

30-31.01.2019



ЗБІРНИК ТЕЗ

МІЖВУЗІВСЬКОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ТА СТУДЕНТІВ

«МЕДИЦИНА ТРЕТЬОГО ТИСЯЧОЛІТТЯ»

до 215-ої річниці утворення Харківської вищої медичної школи



УДК 61.061.3 (043.2)
ББК 61 (063)

*Медицина третього тисячоліття: Збірник тез міжвузівської
конференції молодих вчених та студентів (Харків – 29-31 січня
2019 р.) Харків, 2019. – 732 с.*

Відповідальний за випуск проф. В.В. М'ясоєдов



Хірургія та травматологія





2,2 рази нижче при виконанні ендовоідеохіургічних втручань. Крім того, терміни медичної та соціальної реабілітації пацієнтів, які були прооперовані відеоскопічним способом, практично в 2 рази менше, ніж у групі постраждалих, які зазнали традиційних втручань.

Веремей Д., Скалій М., Сирчіна В., Чала А.

ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ІННОВАЦІЙНИХ МЕТОДІВ В БІЛІАРНІЙ ХІРУРГІЇ

Харківський національний медичний університет

Кафедра хірургії №3

Науковий керівник: д.мед.н., проф. Лупальцов В.І.

Актуальність. У теперішній час при діагностиці захворювань біліарної системи стандартними методами стали такі засоби візуалізації, як ультразвукове дослідження (УЗД), ендоскопічна ретрогнадна холангіопанкреатографія (ЕРХПГ), спіральна комп'ютерна томографія (КТ), ядерна магнітно-резонансна томографія (ЯМРТ). Незважаючи на те, що останні два методи мають дуже високу чутливість та надають можливість відтворення 3D-реконструкції ділянки інтересу, вони дозволяють провести оцінку та виявити лише морфологічний субстрат даної когорти захворювань, який на початкових стадіях їх розвитку може бути відсутнім, що значно ускладнює ранню діагностику захворювань біліарної системи.

Мета. Створення оптимального комплексу оцінки морфологічного та функціонального стану біліарної системи для діагностики початкових та/або малосимптомних форм її патології.

Матеріали та методи. На лікуванні знаходилось 30 хворих з клінічними ознаками дискінезії жовчовивідних шляхів. Усім пацієнтам було виконано визначення показників білірубінемії, УЗД та СКТ органів черевної порожнини. Біохімічний аналіз крові виявив підвищення загального білірубіну за рахунок прямої фракції. Середня відмітка гіпербілірубінемії склала 30,5 мкмоль/л (від 27 мкмоль/л до 34 мкмоль/л). 21 (70%) хворому була виконана ендоскопічна ретроградна холангіопанкреатографія; ще 9 (30,0%) хворим цю процедуру здійснити не



вдалось через технічну неможливість катетеризації ампули фатерова сосочки. Під час даного дослідження додатково проводилась місцева медикаментозна стимуляція жовчовиділення за допомогою введення через дуоденальний зонд 30-40 мл розчину 33% сульфата магнію. Для розрахунку потокової швидкості жовчі визначались її обсяг, що виділився завдяки стимуляції, та градієнт тиску. Останній визначався за допомогою датчика тиску, що було введено у просвіт холедоха. Отримані дані у реальному часі оброблялись на персональному комп’ютері програмою MATLAB 7.9 у вигляді графічних кривих.

Результати. В результаті проведеного комплексного обстеження, під час якого було надано оцінку не тільки морфологічному, але й функціональному стану жовчовивідних протоків шляхом проведених вимірювань потокової швидкості току жовчі, у 21 (70,0%) хворого з 30 діагностовано стенозуючий папілліт. 17 (81,0%) з них виконано папіллодилатацію; у 4 (19,0%) хворих папіллодилатація виявилася неефективною, тому у подальшому їм було виконано папіллосфінктеротомію. 9 (30,0%) з 30 хворих дослідження швидкості току жовчі провести не вдалось через технічні складності, тому їм було також виконано папіллосфінктеротомію. Протягом наступних 3-5 діб після оперативного втручання в усіх хворих нормалізувався рівень білірубіну – середній показник його сягав 10,5 мкмоль/л (від 4,8 до 16,2 мкмоль/л), а також зникла клініка дискінезії жовчовивідних шляхів.

Висновки. Сучасні методи діагностичної візуалізації в аспекті дослідження біліарної системи не позбавлені недоліків, основним з яких є неможливість оцінки функціонального стану ділянки інтересу. Лише використання їх у комплексі з функціональними пробами надає повну інформацію щодо стану біліарної системи та дає можливість діагностувати її патологію на початкових стадіях, або при малосимптомних формах перебігу.



