



Міністерство освіти і науки України
Міністерство охорони здоров'я України
Всеукраїнська громадська організація «Наукове товариство ана-
томів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України»
Асоціація патологів України
Дніпровський державний медичний університет

ПРОГРАМА

СЬОМОЇ ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ

«ТЕОРІЯ ТА ПРАКТИКА СУЧАСНОЇ МОРФОЛОГІЇ»

1-3 листопада 2023 року

м. Дніпро, Україна

Міністерство освіти і науки України

Міністерство охорони здоров'я України

Всеукраїнська громадська організація «Наукове товариство анатомів,
гістологів, ембріологів і топографоанатомів України»

Асоціація патологів України

Дніпровський державний медичний університет

ПРОГРАМА

**СЬОМОЇ ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ**

«ТЕОРІЯ ТА ПРАКТИКА СУЧАСНОЇ МОРФОЛОГІЇ»

1-3 листопада 2023 року

м. Дніпро, Україна

Голова конференції:

ректор Дніпровського державного медичного університету
академік НАМН України, професор Тетяна ПЕРЦЕВА

Голова програмного комітету:

професор Ігор ШПОНЬКА

Голова оргкомітету:

професор Ігор ТВЕРДОХЛІБ

Регламент доповідей:

на пленарних засіданнях – 20-30 хвилин
на секційних засіданнях – 10-15 хвилин
на майстер-класах – 30-60 хвилин
на круглих столах – 10-30 хвилин
презентації стендових доповідей – 5 хвилин

Офіційні мови конференції: українська, англійська

Публікація матеріалів:

Статті опубліковані в журналі «Morphologia», який входить до переліку наукових фахових видань (список «Б»), рекомендованих для оприлюднення результатів дисертаційних робіт, та належить до індексованих наукометричних видань України. Тези доповідей опубліковані у збірнику наукових праць конференції. Друковані та відеоматеріали оприлюднюються на офіційному сайті конференції «Теорія та практика сучасної морфології».

Конференція проводиться в комбінованому форматі

Очна участь: м. Дніпро, вул. Севастопольська, 19, морфологічний корпус ДДМУ

Участь онлайн: Google Meet за ідентифікатором **pus-mffv-tpi**

ПРОГРАМА РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

1 листопада 2023 р., середа

Реєстрація учасників і делегатів конференції
Термін роботи реєстраційної групи - 9:00-19:00

2 листопада 2023 р., четвер

9:00 – 9:50

Експрес-реєстрація делегатів конференції

(очна частина – м. Дніпро, вул. Севастопольська, 19, морфологічний корпус ДДМУ)

10:00 – 10:30

Відкриття конференції

Вступне слово:

Тетяна ПЕРЦЕВА – голова конференції, ректор Дніпровського державного медичного університету.

Привітальні виступи:

Ігор ШПОНЬКА – голова програмного комітету, перший проректор Дніпровського державного медичного університету;

Сергій ГИЧКА – президент Асоціації патологів України;

Олена АППЕЛЬХАНС – в.о. президента ВГО «Наукове товариство анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України»;

Валерій ТУМАНСЬКИЙ – віце-президент Асоціації патологів України;

Олександр ЛУЦИК – голова Львівського осередку ВГО «Наукове товариство анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України»;

Олександр КОВАЛЬЧУК – завідувач кафедри анатомії та патологічної фізіології ННЦ «Інститут біології та медицини» КНУ імені Тараса Шевченка;

Олександр МАЄВСЬКИЙ – завідувач кафедри клінічної медицини ННЦ «Інститут біології та медицини» КНУ імені Тараса Шевченка;

Віра ШАТОРНА – голова Дніпровського осередку ВГО «Наукове товариство анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України»;

Представники адміністрації, громадськості, керівники делегацій.

