

Міністерство охорони здоров'я України
Вищий державний навчальний заклад України
"Буковинський державний медичний університет"
Всеукраїнська громадська організація
"Наукове товариство анатомів, гістологів,
ембріологів та топографоанатомів України"



Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю «Актуальні питання клінічної анатомії та оперативної хірургії», присвячена 75-річчю від дня народження професора В.І. Проняєва

Чернівці,
24-25 березня 2016 р.

УДК 611(063)+617-089(063)

ББК 54.54я434

A43

Актуальні питання клінічної анатомії та оперативної хірургії: матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю, присвяченої 75-річчю від дня народження професора В.І. Проняєва. – Чернівці: Медуніверситет, 2016. – 150 с.

За редакцією – проф. Бойчука Т.М., проф. Іващука О.І., проф. Слободяна О.М.

У збірнику представлено матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю «Актуальні питання клінічної анатомії та оперативної хірургії», присвячена 75-річчю від дня народження професора В.І. Проняєва. Публікації присвячені: спогадам колег про Володимира Івановича Проняєва – вченого, організатора, вчителя, людину, статево-віковій та індивідуальній анатомічній мінливості органів і систем організму, порівняльній та функціональній морфології органів і систем організму в онтогенезі, досягненням анатомо-експериментальної хірургії та пріоритетам викладання клінічної анатомії та оперативної хірургії.

Матеріали друкуються у авторській редакції. За вірогідність викладених наукових даних і текст матеріалів відповідальність несуть автори.

ISBN 978-966-697-632-4

© Буковинський державний медичний університет, 2016

свідченням порушеної кардіоваскулярної підготовки до періоду активності, що можливо призводить до збільшення ризику частоти катастроф серцево-судинної системи в ранішні години.

Шепітько В.І., Білаш С.М., Борута Н.В.

ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ ЧЕРВОНОГО КІСТКОВОГО МОЗКУ ЩУРІВ У НОРМІ

*ВДНЗ України “Українська медична стоматологічна академія”, кафедра
гістології, цитології та ембріології, м. Полтава*

На сьогоднішній день захворювання, які виникають у червоному кістковому мозку є актуальною проблемою охорони здоров'я. Для кращого пояснення патологічних змін червоного кісткового мозку необхідно розуміти особливості будови даного органу в нормі.

Метою роботи було вивчення морфології еритробластного паростка червоного кісткового мозку стегнової кістки щурів у нормі. Об'єктом дослідження був фрагмент стегнової кістки 5 статевозрілих безпорідних білих щурів. Забір матеріалу для мікроскопічних досліджень проводили згідно загальноприйнятої методики.

При вивченні гістологічних препаратів було встановлено, що строма червоного кісткового мозку стегнової кістки щурів представлена кістковими балками і ретикулярною тканиною з великою кількістю кровеносних судин, а паренхіма – острівцями в яких виявлялись диферони гемопоетичних клітини на різних стадіях диференціювання. Еритробласний паросток червоного кісткового мозку щурів представлений макрофагами, проеритробластами, базофільними, поліхроматофільними і оксифільними еритробластами, нормоцитами, ретикулоцитами і зрілими еритроцитами, а загальна кількість клітинних елементів еритроїдного острівця в середньому складає $32,2 \pm 0,41$ мкм. Еритробласні острівці візуалізуються, як правило, за центрально розміщеним макрофагом і клітинних елементів еритробласного диферону розташованих біля синусоїдних капілярів.

Таким чином, клітинний склад червоного кісткового мозку є системою, яка постійно оновлюється, а кінетика гемопоезу, його регуляція є ключовим для розуміння патогенезу захворювань крові в цілому.

Ташник Михаил, Катеренюк Илья, Петрович Вержил, Костру-Ташник Елена,
Катеренюк Даниела

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТЕПЕНИ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКОГО ПОРАЖЕНИЯ ВЕТВЕЙ ВЕНЕЧНЫХ АРТЕРИЙ СЕРДЦА

*Государственный медицинский и фармацевтический университет
имени Николае Тестемицану, Республика Молдова*

Патология сердца занимает ведущее место в группе заболеваний с повышенной смертностью. Вопросы, связанные с профилактикой и лечением сердечно-сосудистых заболеваний актуальны, требуют особого внимания клиницистов, а также дальнейших фундаментальных исследований для

