

Зміст

Contents

Содержание

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Шамсієв А. М., Юсупов Ш. А., Кодиров Н. Д. Порівняльна оцінка результатів хірургічного лікування варикоцеле

ORIGINAL INVESTIGATIONS

Shamsiev A. M., Yusupov Sh. A., Kodirov N. D. Comparative evaluation of the results of surgical treatment of varicocele

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Шамсиев А. М., Юсупов Ш. А., Кодиров Н. Д. Сравнительная оценка результатов хирургического лечения варикоцеле

Иоффе О. Ю., Стеценко О. П., Цюра Ю. П., Кривопустов М. С., Стець М. М. Імплементация протоколів ERAS у хірургічному лікуванні кіст підшлункової залози

Ioffe O. Yu., Stetsenko O. P., Cura Yu. P., Kryvopustov M. S., Stets M. M. Implementation of ERAS protocols in the surgical treatment of pancreatic cysts

Иоффе А. Ю., Стеценко А. П., Цюра Ю. П., Кривопустов Н. С., Стець Н. М. Імплементация протоколів ERAS в хірургическом лечении кист поджелудочной железы

Венгер І. К., Колотило О. Б., Костів С. Я., Герасимюк Н. І., Качмар В. Й. Хірургічна тактика при поєднаному стеногічно-оклюзивному ураженні екстракраніальних артерій та аорто/клубово-стегнової зони

Wenger I. K., Kolotylo O. B., Kostiv S. Ya. Gerasimiyuk N. I., Kachmar V. I. Surgical tactics in the combined stenotic-occlusive lesion of the extracranial arteries and aorto/ilio-femoral region

Венгер И. К., Колотило А. Б., Костив С. Я., Герасимюк Н. И., Качмар В. И. Хирургическая тактика при сочетании стено-тически-окклюзионного поражения экстракраниальных артерий и аорто/подвздошно-бедренной зоны

Баязітов Д. М. Порівняльна оцінка якості життя пацієнтів оперованих методом лапароскопічної апендектомії та із застосуванням системи комп'ютерної автоматизованої діагностики та гармонійного скальпеля

Bayazitov D. M. Comparative assessment of the life quality of patients surgically operated using computer automated diagnostics (cad) and harmonic scalpel

Баязитов Д. Н. Сравнительная оценка качества жизни пациентов оперированных методом лапароскопической аппендэктомии и выполненной с применением системы компьютерной диагностики и гармонического скальпеля

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Гнатюк М. С., Татарчук Л. В., Коноваленко С. О. Кількісна морфологічна оцінка структурної перебудови артерій яєчка при артеріальній гіпертензії в малому колі кровообігу

EXPERIMENTAL INVESTIGATIONS

Hnatjuk M. S., Tatarchuk L. V., Konovalenko S. O. Quantitative morphological evaluation of structural reconstruction of arteries of testis at arterial hypertension in small blood circulation

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Гнатюк М. С., Татарчук Л. В., Коноваленко С. А. Количественная морфологическая оценка структурной перестройки артерий яичка при артериальной гипертензии в малом круге кровообращения

Морар І. К., Власов В. В., Бодяка В. Ю., Походун К. А., Чупровська Ю. Я. Вплив гіалуронової кислоти на морфологічні особливості грануляційної тканини лапаротомної рани при використанні безперервного обвивного шва

Morar I. K., Vlasov V. V., Bodyaka V. Yu., Pokhodun K. A., Chuprovskaya Yu. U. The influence of hyaluronic acid on the morphological peculiarities of the granulation tissue of the laparotomic wound in using a continuous locking stitch

Морар И. К., Власов В. В., Бодяка В. Ю., Походун К. А., Чупровская Ю. Я. Влияние гиалуронової кислоти на морфологические особенности грануляционной ткани лапаротомной раны при использовании непрерывного обвивного шва

Кацак Т. В. Вплив комбінованої механічної і термічної травми на жовчовидільну функцію печінки в період пізніх проявів травматичної хвороби

Kashchak T. V. The influence of combined mechanical and thermal injury on the biliary function of the liver in the period of late manifestations of traumatic disease

Кацак Т. В. Влияние комбинированной механической и термической травмы на желчевыделительную функцию печени в период поздних проявлений травматической болезни

З ДОСВІДУ РОБОТИ

Подпратов С. Є., Белоусов І. О., Подпратов С. С., Иваха В. В., Корчак В. П. Хірургічне лікування діастазу прямих м'язів живота та гриж на його тлі

EXPERIENCE OF WORK

Podpreatov S. E., Belousov I. O., Podpreatov S. S., Ivaha V. V., Korchak V. P. Surgical treatment of diastasis rectus abdominis and hernias on its background

ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ

Подпратов С. Е., Белоусов И. О., Подпратов С. С., Иваха В. В., Корчак В. П. Хирургическое лечение диастаза прямых мышц живота и грыж на его фоне

Дзюбановський І. Я., Антошчук Р. М., Продан А. М. Порівняльна оцінка різних методів закриття ранових дефектів у пацієнтів із синдромом стопи діабетика

Dzyubanovsky I. Ya., Antoshchuk R. M., Prodan A. M. Comparative assessment of different methods of wound defects closure in patients with diabetic foot syndrome

Дзюбановский И. Я., Антошчук Р. М., Продан А. М. Сравнительная оценка различных методов закрытия раневого дефекта у пациентов с синдромом стопы диабетика

Сизий М. Ю., Макаров В. В., Шевченко О. М., Лыхман В. М. Реконструктивно-пластичні операції після поранень шиї

Sizy M. Yu., Makarov V. V., Shevchenko O. M., Lykhan V. M. Reconstructive plastic surgery after neck wounds

Сизый М. Ю., Макаров В. В., Шевченко А. Н., Лыхман В. Н. Реконструктивно-пластические операции после ранений шеи

<i>Коноплицкий В. С., Шавлюк Р. В., Шавлюк В. М. Пилонидальная хвороба у дітей. Чи усі питання патогенезу вирішені?</i>	<i>Konoplytsky V. S., Shavliuk R. V., Shavliuk V. M. Pilonidal disease in children. Are all issues of pathogenesis solved?</i>	<i>Коноплицкий В. С., Шавлюк Р. В., Шавлюк В. М. Пилонидальная болезнь у детей. Все ли вопросы патогенеза решены?</i>
..... 68
<i>Яковлев П. Г. Чи може бути гормонотерапія елементом комбінованого радикального лікування хворих на низькодиференційований рак сечового міхура?</i>	<i>Yakovlev P. G. Can hormone therapy be a part of radical definitive treatment of high-grade bladder cancer patients?</i>	<i>Яковлев П. Г. Может ли гормональная терапия быть компонентом комбинированного радикального лечения больных с низкодифференцированным раком мочевого пузыря?</i>
..... 75
ОГЛЯДИ	REVIEWS	ОБЗОРЫ
<i>Гуда Б. Б., Пушкарьов В. В., Ковзун О. І., Пушкарьов В. М., Тронько М. Д. Токсичність МАРК у карциномах щитоподібної залози. Механізми пригнічення сигнального каскаду (огляд літератури та власних даних)</i>	<i>Guda B. B., Pushkarev V. V., Kovzun O. I., Pushkarev V. M., Tronko M. D. Toxicity of MАРK in thyroid carcinoma. Mechanisms of suppression of signal cascade (Review of literature and own data)</i>	<i>Гуда Б. Б., Пушкарьов В. В., Ковзун О. І., Пушкарьов В. М., Тронько М. Д. Токсичность МАРК в карциномах щитовидной железы. Механизмы подавления сигнального каскада (обзор литературы и собственных данных)</i>
..... 84
<i>Гриценко С. Й. Фактори ризику неспроможності колоректальних анастомозів при обтураційній непрохідності (огляд літератури)</i>	<i>Hrytsenko S. I. Risk factors of colorectal anastomotic leakage in obstructive ileus (literature review)</i>	<i>Гриценко С. И. Факторы риска несостоятельности колоректальных анастомозов при обтурационной непроходимости (обзор литературы)</i>
..... 97
ПОВІДОМЛЕННЯ	REPORTS	СООБЩЕНИЯ
<i>Івачевський М. М., Івачевська В. В., Писаренко І. В. Успішне хірургічне лікування пацієнта з аорто-кавальною норичею на фоні розширюючої інфраренальної аневризми черевного відділу аорти без гемотрансфузії (огляд літератури та опис клінічного випадку)</i>	<i>Ivachevskiy M. M., Ivachevskaya V. V., Pysarenko I. V. Successful surgical treatment of a patient with aorto-caval fistula on the background of a stratified infrarenal aneurysm of the abdominal aorta without hemotransfusion (literature review and clinical case description)</i>	<i>Івачевский М. М., Івачевская В. В., Писаренко И. В. Успешное хирургическое лечение пациента с аорто-кавальным свищем на фоне расширяющей инфраренальной аневризмы брюшного отдела аорты без гемотрансфузии (обзор литературы и описание клинического случая)</i>
..... 106
<i>Супрунець Б. О., Супрунець О. Л. Органозберігальні операції при диференційованій карциномі щитоподібної залози</i>	<i>Suprunets B. O., Suprunets O. L. Organ-saving surgeries at differentiated carcinoma of the thyroid gland</i>	<i>Супрунец Б. О., Супрунец О. Л. Органосохраняющие операции при дифференцированной карциноме щитовидной железы</i>
..... 111