. Nychytaylo, А. І. Hutsuliak, І. І. Bulyk, І. V. Dybenko с.27-29

[Профілактика венозного тромбоемболізму у хворих старшої вікової групи з гострим некротичним панкреатитом](#)

І. М. Shevchuk, R. T. Kuzenko с.30-32

[Діагностичний алгоритм у хворих із гострим калькульозним холециститом та підозрою на холедохолітаз](#)

S. І. Savoliuk, B. V. Svyrydiuk с.33-36

[Лапароскопічна корекція рецидивних пахвинних гриж у дітей](#)

V. M. Baibakov с.37-40

Гострі тромбоемболічні ускладнення у пацієнтів з хірургічною патологією органів черевної порожнини

Ya. S. Bereznytskyi, I. L. Verkhola, K. O. Yaroshenko, S. L. Malynovskyi c.41-43

Відкриті і закриті методи декомпресії тонкої кишки у хворих на гостру непрохідність травного каналу

V. V. Benedykt c.44-46

Ефективність лапароскопічного та традиційного методів хірургічної корекції пахвинних гриж у хлопчиків за даними транскутанної оксиметрії

V. P. Zakharko c.47-49

Сучасна діагностика в хірургічному лікуванні легеневого туберкульозу, асоційованого з формою недрібноклітинного раку легень

Yu. F. Koshak c.50-54

Прогностичні ознаки виникнення післяопераційних гнійно-септичних ускладнень у дітей з невідкладною абдомінальною патологією

A. P. Oliynyk c.55-58

Інтраопераційний гіперкоагулятивний синдром як фактор післяопераційного тромбозу у венозній системі

I. A. Nenashko c.59-62

Оцінка якості життя у пацієнтів із гострим панкреатитом після операційного лікування

V. V. Leonov, V. M. Chumakov, N. A. Maiura, O. O. Pererva c.63-65

Досвід застосування сучасних методів лікування сечокам'яної хвороби

A. D. Bedenyuk, V. V. Tverdokhlib, A. I. Mysak, S. O. Nesteruk c.66-67

Ефективність мікрогранулярної форми 5-аміносаліцилової кислоти в післяопераційному періоді ускладненої хвороби Крона

V. V. Mishchuk c.68-71

Бальна оцінка стану хворих на хронічний тонзиліт за клінічними показниками залежно від характеру динаміки імунологічних показників

Вибір методів хірургічного лікування ехінококозу печінки

A. M. Shamsiev, Sh A. Yusupov, Zh. A. Shamsiev, Z. B. Kurbanliyazov, K. E. Rakhmanov c.76-79

Вплив інтратуморальної експресії тимідилатсинтази на виживаність хворих на рак підшлункової залози, які отримували гемцитабін і тегафур в ад'ювантному лікуванні

A. I. Dronov, S. V. Zemskov, N. N. Melnyk c.80-83

Огляди

Реваскуляризація міокарда – провідна методика у лікуванні ішемічної хвороби серця та інфаркту міокарда

A. H. Shulhai, N. O. Terenda c.84-87

Погляди на проблему

Експертно-правові особливості несприятливого лікування в хірургії

V. V. Franchuk c.88-92

Аналіз виживаності хворих на рак шлунка після радикальних операцій

A. A. Mashukov, O. V. Lukyanchuk, V. G. Dubinina, A. A. Bilenko, A. G. Lurin, A. N. Zgura, D. V. Ratzyborskiy, V. E. Maksimovskyi, D. N. Osadchiy, S. V. Merlich, I. V. Shilin, S. N. Li c.93-99

Повідомлення

Застосування біогерметика “Сульфакрилат” при виконанні лапароскопічних операцій з приводу перфорації виразки дванадцятипалої кишки

S. I. Savoliuk, O. H. Shepetko-Dombrovskiy, H. M. Shepetko-Dombrovskiy c.100-102

Історія хірургії

Вінок спогадів про Хірурга та Вчителя

A. Prodan

Некролог

Світлій пам'яті Аркадія Івановича Годлевського

A. Priyma