ЗМІСТ

СПОГАДИ КОЛЕГ ПРО ВОЛОДИМИРА ІВАНОВИЧА ПРОНЯЄВА – ВЧЕНОГО, ОРГАНІЗАТОРА, ВЧИТЕЛЯ, ЛЮДИНУ 3

Бойчук Т.М., Хмара Т.В., Слободян О.М. ЖИТТЄВИЙ І НАУКОВИЙ ШЛЯХ
ПРОФЕСОРА ВОЛОДИМИРА ІВАНОВИЧА ПРОНЯЄВА..... 4

Бойчук Т.М., Хмара Т.В., Слободян О.М. ВОЛОДИМИР ІВАНОВИЧ
ПРОНЯЄВ – ОБРАЗ СПРАВЖНЬОЇ ЛЮДИНИ, ГІДНОЇ НАСЛІДУВАННЯ
В УСЬОМУ 8

Пішак В.П. ВЕЛИКИЙ ЖИТТЄЛЮБ 11

Лютик М.Д. СПОГАДИ ПРО НЕЗАБУТНІ ЗУСТРУЧІ..... 12

СТАТЕВО-ВІКОВА ТА ІНДИВІДУАЛЬНА АНАТОМІЧНА МІНЛИВІСТЬ ОРГАНІВ І СИСТЕМ ОРГАНІЗМУ 14

Адамович О.О. ПОРІВНЯННЯ ЩІЛЬНОСТІ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ
ХРЕБЦІВ ШИЙНОГО ВІДДІЛУ У ЮНАКІВ ТА ДІВЧАТ, ЩО
ПРОЖИВАЮТЬ НА ЛЬВІВЩИНІ 15

Андрусенко А.С., Сухонос Р.О. ДИНАМІКА ВІКОВИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ
ЖУВАЛЬНОГО АПАРАТУ ЛЮДИНИ..... 16

Антонюк О.П. ФОРМУВАННЯ ВЕНОЗНОГО РУСЛА ПОЗАПЕЧІНКОВИХ
ЖОВЧНИХ ПРОТОК У ПРЕНАТАЛЬНОМУ ПЕРІОДІ ОНТОГЕНЕЗУ
ЛЮДИНИ 18

Антонюк О.П. МОРФОГЕНЕЗ ШЛУНКА В РАННЬОМУ ПЕРІОДІ
ОНТОГЕНЕЗУ ЛЮДИНИ..... 20

Банул Б.Ю. МОРФОГЕНЕЗ КІСТОК ВЕРХНЬОЇ КІНЦІВКИ У
ЗАРОДКОВОМУ ПЕРІОДІ ОНТОГЕНЕЗУ ЛЮДИНИ 22

Банул Б.Ю. ФОРМУВАННЯ ДЕЯКИХ СТРУКТУР ВЕРХНЬОЇ КІНЦІВКИ У
ЗАРОДКОВОМУ ТА ПЕРЕДПЛОДОВОМУ ПЕРІОДАХ ОНТОГЕНЕЗУ
ЛЮДИНИ 23

Башинська О.І., Фоміна Л.В., Сарафинюк Л.А. ОСТЕОСКОПІЧНІ ОЗНАКИ
КІСТОК КОЛІННОГО ТА ВЕЛИКОМАЛОГОМІЛКОВОГО СУГЛОБА У
БЛИЗНЮКІВ І ПОДИНОКОНАРОДЖЕНИХ ОСІБ..... 24

Гузик О.В. МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ШИЙКИ МАТКИ В
ОНТОГЕНЕЗІ ЛЮДИНИ 25

Дмитренко Р.Р., Гончаренко В.А. СТРУКТУРНО-ФУНКЦІОНАЛЬНІ
ОСОБЛИВОСТІ ТКАНИН ЯСЕН ЛЮДИНИ..... 26

Кавун М.П. КЛІНІЧНА АНАТОМІЯ ПУПКОВОЇ ВЕНИ У ПЛОДІВ..... 27

Кашперук-Карпюк І.С, Слободян О.М., Пелип Б. ХІРУРГІЧНА АНАТОМІЯ
СУДИН НИЖНІХ СЕЧОВИХ ШЛЯХІВ У ПЛОДІВ ТА
НОВОНАРОДЖЕНИХ 28