10:30 – 13:00

Пленарне засідання №1

В.Д. Мішалов

(Національний університет охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика, Київ, Україна)

ОЦІНКА ТІЛЕСНИХ УШКОДЖЕНЬ, ВИЯВЛЕНИХ НА ЕКСГУМОВАНИХ ТРУПАХ ГРОМАДЯН ДЕОКУПОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ УКРАЇНИ, ЯК ДОКАЗІВ ТОРТУР І КАТУВАНЬ У ВІДПОВІДНОСТІ ДО «СТАМБУЛЬСЬКОГО ПРОТОКОЛУ» І «РИМСЬКОГО СТАТУТУ»

В.О.Туманський, Л.М.Туманська

(Запорізький державний медико-фармацевтичний університет, Запоріжжя, Україна)
МОЛЕКУЛЯРНІ МЕХАНІЗМИ РОЗВИТКУ І МІКРОСКОПІЧНІ ОЗНАКИ СЕЛЕКТИВНОЇ
ЗАГИБЕЛІ СПЕЦІАЛІЗОВАНИХ КЛІТИН ГОЛОВНОГО МОЗКУ І ПЕЧІНКИ

Ковальчук О.І.

(ННЦ «Інститут біології та медицини» КНУ імені Тараса Шевченка, Київ, Україна)
МІЖНАРОДНА АНАТОМІЧНА ТЕРМІНОЛОГІЯ, УКРАЇНСЬКИЙ СТАНДАРТ. ІСТОРІЯ,
РЕАЛІЇ, ПЕРСПЕКТИВА

Л.М. Сокурєнко, О.Є. Маєвський

(Національний медичний університет імені О.О. Богомольця, ННЦ «Інститут біології
та медицини» КНУ імені Тараса Шевченка, Київ, Україна)
СУЧАСНІ НАПРЯМКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ МІЖНАРОДНОЇ СПІВПРАЦІ У МОРФОЛО-
ГІЧНІЙ СПІЛЬНОТІ

Н.О. Мельник

(Університет Масарика, Брно, Чеська Республіка)
МОРФОЛОГИ ЧЕХІЇ ТА ЇХ ЗВ'ЯЗКИ З НАУКОВИМИ ШКОЛАМИ УКРАЇНИ

Г.І. Губіна-Вакулик, О.А. Наконечна, Т.В. Горбач, С.А. Денисенко

(Харківський національний медичний університет, Харків, Україна)
МОРФОЛОГІЧНІ І БІОХІМІЧНІ ДОКАЗИ ТОКСИЧНОГО УРАЖЕННЯ ПЕЧІНКИ ПРИ
ВИКОРИСТАННІ НАНОЧАСТИНОК ГАДОЛІНІЮ

О.О. Нефьодова, М.Ю. Жаріков

(Дніпровський державний медичний університет, Дніпро, Україна)
ВИКЛИКИ ДО БАЗОВОЇ ОСВІТИ В УМОВАХ ВІЙНИ: ДОСВІД ТА ПЕРСПЕКТИВИ
ТЕХНОЛОГІЙ НАВЧАННЯ НА КАФЕДРІ АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ, КЛІНІЧНОЇ АНАТОМІЇ
ТА ОПЕРАТИВНОЇ ХІРУРГІЇ ДДМУ

14:00 – 17:00

Пленарне засідання №2

О.Д. Луцик, І.В. Челпанова

(Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, Львів, Ук-
раїна)
ЛЬВІВСЬКА ГІСТОЛОГІЧНА ШКОЛА: ТРАДИЦІЇ ТА СЬОГОДЕННЯ У НАУКОВО-
МЕТОДИЧНОМУ ВЕКТОРІ РОЗВИТКУ

В.М. Непомнящий, С.П. Луговський

(ДУ «Інститут нефрології НАМН України», ДУ «Інститут геронтології імені Д.Ф. Чебо-
тарьова НАМН України», Київ, Україна)
ПАТОМОРФОЛОГІЧНА ДІАГНОСТИКА В НЕФРОЛОГІЇ (ДО ПРОБЛЕМИ СТАНДАР-
ТИЗАЦІЇ НЕФРОБІОПСІЇ В УКРАЇНІ)

О.О. Бондаренко

(Дніпровський державний медичний університет, Дніпро, Україна)
ГІСТОЛОГІЧНА ТЕХНІКА В ДОСЛІДЖЕННІ КІСТКОВО-ІМПЛАНТНОГО ІНТЕРФЕЙСУ

