

Зміст

Content

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- Бойко В. В., Лихман В. М., Ткач С. В., Шевченко О. М., Мирошніченко Д. О., Меркулов А. О., Яцько К. М., Білодід Є. О., Бацман Н. В. Аналіз стану процесів ліпопероксидації залежно від сформованості постнекротичної кісти підшлункової залози 5
- Дзюбановський І. Я., Антонюк-Кисіль В. М., Кучерук Є. Ф., Левчук Р. Д., Аль Джехані Н. А., Продан А. М. Порівняльна оцінка ендовенозних та гемодинамічних методів корекції хронічної венозної недостатності 10
- П'ятночка В. І., Довга І. І. Використання програми "NeuroXL Classifier" з метою прогнозування ускладнень у післяопераційному періоді в пацієнтів на первинну та післяопераційну вентральну грижу за умов морбідного ожиріння 16
- Добрянський Т. О., Швед М. І., Венгер І. К. Клінічний "портрет" хворого з гострим коронарним синдромом у поєднанні з критичною ішемією нижніх кінцівок як критерій прогнозування та вибору тактики лікування 22

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- Дзюбановський І. Я., Продан А. М., Мельник Н. А. Хірургічна корекція рівня адипокінів та греліну в щурів із метаболічним синдромом 31
- Ковальчук А. А., Дацко Т. В., Дзюбановський І. Я., Джывак В. Г. Структурні зміни внутрішніх органів на фоні змодельованого гострого поширеного перитоніту 37

З ДОСВІДУ РОБОТИ

- Фелештинський Я. П., Балан І. Г., Галатенко Н. А., Кулеш Д. В., Владичук Я. В. Хірургічне лікування пілонідальних кіст крижово-куприкової ділянки з використанням клею на основі сітчастого поліуретану 44
- Шапринський В. О., Шапринський Є. В., Верба А. В., Коробко В. А., Білощицький В. Ф., Стукан С. С., Міхуринський Д. В. Аналіз лікування ускладнених дивертикулів дистальних відділів шлунково-кишкового тракту 49
- Дзюбановський І. Я., Качановський Я. В., Дацко Т. В. Ендоскопічно-морфологічна оцінка гемостазу при кровоточивих гастродуоденальних виразках 54

ORIGINAL INVESTIGATIONS

- Boyko V. V., Lykhan V. M., Tkach S. V., Shevchenko O. M., Miroshnichenko D. O., Merkulov A. O., Yatsko K. M., Beloded E. O., Batsman N. V. Analysis of the state of lipoperoxidation processes depending on the formation of postnecrotic cyst of the pancreas 5
- Dziubanovskyi I. Ya., Antonyuk-Kisil V. M., Kucheruk E. F., Levchuk R. D. Al Dzhehani N. A., Prodan A. M. Comparative evaluation of endovenous and hemodynamic methods of correction of chronic venous insufficiency 10
- Piatnochka V. I., Dovha I. I. Use of NeuroXL Classifier to predict postoperative complications in patients with primary and postoperative ventral hernia in morbid obesity 16
- Dobrianskyi T. O., Shved M. I., Wenger I. K. Clinical "portrait" of a patient with acute coronary syndrome in combination with critical ischemia of the lower extremities as a criterion for predicting and choosing treatment tactics 22

EXPERIMENTAL INVESTIGATIONS

- Dziubanovskyi I. Ya., Prodan A. M., Melnyk N. A. Surgical correction of adipokine and grelin level in rats with metabolic syndrome 31
- Kovalchuk A. A., Datsko T. V., Dziubanovskyi I. Ya., Dzhyvak V. H. Structural changes of internal organs against the background of simulated acute peritonitis 37

EXPERIENCE OF WORK

- Feleshtynskyi Ya. P., Balan I. H., Halatenko N. A., Kuliesh D. V., Vladychuk Y. V. Surgical treatment of pilonidal cysts of the sacrococcygeal area using cross-linked polyurethane adhesive 44
- Shaprynskyi V. O., Shaprynskyi Y. V., Verba A. V., Korobko V. A., Biloshchytskyi V. F., Stukan S. S., Mikhurinskyi D. V. Treatment analysis of complicated diverticula of the distal parts of the gastrointestinal tract 49
- Dziubanovskyi I. Ya., Kachanovsky Ya. V., Datsko T. V. Endoscopic-morphological assessment of hemostasis in bleeding gastroduodenal ulcers 54

<i>Іванчов П. В., Переш Є. Є., Ліссов О. І., Сидоренко В. М.</i> Сучасний тренд в операційному лікуванні геморою – зак- рита гемороїдектомія без швів. Наш клінічний досвід	<i>Ivanchov P. V., Peresh Y. Y., Lissov O. I., Sydorenko V. M.</i> Current trend in surgical treatment of hemorrhoid-closed hemoroidectomy without sutures. Our clinical experience	59
<i>Ярешко В. Г., Міхеев Ю. О., Скрипко В. Д., Шпыленко О. Ф.</i> Хірургія біліарних стриктур при хронічному панкреатиті	<i>Yareshko V. G., Mikheiev Yu. O., Skrypko V. D., Shpylenko O. F.</i> Surgery for biliary stricture in chronic pancreatitis	65
<i>Слепичко А. М., Дейкало І. М.</i> Поліморфізм екзофітних форм папіломавірусної інфекції у хворих на гострокінцеві кондиломи аногенітальної ділянки	<i>Slepichko A. M., Deykalo I. M.</i> Polymorphism of exophy- tic forms of papillomavirus infection in patients with genital warts of the anogenital area	72
<i>Муравйов П. Т., Запорожченко Б. С., Бородаєв І. Є., Шев- ченко В. Г., Макрем Хархурі</i> Динаміка цитолітичного та холестатичного синдромів у хворих із захворюваннями біліопанкреатодуоденальної зони за умов різної передопа- раційної підготовки	<i>Muraviov P. T., Zaporozhchenko B. S., Borodaev I. Ye., Shevchenko V. H., Makrem Harhour</i> Dynamics of cytolytic and cholestatic syndromes in patients with diseases of the bi- liopancreatoduodenal area under conditions of different pre- operative preparation	78
<i>Мельник Н. А., Запорожець Ю. В., Осадчук Д. В., Дзюба- новський О. І., Підручна С. Р.</i> Оцінка рівня коморбідності у хворих на гострий калькульозний холецистит із лапаро- скопічною холецистектомією	<i>Melnyk N. A., Zaporozhets Yu. V., Osadchuk D. V., Dzi- ubanovskyi O. I., Pidruchna S. R.</i> Assessment of comorbidity in patients with acute calculous cholecystitis with laparoscopic cholecystectomy	85
<i>Гриценко С. Й.</i> Роль ЗД-КТ ангиографії в передопераційно- му аналізі судинної анатомії селезінкового згину ободової кишки	<i>Grytsenko S. Y.</i> The role of 3D-CT angiography in preopera- tive analysis of vascular anatomy of the splenic angle of the colon	91
<i>Стець М. М., Войтюк Н. В., Черненко В. М., Фіночко В. В.</i> Ультразвуковий скринінг гострого апендициту у вагітних	<i>Stets M. M., Voytyuk N. V., Chernenko V. M., Finochko V. V.</i> Ultrasound screening of acute appendicitis in pregnant women	95
<i>Маслій Б. Я.</i> Вживаність після ендovasкулярних втручань при гострому коронарному синдромі	<i>Masliy B. Y.</i> Survival after endovascular interventions in acute coronary syndrome	99