Корчинська Н.С. ФЕТАЛЬНІ ОРГАНОМЕТРИЧНІ ПАРАМЕТРИ ВЕРХНЬОЇ
ЩЕЛЕПИ..... 29

Корчинська Н.С., Слободян О.М. КОРЕЛЯЦІЙНИЙ АНАЛІЗ ОРГАНОМЕТРИЧНИХ ПАРАМЕТРІВ ВЕРХНЬОЇ ЩЕЛЕПИ У РАННІХ ПЛОДІВ.....	30
Кривецький І.В., Нарсія В.І., Кривецький В.В., Бесплітнік М.Г. РОЗВИТОК ПЕРВИННИХ ЯДЕР СКОСТЕНІННЯ У ХРЕБЦЯХ У ПРЕНАТАЛЬНОМУ ПЕРІОДІ ОНТОГЕНЕЗУ ЛЮДИНИ.....	30
Лаврів Л.П., Рак Р.О. ЛЕКТИНОГІСТОХІМІЧНІ ЗАКОНОМІРНОСТІ МОРФОГЕНЕЗУ ПРИВУШНОЇ ЗАЛОЗИ ЗАРОДКІВ І ПЕРЕДПЛОДІВ ЛЮДИНИ.....	31
Лойтра А.О., Шкробанець А.А. РОЛЬ ФОРМУВАННЯ СПІЛЬНОГО СУХОЖИЛКОВОГО КІЛЬЦЯ ЦИННА У ТОПОГРАФІЧНОМУ РОЗТАШУВАННІ ВМІСТУ ВЕРХНЬОЇ ОЧНОЯМКОВОЇ ЩІЛИНИ.....	32
Лопушняк Л.Я., Хмара Т.В. ОСОБЛИВОСТІ ТОПОГРАФІЇ ШИЙНОГО ВІДДІЛУ БЛУКАЮЧИХ НЕРВІВ У ПЛОДІВ ЛЮДИНИ.....	33
Лопушняк Л.Я., Хмара Т.В., Бамбуляк А.В. ТОПОГРАФОАНАТОМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ФОРМИ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ НА ПОЧАТКУ ПЛОДОВОГО ПЕРІОДУ ОНТОГЕНЕЗУ ЛЮДИНИ	34
Марчук Ф.Д., Марчук В.Ф., Марчук О.Ф., Марчук Ю.Ф. МОРФОГЕНЕЗ ГОНАД У ПЕРЕДПЛОДОВОМУ ПЕРІОДІ ОНТОГЕНЕЗУ ЛЮДИНИ	35
Проданчук А.І., Слободян О.М. АКТУАЛЬНІСТЬ ДОСЛІДЖЕННЯ ТВЕРДОГО ПІДНЕБІННЯ.....	36
Проніна О.М., Сербін С.І., Білаш С.М., Пирог-Заказнікова А.В., Білич А.М. ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОМЕТРИЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПОВЕРХНЕВИХ КРОВОНОСНИХ СУДИН ТА ГЕМОМІКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ПЕРЕДНЬОЇ ТА НИЖНЬОЇ СТІНОК ЛОБОВОЇ ПАЗУХИ ЛЮДИНИ В НОРМІ	37
Проняєв Д.В. АНАТОМІЯ МАТКОВИХ ТРУБ ПІЗНІХ ПЛОДІВ.....	39
Процак Т.В., Гаїна Н.І., Ванкевич В.С., Лудин О.І., Гладкий І.Ф. ВАРІАНТИ РЕНТГЕНОЛОГІЧНИХ ФОРМ ВЕРХНЬОЩЕЛЕПНИХ ПАЗУХ У ЛЮДЕЙ ЗРІЛОГО, ЛІТНЬОГО ТА СТАРЕЧОГО ВІКУ	40
Решетілова Н.Б., *Куліш Н.М. РОЗВИТОК КОРИ ТА ШЛУНОЧКІВ ГОЛОВНОГО МОЗКУ В РАННЬОМУ ЕМБРІОГЕНЕЗІ ЛЮДИНИ.....	41
Сарафинюк Л.А., Якушева Ю.І., Буртова О.І. СОМАТОТИПОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПОКАЗНИКІВ ЦЕНТРАЛЬНОЇ ГЕМОДИНАМІКИ У ВОЛЕЙБОЛІСТОК	42
Сарафинюк О.П. ОСОБЛИВОСТІ ПОКАЗНИКІВ РЕОВАЗОГРАМ СТЕГНА ТА ГОМІЛКИ У ВОЛЕЙБОЛІСТІВ ЮНАЦЬКОГО ВІКУ	43
Собко О.В., Олійник І.Ю., Ушенко О.Г. ПОЛЯРИЗАЦІЙНА ХАРАКТЕРИСТИКА МІКРОСКОПІЧНОЇ ПОБУДОВИ ГІСТОЛОГІЧНИХ ЗРІЗІВ ОКОРУХОВИХ М'ЯЗІВ ПЛОДІВ ЛЮДИНИ	44
Стрижаковська Л.О., Хмара Т.В., Нікорич Д.М. ОСОБЛИВОСТІ МОРФОГЕНЕЗУ ПІХВИ.....	46
Федонюк Л.Я., Семенюк Т.О., Пентелейчук Н.П., Малик Ю.Ю. ОСОБЛИВОСТІ УЛЬТРАМІКРОСКОПІЧНОЇ БУДОВИ СТУЛОК	