К.І. Дяговець

(Інститут патології, Аарау, Швейцарія)

ЦИФРОВА ПАТОЛОГІЯ – ТРЕНДИ, СТРАТЕГІЇ, КЛІНІЧНЕ ВПРОВАДЖЕННЯ

С.А. Денисенко, Г.І. Губіна-Вакулик, В.С. Гойдіна

(Харківський національний медичний університет, Харків, Україна)

НИЗЬКОІНТЕНСИВНЕ ЕЛЕКТРОМАГНІТНЕ ВИПРОМІНЮВАННЯ ЯК РИЗИК-ФАКТОР ПЕРЕДЧАСНОГО СТАРІННЯ

Н.І. Мар'єнко, О.Ю. Степаненко

(Харківський національний медичний університет, Харків, Україна)

ФРАКТАЛЬНІ РОЗМІРНОСТІ КОРИ ТА БІЛОЇ РЕЧОВИНИ ЯК МІРА АТРОФІЧНИХ ЗМІН ГОЛОВНОГО МОЗКУ ПРИ НОРМАЛЬНОМУ СТАРІННІ

В.В. Жеребкін, Д.М. Шиян, І.В. Борзенкова, П.В. Ткаченко

(ПВНЗ «Харківський міжнародний медичний університет», КНП Харківської обласної ради «Обласна клінічна лікарня», Харків, Україна)

ДЕЯКІ АСПЕКТИ СПІВВІДНОШЕННЯ МОРФОЛОГІЧНИХ ЗМІН СУДИН СУГЛОБОВОЇ КАПСУЛИ, СУБХОНДРАЛЬНОЇ КІСТКИ ТА СУГЛОБОВОГО ХРЯЩА ПРИ СЕРЦЕВО-СУДИННИХ ЗАХВОРЮВАННЯХ З УРАЖЕННЯМ НИЖНІХ КІНЦІВОК

3 листопада 2023 р., п'ятниця

10:00 – 12:00

Методологія наукових досліджень, круглі столи, секційні доповіді

С.П. Луговський, К.В. Лях

(ДУ «Інститут геронтології імені Д.Ф. Чеботарьова НАМН України», ДНУ «Науково-практичний центр профілактичної та клінічної медицини ДУС», Київ, Україна)

ПОРІВНЯЛЬНА ОЦІНКА МОРФОЛОГІЧНИХ ЗМІНИ ГЛОТКОВИХ МИГДАЛИКІВ І ТРУБНИХ ВАЛИКІВ У ДІТЕЙ З ГІПЕРТРОФІЄЮ ГЛОТКОВОГО МИГДАЛИКА

М.О. Калініченко

(Харківський національний медичний університет, Харків, Україна)

ОЦІНКА ФОРМИ МОЗОЧКА ЛЮДИНИ ЗА МОРФОМЕТРІЄЮ МАГНІТНО-РЕЗОНАНСНИХ ЗОБРАЖЕНЬ

О.О. Покотило, Я.В. Степанюк, Я.А. Омельковець, М.Ю. Миронець

(Волинський національний університет імені Лесі Українки, Луцьк, Україна)

ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІЗАЦІЇ ГЛОМЕРУЛЯРНОГО ШАРУ ОСНОВНИХ НЮХОВИХ ЦИБУЛИН ЛЮДИНИ

12:00 – 13:00

Пленарне засідання №3

Підсумки конференції

Обговорення результатів, перспектив та прийняття резолюції

ТЕМАТИКА ДОПОВІДЕЙ СЕКЦІЙНИХ ЗАСІДАНЬ

O.G. Aliyeva

MORPHOFUNCTIONAL FEATURES OF RAT HIPPOCAMPUS IN EARLY POSTNATAL ONTOGENESIS AFTER CHRONIC PRENATAL HYPOXIA AND ITS PHARMACOLOGICAL CORRECTION