ЗМІСТ

ТЕОРЕТИЧНА ТА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА МЕДИЦИНА	3
Абдуллаєва Х., Черниш А., Щасна І.....	4
Порушення сну у студентів-медиків початкових навчальних курсів як результат дефіциту часу	4
Алексєєва В.....	5
МІНЛИВІСТЬ ЩІЛЬНОСТІ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ВЕРХНЬОЩЕЛЕПНОГО СИНУСУ ПРИ ХРОНІЧНОМУ ОДОНТОГЕННОМУ ТА РИНОГЕННОМУ ГАЙМОРИТІ	5
Алхімов С.....	6
СУЧАСНІ УЯВЛЕННЯ ПРО РЕГЕНЕРАЦІЮ МІОКАРДА	6
Будник Н.	8
СПОСІБ ВІДНОВЛЕННЯ ТА РЕСТАВРАЦІЇ МУМІФІКОВАНИХ АНАТОМІЧНИХ ПРЕПАРАТІВ	8
Венцель В.	10
Випадки туберкульозу в судово- медичній практиці.....	10
Власенко О., Одинець О.	12
ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ СТАБІЛІЗАЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ У ХВОРИХ З ПОШКОДЖЕННЯМ ПЕРЕДНЬОЇ ХРЕСТОПОДІБНОЇ ЗВ'ЯЗКИ	12
Гопта О.	14
ЗДАТНІСТЬ ДО УТВОРЕННЯ БІОПЛІВОК МІКРООРГАНІЗМІВ, ЗБУДНИКАМИ ГНІЙНО- ЗАПАЛЬНИХ ПРОЦЕСІВ, ЗА ВПЛИВУ НАНОЧАСТИНОК Ag	14
Григорян Е.	15
Судово- медична оцінка морфологічних змін внутрішніх органів при визначені давності настання смерті	15
Єжкун М., Маланчук І., Голуб М.	16
ОСОБЛИВОСТІ ЛІКАРСЬКОЇ ТАЄМНИЦІ В УКРАЇНІ	16
Жулікова М.	18
МОДЕЛЮВАННЯ РОЗВИТКУ СИНДРОМУ ПОЛІКІСТОЗНИХ ЯЄЧНИКІВ В ЕКСПЕРИМЕНТІ	18
Затолока Д.	20
РОЛЬ ЛІКУВАЛЬНОЇ ФІЗИЧНОЇ ГІМНАСТИКИ З ВИКОРИСТАННЯМ ДОДАТКОВОГО СПОРТИВНОГО ОБЛАДНАННЯ ПРИ КОРЕКЦІЇ ПОРУШЕНЬ ПОСТАВИ В МОЛОДОМУ ВІЦІ	20
Кісє С.	21
Вплив положення трупа на встановлення давності настання смерті шляхом ректальної термометрії	21
Копиця М., Мороз Г.	23
ДИНАМІКА ФОРМУВАННЯ АДАПТАЦІЙНИХ МОЖЛИВОСТЕЙ ОРГАНІЗМУ ДО ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИХ ТА ЕМОЦІЙНИХ НАВАНТАЖЕНЬ.....	23
Копиця М., Черниш А.	24
ОСНОВНІ МЕХАНІЗМИ РЕГУЛЯЦІЇ АДАПТАЦІЙНИХ МЕХАНІЗМІВ ДО РІЗНИХ РІВНІВ НАВАНТАЖЕННЯ	24



Magapu Veera Venkata Akhil, Borovsky K.	179
THE RELATIONSHIP OF GALECTIN-3 CONCENTRATION AND ANTHROPOMETRY IN PATIENTS WITH ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION AND OBESITY OF VARYING SEVERITY	179
Misechko O.A. Kravets L.	180
BIOCHEMICAL FACTORS OF PROGNOSIS OF DEVELOPMENT OF CHRONIC HEART FAILURE IN PATIENTS WITH CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE	180
Piniaieva V.	181
IMPORTANCE OF SKIN MANIFESTATIONS IN THE EARLY DIAGNOSTICS OF LEUKOSIS	181
Pradhan A., Dielievska V.	183
Mycogenic sensitization in patients with atrial fibrillation	183
Skoroplit A., Femich M.	184
CLINICAL-BIOCHEMICAL PECULIARITIES OF COMORBID COURSE OF CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE AND ISCHEMIC HEART DISEASE	184
Yermak O., Narizhna A.	185
Copeptine, MRORoADM, cardiohemodynamic indices and lipid profile under the effects of zofenopril and enalapril in patients with acute myocardial infarction with concomitant obesity	185
Zayikina T.	187
DYNAMICS OF SOLUBLE CD40-LIGAND AND VON WILLEBRAND FACTOR WITHIN THE FIRST DAY OF ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION IN PATIENTS WITH CONCOMITANT DISTURBANCES OF CARBOHYDRATE METABOLISM	187
Zayikina T., Zhuravlova M., Martovitskyi D.	188
MEANING OF ENDOTHELIAL-DEPENDENT MEDIATORS IN THE PREDICTION OF CARDIOVASCULAR DEATH IN PATIENTS WITH ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION AND DIABETES MELLITUS TYPE 2	188
ХІРУРГІЯ ТА ТРАВМАТОЛОГІЯ	190
Антоненко Я.	191
ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ КСЕНОНОВОЇ АНЕСТЕЗІЇ В МЕДИЦИНІ	191
Айвазян К.	192
СУЧАСНІ ФАРМАКОЛОГІЧНІ ТЕНДЕНЦІЇ КОРЕНЦІЇ ГІПОКСІЇ В ІНТЕНСИВНІЙ ТЕРАПІЇ ГОСТРОГО ІНФАРКТУ МІОКАРДУ	192
Арасланова Т., Горбунова І.	194
Використання пресепсину в ранній діагностиці абдомінального сепсису	194
Аскеров Р.	196
ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА СИСТЕМНОГО ТРОМБОЛІЗИСУ ТА КАТЕТЕР-ДАЙРЕКТІД МЕТОДІВ ПРИ МАСИВНІЙ ТРОМБОЕМБОЛІЇ ЛЕГЕНОВОЇ АРТЕРІЇ	196
Бережна Ю.	197
Санація трахеобронхіального дерева у пацієнтів відділення реанімації	197
Берднікова А.	199
ДІАГНОСТИКА ТА ЛІКУВАННЯ ТРАВМ ТОРАКОАБДОМІНАЛЬНОЇ ОБЛАСТІ В УМОВАХ РЕАНІМАЦІЇ	199
Веремей Д., Скалій М., Сирчіна В., Чала А.	201



ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ІННОВАЦІЙНИХ МЕТОДІВ В БІЛІАРНІЙ ХІРУРГІЇ	201
Воронова Д., Чубук І.	203
Відеолапароскопія в лікуванні гострої спайкової кишкової непрохідності	203
Калашніков Д.	204
РЕЗУЛЬТАТИ ЛІКУВАННЯ ПАРАКОЛОСТОМІЧНИХ ГРИЖ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ СІТЧАСТОГО ЕНДОПРОТЕЗА	204
Колюбаєва О.	206
СТРЕСОВА ГІПЕРГЛІКЕМІЯ ЯК НЕСПРИЯТЛИВИЙ ПРОГНОСТИЧНИЙ ФАКТОР У ПАЦІЄНТІВ З ГОСТРИМ ІНФАРКТОМ МІОКАРДУ БЕЗ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ В АНАМНЕЗІ	206
Лактіонова В.	208
Профілактика та корекція когнітивних дисфункцій після внутрішньовенної анестезії у дітей шкільного віку	208
Литовченко К.	209
ЗАСТОСУВАННЯ БІОМАРКЕРА I-FABP У ДІАГНОСТИЦІ НЕКРОЗУ КИШКІВНИКА ПРИ ГОСТРОМУ МЕЗЕНТЕРІАЛЬНОМУ ТРОМБОЗІ	209
Малюченко А., Якименко І.	211
ДОСЛІДЖЕННЯ ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАТУСУ ЛЕГЕНІВ У ХВОРИХ З ГОСТРОЮ ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНОЮ ДИХАЛЬНОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ.....	211
Масалітіна Є.	213
Індивідуалізація неoad'ювантної поліхіміотерапії у хворих на вторинно-набряковий рак грудної залози.....	213
Момот А., Євтушенко О., Некрасова Ю.	215
ГОСТРИЙ НЕКРОТИЧНИЙ ПАНКРЕТИТ: ХІРУРГІЧНЕ ЛІКУВАННЯ	215
Невмержицька А.	217
Ефективність застосування ортокератологічних лінз «Paragon» в лікуванні короткозорості середнього ступеня у дітей.....	217
Невхорошев Є.	219
Оцінка ефективності ендоскопічного гемостазу при гастродуоденальних кровотечах	219
Нікуліна О.	220
ЕФЕКТИВНІСТЬ ІНТРАВІТРЕАЛЬНИХ ІН'ЄКЦІЙ АФЛІБЕРСЕПТУ У ПАЦІЄНТІВ З МАКУЛЯРНОЮ ХОРОЇДАЛЬНОЮ НЕОВАСКУЛЯРІЗАЦІЄЮ ПРИ МІОПЧНІЙ МАКУЛОПАТИЇ.....	220
Новіков С.	222
ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЕФЕКТИВНОСТІ ЕНДОСКОПІЧНОГО ГЕМОСТАЗУ ПРИ ЕРОЗИВНО-ВИРАЗКОВИХ ПРОЦЕСАХ ДВАНАДЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ ТА ШЛУНКУ	222
Островська А.	224
ПРОГНОЗУВАННЯ РЕЦІДИВУ ВИРАЗКОВОЇ ШЛУНКОВО-КИШКОВОЇ КРОВОТЕЧІ НА ОСНОВІ ШКАЛИ ROCKALL	224
Пасічник А., Черевко Я., Івженко Л.	225
ПЕРЕБІГ ДИСФУНКЦІЇ МЕЙБОМІЄВИХ ЗАЛОЗ У ПАЦІЄНТІВ З N1 СТАДІЄЮ ДІАБЕТИЧНОЇ ПОЛІНЕЙРОПАТИЇ	225