ПЕРЕДСЕРДНО-ШЛУНОЧКОВИХ І ЗАСЛІНОК ШЛУНОЧКОВО-СУДИННИХ КЛАПАНІВ СЕРЦЯ ДОРΟΣЛИХ ЛЮДЕЙ В НОРМІ.....	47
Хмара Т.В., Комар Т.В., Хмара А.Б., Лютак Н.П. ВАРІАНТНА АНАТОМІЯ ВНУТРІШНІХ ЧОЛОВІЧИХ СТАТЕВИХ ОРГАНІВ У ПЛОДА 8 МІСЯЦІВ	49
Чайковська С.Ю., Масна З.З. ЧАСТОТА ВИЯВУ ПАТОЛОГІЧНИХ ФОРМ ПРИКУСУ, ПОВ'ЯЗАНИХ З РОЗВИТКОМ НИЖНЬОЇ ЩЕЛЕПИ У ПІДЛІТКІВ З РІЗНИМИ КОНСТИТУЦІЙНИМИ ТИПАМИ ГОЛОВИ.....	50
Шумко Б.І., Слободян О.М., Малишевський І.О. ХІРУРГІЧНА АНАТОМІЯ СЕЛЕЗІНКОВОЇ ВЕНИ НОВОНАРОДЖЕНИХ	52
Гаджиева Ф.Г., Околокулак Е.С. ОСОБЕННОСТИ ХОДА И ВЕТВЛЕНИЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ КОНЕЧНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА	53
Иванцов А.В., Цыдик И.С., Гриб О.А., Иванцов П.В. ВАРИАНТНАЯ АНАТОМИЯ ФОРМ МЕНИСКОВ	55
Кошарный В.В., Павлов А.И., Абдул-Оглы Л.В. КРАНИОМЕТРИЧЕСКИЙ МЕТОД В ДИАГНОСТИКЕ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМЫ	56
Boichuk O.M., Kuzniak N.B., Vambuliak A.V., Dmytrenko R.R. TOPOGRAPHIC AND ANATOMICAL FEATURES OF THE NASAL AREA IN THE POSTNATAL PERIOD OF HUMAN ONTOGENESIS	57
Guzun Gh., Suman S., Turchin R. CLINICAL ANATOMY DETAILS OF THE CYSTIC ARTERY.....	58
Lavriv L.P. ANATOMICAL FEATURES OF PAROTID GLAND HUMAN IN FETUSES	59
Marceniak I.V., Olijnyk I.Yu., *Ushenko O.G. THE BUCCAL FAT PAD PARAMETRIC INDICATORS CHANGES IN HUMAN FETUSES IN ONTOGENESIS DYNAMICS	59
Navarchuk N.M. MORPHOLOGICAL FEATURES OF THE STRUCTURE AND SYNTOPY OF MEKKEL'S CAVITY	61
Navarchuk N.M. TO THE QUESTION OF INDIVIDUAL VARIABILITY OF THE MANDIBULAR CANAL	61
Popelyuk O.-M.V., Popelyuk N. O. SOME MORPHOLOGICAL ASPECTS OF GASTRODUODENAL PATHOLOGY IN CHILDREN.....	62
Slobodian O.M., Juzko R.V., Doroshenko V.O. PERINATAL DIAGNOSTICS OF CONGENITAL MALFORMATIONS OF THE CHOLEDOCHOPANCREATODUODENAL ORGANOCOMPLEX IN THE II nd TRIMESTER OF PREGNANCY	63
Tsyhykalo O.V., Antoniuk O.P., Halysh I.V. ORGANOGENESIS OF THE STOMACH AT AN EARLY PERIOD OF THE HUMAN ONTOGENESIS.....	64
ПОРІВНЯЛЬНА ТА ФУНКЦІОНАЛЬНА МОРФОЛОГІЯ ОРГАНІВ І СИСТЕМ ОРГАНІЗМУ В ОНТОГЕНЕЗІ	66
Булик Р.Є. ОСОБЛИВОСТІ МОРФОЛОГІЧНОЇ АРХІТЕКТОНІКИ ШИШКОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ ЗА РІЗНОЇ ТРИВАЛОСТІ ФОТОПЕРІОДУ .	67