Л.А. Андрущак

ВАЖЛИВІСТЬ ОСОБИСТИЧНО-ОРІЄНТОВАНОГО НАВЧАННЯ СТУДЕНТІВ-МЕДИКІВ

С.В. Базалицька, А.М. Романенко, Н.С. Онищенко

ОСОБЛИВОСТІ ПАТОГЕНЕЗУ ЧОЛОВІЧОЇ НЕПЛІДНОСТІ ХВОРИХ ІЗ ЗАБРУДНЕНИХ РАДІОНУКЛІДАМИ Cs-137 РЕГІОНІВ УКРАЇНИ

М.-А.Л. Vasyliw

LINEAR AND SPATIAL DIMENSIONS OF THE FRONTAL SINUSES OF MATURE PERSONS ACCORDING TO COMPUTED TOMOGRAPHY

O.M. Gavrilyuk, I.M. Havrylyuk, M.P. Bezpalo

PORTO-SINUSOIDAL VASCULAR LIVER DISEASE IN SYSTEMIC SCLEROSIS: CASE STUDY

E.I. Verba, O.G. Kushch

METHODOLOGY OF COLLECTING MEMBRANE SAMPLES OF PERICARDIUM FROM RATS. ANATOMICAL AND TOPOGRAPHICAL FEATURES OF RAT PERICARDIUM

О.В. Гарвасюк

ВИЗНАЧЕННЯ ПЛАЦЕНТАРНОЇ ЛУЖНОЇ ФОСФАТАЗИ В ТРОФОБЛАСТІ ХОРІАЛЬНИХ ВОРСИНОК НА ТЛІ ПОРУШЕНОГО ДОЗРІВАННЯ ПЛАЦЕНТИ

А.Ю. Гринкевич, О.В. Цигикало

СИНТОПІЧНІ ПЕРЕТВОРЕННЯ ЗАЧАТКА ШЛУНКА В РАНЬОМУ ПЕРІОДІ ОНТОГЕНЕЗУ ЛЮДИНИ

L.M. Hrytsyshyn, Yu.I. Popovych

THE MAIN ASPECTS OF ADEMITIONINE ADMINISTRATION IN THE EARLY STAGES OF THE EXPERIMENT IN THE CORRECTION OF STREPTOZOTOCIN-INDUCED DIABETES MELLITUS WITH THE CHARACTERISTICS OF THE PRESENCE AND TOPOGRAPHY OF LIPID INCLUSIONS IN THE LIVER

Г.І. Губіна-Вакулик, О.А. Наконечна, Т.В. Горбач, С.А. Денисенко

МОРФОЛОГІЧНІ І БІОХІМІЧНІ ДОКАЗИ ТОКСИЧНОГО УРАЖЕННЯ ПЕЧІНКИ ПРИ ВИКОРИСТАННІ НАНОЧАСТИНОК ГАДОЛІНІЮ

Д.Д. Дворецький, С.В. Козлов

РЕТРОСПЕКТИВНИЙ АНАЛІЗ ВПЛИВУ ТРАВМ ГОЛОВИ НА РЕПРОДУКТИВНУ ФУНКЦІЮ

І.В. Дзевульська, О.В. Маліков

АЛКМЕОН КРОТОНСЬКИЙ – АВТОР ПЕРШОГО ТВОРУ, ПРИСВЯЧЕНОГО АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ

О.Ф. Дунаєвська, І.М. Сокульський, Л.П. Горальський

УДОСКОНАЛЕННЯ МЕТОДИКИ ОТРИМАННЯ ГІСТОЛОГІЧНИХ ПРЕПАРАТІВ ДЛЯ ДИФЕРЕНЦІАЦІЇ КЛІТИН КРОВІ

O.S. Zabrodska, O.M. Slobodian

FEATURES OF ONTOGENETIC TRANSFORMATIONS OF THE UMBILICAL VEIN AND ITS COMBINATIONS

С.С. Заїка, С.В. Гуральська

МОРФОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ДОБРОЯКІСНИХ ПУХЛИН ЕПІТЕЛІАЛЬНОГО ПОХОДЖЕННЯ У СОБАК

Н.О. Zviahina, O.I. Pototska, O.V. Kirsanova, L.V. Makyeyeva

OPTIMIZATION OF EDUCATIONAL ACTIVITIES OF DEPARTMENTS OF MORPHOLOGICAL PROFILE OF ZAPORIZHZHYA STATE MEDICAL AND PHARMACEUTICAL UNIVERSITY

V.V. Ilika, O.V. Ilika

IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF von WILLEBRAND FACTOR IN INFLAMMATION OF THE PLACENTA IN COMBINATION WITH IRON DEFICIENCY ANEMIA OF PREGNANCY

Р.Ф. Камінський, І.В. Дзевульська, І.О. Тимошенко

ГІПЕРГОМОЦИСТЕЇНЕМІЯ ЯК ВАЖЛИВИЙ ЧИННИК В СЕРЦЕВО-СУДИННІЙ ПАТОЛОГІЇ

Т.О. Квятковська, Д.С. Ведмеденко

ПОШИРЕНІСТЬ ПАЛЬЦЯ МОРТОНА ПРИ ПЛОСКОСТОПОСТІ

I.V. Kitova, V.V. Kosharny, L.V. Abdul-Ogly, G.O. Kozlovska, O.M. Demchenko

DYNAMICS OF IMMUNOHISTOCHEMICAL CHANGES IN THE LUMBAR SPINAL CORD UNDER THE CONDITIONS OF IMPACT-WAVE INFLUENCE

P.A. Kobeza

THE CONTRACTILE APPARATUS OF CARDIOMYOCYTES LABORATORY RATS IN EXPERIMENTAL MODEL OF OXYGEN DEFICIENCY DURING THE HYPOXIA

D.B. Koval, O.O. Levenets, R.I. Chvankina, I.V. Smachylo, A.Z. Mykolenko

PECULIARITIES OF MORPHOLOGICAL AND FUNCTIONAL RESTRUCTURING OF RAT TESTICULAR PARENCHYMA AGAINST THE BACKGROUND OF AORTOILIAC SEGMENT OCCLUSION (EXPERIMENTAL STUDY)

D.B. Koval, O.O. Levenets, J.-M.V. Shandra, A.Z. Mykolenko

MORPHOLOGICAL AND FUNCTIONAL CHANGES IN THE TESTICLES OF RATS WITH ACETYSALICYLIC ACID POISONING

О.І. Ковальчук, І.Ю. Прибитько

РОЛЬ ТЕХНОЛОГІЙ ВІРТУАЛЬНОЇ РЕАЛЬНОСТІ В ТРАНСФОРМАЦІЇ МЕДИЧНОЇ ОСВІТИ

T.V. Komar, T.V. Khmara, A.G. Khodan, I.B. Halaturnyk, P.Ye. Kovalchuk

FETAL ULTRASOUND ANATOMY AND MORPHOMETRIC PARAMETERS OF THE FIBULA

Г.С. Короленко, О.М. Усова, С.М. Чекан, М.В. Сембер

МОРФОЛОГІЧНИЙ АНАЛІЗ ВАЖКИХ ФОРМ УРАЖЕННЯ ЛЕГЕНЬ, СПРИЧИНЕНИХ КОРОНАВІРУСОМ SARS-COV-2

В.А. Кругляк, Н.П. Гарасим, Н.О. Боднарчук, М.В. Дика

СТУПІНЬ АГРЕГАЦІЇ ЕРИТРОЦИТІВ ЗА ДІЇ ГІСТАМІНУ І РАНІТИДИНУ

O.V. Kuznetsova

OPTIMIZATION OF LECTURES ON HUMAN ANATOMY DURING MARTIAL LAW

A.V. Kuraieva, S.I. Savosko

DEXAMETHASONE AND GRANULOCYTE COLONY-STIMULATING FACTOR AFFECT THE MORPHOLOGY OF THE PERIHEMATOMAL AREA IN THE BRAIN OF RATS WITH LOCAL HEMORRHAGIC STROKE