Булько І.В. РЕАКЦІЇ ПУЛЬПИ СЕЛЕЗІНКИ НА ДІЮ ЛАКТОПРОТЕЇНУ З СОРБИТОЛОМ В УМОВАХ ЕКСПЕРИМЕНТУ	67
Васильчук Н. Г., Кущ О. Г. РОЗПОДІЛ SBA ⁺ -ЛІМФОЦИТІВ В СТРУКТУРІ МЕДІАСТЕНАЛЬНОГО ЛІМФАТИЧНОГО ВУЗЛА В НОРМІ ТА ПІСЛЯ ВНУТРІШНЬОПЛІДНОЇ ДІЇ ГАММА-ГЛОБУЛІНУ.....	69
Вепрюк Ю.М., Роговий Ю.Є. ОЦІНКА ПОРУШЕНЬ ІОНОРЕГУЛЮВАЛЬНОЇ ФУНКЦІЇ НИРОК ВИКЛИКАНИХ СОЛЯМИ АЛЮМІНІЮ У СТАТЕВОНЕЗРІЛИХ ЩУРІВ.....	70
Власова К.В. ВПЛИВ СВІТЛОВОГО СТРЕСУ НА УЛЬТРАМІКРОСКОПІЧНУ ОРГАНІЗАЦІЮ НЕЙРОСЕКРЕТОРНИХ КЛІТИН СУПРАОПТИЧНИХ ЯДЕР ГІПОТАЛАМУСА ЩУРІВ	71
Гресько Н.І. ЗМІНИ СТРУКТУРНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА АНГІОАРХІТЕКТОНІКИ СТІНКИ ОБОДОВОЇ КИШКИ ЗА ТРИВАЛОГО ВПЛИВУ ОПОЇДУ В ЕКСПЕРИМЕНТІ.....	72
Захарчук О.І., Пішак О.В., Пішак В.П. УЧАСТЬ ШИШКОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ В ІМУНОЛОГІЧНИХ РЕАКЦІЯХ ССАВЦІВ І ЛЮДИНИ	72
Іванців О.Р., Попович Ю.І., Міськів В.А., Марчук О.Д. ВПЛИВ ЕКСЕНАТИДУ НА ГІСТОСТРУКТУРУ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ НА 70 ДОБУ РОЗВИТКУ СТРЕПТОЗОТОЦИНОВОГО ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ .	73
Капустянська А.А. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДОЦИТІВ ПРИ АУТОІМУННОМУ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТІ.....	74
Котляренко Л.Т., Ярема О.М., Олещук О.М. ГІСТОЛОГІЧНА ПЕРЕБУДОВА ПОРОЖНЬОЇ КИШКИ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ УРАЖЕННІ АЛЮМІНІЙ ХЛОРИДОМ	75
Кривчанська М.І. МОРФОЛОГІЧНІ ТА ФУНКЦІОНАЛЬНІ ЗМІНИ НИРОК ВИКЛИКАНІ ПРОПРАНОЛОЛОМ.....	76
Ломакіна Ю.В. МІКРО- ТА УЛЬТРАМІКРОСКОПІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ НЕФРОЦИТІВ У СТАРИХ СТРЕСОВАНИХ ЩУРІВ	77
Лук'янцева Г.В., Пастухова В.А. ВПЛИВ МЕКСИДОЛУ НА ХІМІЧНИЙ СКЛАД КІСТОК ПРИ ТРИВАЛОМУ ВВЕДЕННІ ТАРТРАЗІНУ	77
Небесна З.М., Волков К.С., Литвинюк С.О., Касянюк В.П. СТРУКТУРНІ ТА ГІСТОХІМІЧНІ ЗМІНИ БРОНХІВ ЛЕГЕНЬ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІЙ ТЕРМІЧНІЙ ТРАВМІ ТА ЗАСТОСУВАННІ СУБСТРАТУ ЛЮФІЛІЗОВАНОЇ КСЕНОШКІРИ	78
Попадинець О.Г., Барчук Р.Р., Ананевич І.М., Репецька О.М., Саган О.В. ВПЛИВ ГІПОТИРЕОЗУ НА МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНІ ОСОБЛИВОСТІ СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ПІДНЕБІННЯ ТА ЩОКИ, СЛИННИХ ЗАЛОЗ, ЯСЕН	80
Попадинець О.Г., Воянський Р.С., Саган Н.Т., Карапутна І.В., Сачко А.М. ВПЛИВ ГІПОТИРЕОЗУ НА СТРУКТУРНІ ОСОБЛИВОСТІ СКРОНЕВО-НИЖНЬОЩЕЛЕПНОГО СУГЛОБА ТА ЖУВАЛЬНИХ М'язів	82
Попадинець О.Г., Дідушко О.М., Олійник Н.В., Пастух М.Б., Грищук М.І. ВПЛИВ ГІПОТИРЕОЗУ НА МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН НИРОК.....	84