Ya.F. Kutasevych, H.K. Kondakova, N.I. Goidenko

IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF T-LYMPHOCYTES IN THE SKIN OF PATIENTS WITH PSORIASIS VULGARIS

О.В. Кучеренко, В.А. Пастухова

МОРФОЛОГІЧНІ ПЕРЕБУДОВИ У РВАНИХ РАНАХ ШКІРИ

І.В. Ліскіна, О.О. Мельник, Л.М. Загаба, С.Д. Кузовкова

ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ МОРФОЛОГІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ ДОБРОЯКІСНИХ СОЛІТАРНИХ ВОГНИЩЕВИХ УТВОРЕНЬ ЛЕГЕНЬ ЗАЛЕЖНО ВІД НАЯВНОСТІ АБО ВІДСУТНОСТІ В НИХ НЕКРОТИЧНОГО КОМПОНЕНТУ

Н.І. Мар'єнко, О.Ю. Степаненко

ФРАКТАЛЬНІ РОЗМІРНОСТІ КОРИ ТА БІЛОЇ РЕЧОВИНИ ЯК МІРА АТРОФІЧНИХ ЗМІН ГОЛОВНОГО МОЗКУ ПРИ НОРМАЛЬНОМУ СТАРІННІ

Р.В. Мартиненко, Є.В. Стецук, В.І. Шепітько

КІЛЬКІСНІ ТА ЯКІСНІ ЗМІНИ МОНОЦИТАРНОГО ПАРОСТКУ ТА КЛІТИН МІКРООТОЧЕННЯ ЧЕРВОНОГО КІСТКОВОГО МОЗКУ, ПРИ ДОВГОТРИВАЛОМУ ВВЕДЕННІ ТРИПТОРЕЛІНУ З КВЕРЦЕТИНОМ В ЕКСПЕРИМЕНТІ

Д.Г. Марченко

ЗМІНИ В УЛЬТРАСТРУКТУРІ СКОРОТЛИВОГО АПАРАТА КАРДІОМІОЦИТІВ ЩУРІВ ЗА УМОВ ТОКСИЧНОЇ ДІЇ АЛКОГОЛЮ

Z.Z. Masna, I.V. Chelpanova, N.O. Ambarova, O.Z. Masna-Chala, I.T. Chalyi

DYNAMICS OF DIFFERENT TYPES OF POST-TRAUMATIC REGENERATION OF THE LOWER JAW BONE TISSUE BASED ON X-RAY DATA

N.P. Makhlynets, Z.R. Ozhogan, G.B. Prots, V.I. Yatsynovych, M.V. Pyuryk

REHABILITATION OF PATIENTS WITH ACQUIRED MAXILLOMANDIBULAR ANOMALIES AFTER SURGICAL CORRECTION OF DISORDERS OF THE VESTIBULE OF THE MOUTH

Ю.В. Мервінська, С.І. Савосько, Л.М. Яременко, Н.В. Ритікова, О.М. Грабовий

ДИНАМІКА АНГІОГЕНЕЗУ У ПЕРИГЕМАТОМНІЙ ДІЛЯНЦІ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ПІСЛЯ ВНУТРІШНОМОЗКОВОГО КРОВОВИЛИВУ

Т.С. Мервінський, С.І. Савосько, Л.М. Яременко, Н.В. Ритікова, О.М. Грабовий

МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ НЕГЛІАЛЬНИХ КОМПОНЕНТІВ У РУБЦЯХ ПІСЛЯ ВНУТРІШНЬОМОЗКОВОГО КРОВОВИЛИВУ

Н.І. Молчанюк

ХАРАКТЕР УЛЬТРАСТРУКТУРНИХ ЗМІН ВНУТРІШНЬОГО ЗЕРНИСТОГО ШАРУ ЗОРОВОЇ КОРИ БІЛИХ ЩУРІВ ПІСЛЯ ВНУТРІШНЬОЧЕРЕВНОЇ ІН'ЄКЦІЇ СУМІШІ ЕТИЛОВОГО ТА МЕТИЛОВОГО СПИРТІВ