Пришляк А.М., Ремінецький Б.Я. МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНІ ЗМІНИ МІКРОГЕМОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА СЕРЦЕВОГО М'ЯЗА ПРИ УРАЖЕННІ ОРГАНІЗМУ ЧОТИРИХЛОРИСТИМ ВУГЛЕЦЕМ.....	86
Сенько В.И. АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ИНДЕКСЫ У МУЖЧИН С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ ПЕРВОГО ТИПА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЗАБОЛЕВАНИЯ	87
Тимчук К.Ю. ПЕРЕВАГИ ДЕЯКИХ ПРОДУКТІВ ХАРЧУВАННЯ У ВІДНОВЛЕННІ РІВНЯ МЕЛАТОНІНУ	89
Хільчевська В.С. МОРФОЛОГІЧНА ВЕРИФІКАЦІЯ ВНУТРІШНЬОПЕЧІНКОВОГО ХОЛЕСТАЗУ У ДІТЕЙ	90
Хільчевська В.С. ГІСТОЛОГІЧНА ДІАГНОСТИКА ПЕЧІНКОВОЇ ФОРМИ ГЛІКОГЕНОЗУ В ДИТЯЧОМУ ВІЦІ	91
Хоменко В.Г. ПРОТЕОЛІЗ, ФІБРИНОЛІЗ У КІРКОВІЙ РЕЧОВИНІ НИРОК БІЛИХ ЩУРІВ РІЗНОГО ВІКУ	92
Черновська Н.В., Лукашевич І.В. СЕЗОННІ РИТМИ МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНИХ ПОКАЗНИКІВ АДАПТАЦІЇ НИРОК ЕПІФІЗЕКТОМОВАНИХ ЩУРІВ В РІЗНІ ВІКОВІ ПЕРІОДИ.....	93
Швец Н.В. ПАТОГЕНЕТИЧНИЙ ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК ОСТЕОАРТРОЗУ ТА АРТЕРАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ У ПАЦІЄНТІВ З ОЖИРІННЯМ.....	94
Шепітько В.І., Білаш С.М., Борута Н.В. ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ ЧЕРВОНОГО КІСТКОВОГО МОЗКУ ЩУРІВ У НОРМІ.....	95
Ташник Михаил, Катеренюк Илья, Петрович Вержил, Костру-Ташник Елена, Катеренюк Даниела СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТЕПЕНИ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКОГО ПОРАЖЕНИЯ ВЕТВЕЙ ВЕНЕЧНЫХ АРТЕРИЙ СЕРДЦА	95
Вишневский С.М., Писаренко С.С. ЭТАПИЗАЦИЯ СИНДРОМА ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ НА ЛАБОРАТОРНОМ ЖИВОТНОМ	97
Ерохина В.В., Масловский С.Ю. ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ПАРАЦИТОВИДНЫХ ЖЕЛЕЗ КРЫС ПОСЛЕ ИММУНОСУПРЕССИИ ...	99
ДОСЯГНЕННЯ АНАТОМО-ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ ХІРУРГІЇ	100
Боднар Б.М., Унгурян А.М. ЕФЕКТИВНІСТЬ ОЗОНОТЕРАПІЇ ПРИ ПЕРИТОНІТІ	101
Боднар О.Б., Ватаманеску Л.І. МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ТОВСТОЇ КИШКИ ПРИ ЕКСПЕРЕМЕНТАЛЬНОМУ МОДЕЛЮВАННЮ ДОЛІХОСИГМИ.....	101
Власов В.В., Бабій І.В., Просвітлюк П.В., Грешило О.О. ДЕСЯТИРІЧНИЙ ДОСВІД ЛІКУВАННЯ ПАХВИННОЇ ГРИЖІ ЗА МЕТОДИКОЮ М. DESARDA	103
Власов В.В., Підмурняк О.О., Просвітлюк П.В., Бабій І.В. ДЕЯКІ ТЕХНІЧНІ МОМЕНТИ У ВИКОНАННІ ЛАПАРОСКОПІЧНОЇ ХОЛЕЦИСТЕКТОМІЇ.....	104

Бабій І.В., Брико Л.П., Власов В.В., Просвітлюк П.В. УЛЬТРАЗВУКОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ПАХВИННОГО КАНАЛУ У ХВОРИХ НА ПАХВИННУ ГРИЖУ	106
Гушул І.Я. ВИБІР ТАКТИКИ ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ПОШИРЕНИЙ ПЕРИТОНІТ ОНКОЛОГІЧНОГО ГЕНЕЗУ.....	107
Дикусаров В.В., Волошинович Н.С., Захаренко О.С. ХІРУРГІЧНА КОРЕКЦІЯ ВУЛЬВОВАГІНАЛЬНОГО КІЛЬЦЯ ТА БІОЛОГІЧНИЙ ЗАХИСТ ПІХВИ	108
Іващук О.І., Бодяка В.Ю., Чорний О.В., Унгурян В.П. КОРЕКЦІЯ МОТОРНО-ЕВАКУАТОРНОЇ ФУНКЦІЇ ТОНКОЇ КИШКИ ПІСЛЯ ПРАВОБІЧНОЇ ГЕМІКОЛЕКТОМІЇ	109
Іващук О.І., Морар І.К., Бодяка В.Ю. ОСОБЛИВОСТІ РЕПАРАЦІЇ ТКАНИН НАВКОЛО СІТЧАСТОГО АЛОТРАНСПЛАНТАТУ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ ГІАЛУРОНОВОЇ КИСЛОТИ В ЕКСПЕРИМЕНТІ	111
Калуцький І.В., Плаксивий О.Г., Павлюк В.Д., Кульчицька Т.Л. ОНКОПИЛЬНІСТЬ ПРИ АДЕНОЇДАХ У ДОРΟΣЛИХ – ЗАПОРУКА ДІАГНОСТИКИ ОНКОПРОЦЕСІВ НОСОГЛОТКИ НА РАННІХ СТАДІЯХ	113
Костюк Г.Я., Костюк О.Г., Дусик А.В., Хіміч О.С. СПОСІБ ЛІКУВАННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКИ НЕСПРОМОЖНОСТІ КИШКОВИХ ШВІВ	115
Монастирський В.М., Півторак В.І., Булько М.П. МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНІ ЗМІНИ ПЕЧІНКИ ТА НИРКИ ПІСЛЯ НЕФРЕКТОМІЇ КОНТРАЛАТЕРАЛЬНОЇ В ЕКСПЕРИМЕНТІ	116
Муха С.Ю., Волков К.С., Крамар С.Б. СУБМІКРОСКОПІЧНІ ЗМІНИ СТРУКТУРНИХ КОМПОНЕНТІВ СІМ'ЯНИКІВ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІЙ ТЕРМІЧНІЙ ТРАВМІ	117
Плаксивий О.Г., Калуцький І.В., Малкович Л.Д. ВИЗНАЧЕННЯ ВМІСТУ ЕЙКОЗАНОЇДІВ В ЕКСУДАТІ ГАЙМОРОВИХ ПАЗУХ З МЕТОЮ ОПТИМІЗАЦІЇ ЛІКУВАННЯ ТА ПОПЕРЕДЖЕННЯ ХРОНІЗАЦІЇ СИНУЇТІВ	118
Польовий В.П., Райляну С.І., Карлійчук О.О., Паляниця А.С. АНАЛІЗ УСКЛАДНЕНЬ І ЛЕТАЛЬНИХ НАСЛІДКІВ ЗА ЗАЦЕМЛЕНИХ ГРИЖ ПЕРЕДНЬОЇ ЧЕРЕВНОЇ СТІНКИ УСКЛАДНЕНИХ КИШКОВОЮ НЕПРОХІДНІСТЮ	119
Романюк А.М., Сікора В.В., Сікора В.В., Карпенко Л.І. ЗВ'ЯЗОК ЗАХВОРЮВАНОСТІ НА РАК СЕЧОВОГО МІХУРА З ЗАБРУДНЕННЯМ ДОВКІЛЛЯ.....	121
Романаюк А.М., Москаленко Р.А., Піддубний А.М. ХАРАКТЕРИСТИКА БІОМІНЕРАЛІЗАЦІЇ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ ЇЇ ДОБРОЯКІСНІЙ ГІПЕРПЛАЗІЇ.....	122
Свірський О.О., Котюжинська С.Г., Бабій В.П. ЩЕ РАЗ ПРО АЛЕРГІЮ: АНАМНЕСИС VITAE ТА АНАМНЕСИС MORBI.....	122
Согуйко Р., Петик Д., Масна З. ВПЛИВ ФОНОВИХ ПАТОЛОГІЧНИХ СТАНІВ НА ЯКІСТЬ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ТА ЇЇ ПОСТТРАВМАТИЧНУ РЕГЕНЕРАЦІЮ В ЕКСПЕРИМЕНТІ	123