О.М. Мота, М.В. Подолук, У.М. Галюк, П.Б. Покотило

ПОРІВНЯЛЬНА АНАТОМІЯ ДЕЯКИХ ОРГАНІВ БІЛОГО ЩУРА ТА ЛЮДИНИ

Л.А. Налєскіна, Н.Ю. Лук'янова, Т.В. Задворний, Л.М. Кунська, В.Ф. Чехун

ХАРАКТЕРИСТИКИ КОЛАГЕНВМІСНОЇ СПОЛУЧНОЇ ТКАНИНИ У ПУХЛИНАХ ХВОРИХ НА МЕТАСТАТИЧНИЙ РАК МОЛОЧНОЇ ТА ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗ

Н.М. Невмержицька, О.М. Грабовий

ХАРАКТЕРИСТИКА СТРОМАЛЬНОГО КОМПОНЕНТУ РЕГЕНЕРАЦІЙНОЇ НЕВРОМИ НА ТЛІ ЛІКУВАННЯ ДЕКСАМЕТАЗОНОМ, ГРАНУЛОЦИТАРНИМ КОЛОНІЄСТИМУЛЮЮЧИМ ФАКТОРОМ ТА ЇХ ПОЄДНАННЯ

S.P. Novikov, A.S. Nekhaienko, P.S. Novikova, I.V. Tverdokhib

MORPHOLOGICAL ASPECTS OF ERYTHROPOIESIS STIMULATION IN PREOPERATIVE PREPARATION IN THE SURGICAL TREATMENT OF PATIENTS WITH COLORECTAL CANCER

Я.А. Омельковець, Я.В. Степанюк

РЕСУРСИ ПЛАТФОРМИ MOODLE ЯК ЗАСІБ ОПТИМІЗАЦІЇ ЗАСВОЄННЯ СТУДЕНТАМИ МАТЕРІАЛУ ЛЕКЦІЙ ІЗ ЗАГАЛЬНОЇ ЦИТОЛОГІЇ ТА ГІСТОЛОГІЇ

А.П. Ошурко

АУТОКЛІТИННІ ТРАНСПЛАНТАТИ ЗА МЕТОДИКОЮ ENDORET – ПРИОРИТЕТ РЕГЕНЕРАТИВНОЇ МЕДИЦИНИ

A.P. Paydarkina, O.G. Kushch

STUDY OF THE MORPHOLOGICAL FEATURES OF THE PERITONEUM OF WHITE RATS AND THE METHOD OF ITS EXTRACTION

Ye.V. Paltov, Z.Z. Masna, I.V. Chelpanova, V.B. Fik, M.V. Pankiv

THE EFFECT OF CORRECTION ON THE DYNAMICS OF PATHOMORPHOLOGICAL CHANGES IN THE LAYERS OF THE RETINA IN OPIOID RETINOPATHY IN THE EARLY STAGES OF EXPERIMENTAL OPIOID EXPOSURE

V.A. Pastukhova, G.V. Lukyantseva, V.M. Tytarenko

ELECTRON MICROSCOPIC STUDY OF ADRENAL GLANDS OF RATS IN THE EARLY STAGES AFTER THERMAL BURN

К.В. Полковнікова, О.В. Пасічник, В.С. Коноплицький, Л.В. Фоміна, Ю.Є. Коробко

ГЛОМУС-АНГІОМА У ДІТЯЧОМУ ВІЦІ

Yu.O. Pospishil, O.Yu. Varyvoda, I.V. Chelpanova, O.M. Gavrilyuk, L.V. Pankevych

HISTOPATHOLOGICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL FEATURES OF ASYMPTOMATIC HYPERPLASTIC COLON POLYPS

T.V. Protsak, D.V. Proniaev, O.S. Zabrodska

RELEVANCE OF DISTANCE LEARNING IN WARTIME CONDITIONS

V.V. Rakhmanov, I.S. Shponka

PECULIARITIES OF p53 MARKER EXPRESSION IN OROPHARYNGEAL SQUAMOUS CELL CARCINOMAS WITH POSITIVE AND NEGATIVE p16 STATUS

O.G. Rodynsky, O.I. Seleznyova

NEUROSPECIFIC PROTEINS IN THE ASSESSMENT OF THE CONDITION OF THE SPINAL CORD TISSUE UNDER THE CONDITIONS OF THE METABOLIC SYNDROME