Товкач Ю.В. ВПЛИВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ ПОЛІТРАВМИ НА МІКРОЦИРКУЛЯТОРНЕ РУСЛО ЖУВАЛЬНОЇ МУСКУЛАТУРИ	124
Товкач Ю.В. ХАРАКТЕРИСТИКА ЩЕЛЕПНО-ЛИЦЕВИХ УРАЖЕНЬ ...	125
Халатурник І.Б. ДІАГНОСТИКА КОНТУЗІЙНИХ УШКОДЖЕНЬ ЛЕГЕНІ ЗА ДОПОМОГОЮ УЛЬТРАСОНОГРАФІЇ.....	126
Шапринський Є.В. ОСОБЛИВОСТІ МОРФОЛОГІЧНИХ ЗМІН СТІНКИ СТРАВОХОДУ У ХВОРИХ З ПЕПТИЧНИМИ СТРИКТУРАМИ СТРАВОХОДУ	127
Шепітько В.І., Скотаренко Т.А. МОРФОМЕТРИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЕНДОКРИНОЦИТІВ ПУЧКОВОЇ ДІЛЯНКИ НАДНИРНИКОВИХ ЗАЛОЗ ПІД ЧАС ВВЕДЕННЯ КРІОКОНСЕРВОВАНОЇ ПЛАЦЕНТИ НА ТЛІ АСЕПТИЧНОГО ПЕРИТОНІТУ	129
Шепітько В.І., Вільхова О.В. ЗМІНИ СТРУКТУРНИХ КОМПОНЕНТІВ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ ЩУРІВ ПРИ ГОСТРОМУ АСЕПТИЧНОМУ ЗАПАЛЕННІ ОЧЕРЕВИНИ	129
Шепітько В.І., *Пелипенко О.В. ВПЛИВ КРІОКОНСЕРВОВАНОЇ ПЛАЦЕНТИ НА СТРУКТУРНУ ОРГАНІЗАЦІЮ СУГЛОБОВИХ ТКАНИН ЩУРІВ	130
Kryvetskiy V.V., Bondarenko O.V. TRANSABDOMINAL PREPERITONEAL APPROACH TO CONTROL BLEEDING DUE TO PELVIC FRACTURES OR INJURES OF GLUTEAL REGION	131
Кошуг С.В., Кобзак В., Спыну Р., Наку В.Е. СПОСОБ ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ КОСТНЫХ ТРАНСПЛАНТАТОВ (ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ).....	132
ПРІОРИТЕТ ВИКЛАДАННЯ КЛІНІЧНОЇ АНАТОМІЇ ТА ОПЕРАТИВНОЇ ХІРУРГІЇ.....	133
Вовк Ю.Н. ЗНАЧЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ АНАТОМИЧЕСКОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ	134
Кошельник О.Л., Попов О.Г., Холодкова О.Л., Антонова Н.А. СУЧАСНІ МЕТОДИ ВИВЧЕННЯ МОРФОЛОГІЧНИХ ДИСЦИПЛІН	138
Слободян О.М., Проняєв Д.В., Вацик М.М. ТОПОГРАФІЧНА АНАТОМІЯ ТА ОПЕРАТИВНА ХІРУРГІЯ НА СУЧАСНОМУ ЕТАПІ РОЗВИТКУ МЕДИЧНОЇ НАУКИ В УКРАЇНІ.....	140
Kashperuk-Karpiuk I.S. MASTERING PRIMARY SURGICAL TECHNIQUE BY STUDENTS DURING PRACTICAL CLASSES ON TOPOGRAPHIC ANATOMY	142

Матеріали науково-практичної конференції з
міжнародною участю
**«Актуальні питання клінічної анатомії та
оперативної хірургії»,**

присвячена 75-річчю від дня народження професора
В.І. Проняєва

Чернівці, 24-25 березня 2016 р.