M.V. Rud, Ye.V. Stetsuk

STUDY OF THE IMPACT OF CONTINUOUS INHIBITION OF LUTEINISING HORMONE SYNTHESIS ON THE HEPATIC MACROPHAGE POPULATION

Д.В. Русковолошин, І.Ю. Олійник, М.А. Ошурко

ВАРІАНТНА АНАТОМІЯ ШИЛОПОДІБНОГО ВІДРОСТКА СКРОНЕВОЇ КІСТКИ, ЯК ОБ'ЄКТ СИНДРОМАЛЬНОГО РОЗЛАДУ

П.В. Савченко, О.А. Савченко

АСПЕКТИ МОРФОЛОГІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ ЗЛОЯКІСНИХ НОВОУТВОРЕНЬ ЕНДО-
МЕТРІЯ

A.O. Svitlitsky, A.V. Chernyavskiy, T.M. Matvieishyna, M.S. Shcherbakov, O.L. Zynych
EPONYMS IN NEUROANATOMY: CENTRAL NERVOUS SYSTEM

І.А. Танчин

ДОСЛІДЖЕННЯ ОПТИЧНИХ СЕРЕДОВИЩ ОЧНОГО ЯБЛУКА ПРИ ПОРУШЕННІ ВЕ-
НОЗНОЇ ГЕМОДИНАМІКИ

І.А. Танчин

ВПЛИВ ЕНДОВАСКУЛЯРНОГО ЛАЗЕРНОГО ОПРОМІНЕННЯ НА АНГІОАРХІТЕКТО-
НІКУ СУДИННОГО РУСЛА ЛІМБА ОЧНОГО ЯБЛУКА ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ
ВЕНОЗНОМУ ЗАСТОЮ

І.А. Танчин

ДИНАМІКА ПЛАСТИЧНИХ ЗМІН СУДИННОГО РУСЛА ОКА ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬ-
НОМУ ВЕНОЗНОМУ ЗАСТОЮ

І.А. Танчин

ДОСЛІДЖЕННЯ ТЕРМОТОПОГРАФІЇ РОГІВКИ ОЧНОГО ЯБЛУКА ПРИ ПОРУШЕННІ
ВЕНОЗНОЇ ГЕМОДИНАМІКИ

С.І. Тertiшній, О.О. Волошанська, А.М. Сергєєва

ДІНАМІКА ЕКСПРЕСІЇ ВАСКУЛОЕНДОТЕЛІАЛЬНОГО ФАКТОРУ РОСТА (VEGF-A) І ЙО-
ГО РЕЦЕПТОРІВ VEGFR-2 В ПЕРИФОКАЛЬНИХ ДІЛЯНКАХ МОЗКОВОГО ІНФАРКТУ

О.О. Trach, N.I. Klochko, O.S. Bohachova, I.V. Chekanova

ENHANCING MORPHOLOGY DEPARTMENT EDUCATION IN THE ERA OF DISTANCE
LEARNING: STRATEGIES AND INSIGHTS

О.А. Tiulienieva, I.S. Davydenko, V.O. Tiulienieva

MORPHOMETRIC AND HISTOCHEMICAL EVALUATION OF LEIOMYOCYTES IN THE
PROJECTION OF THE UTERO-PLACENTAL AREA IN IRON-DEFICIENCY ANEMIA OF
PREGNANCY

О.М. Усова

ПРО ДОЦІЛЬНІСТЬ ВИВЧЕННЯ РОЛІ РЕЦЕПТОРІВ ДО TMPRSS2 У РОЗВИТКУ
ОЛЬФАКТОРНИХ РОЗЛАДІВ ПРИ КОРОНАВІРУСНІЙ ХВОРОБІ 2019

Д.С. Хапченкова, С.О. Дубина, С.В. Бондаренко

ОСОБЛИВОСТІ ГІСТОЛОГІЧНОЇ БУДОВИ КОАРКТАЦІЙНИХ ДІЛЯНОК АОРТИ ЯК ПРО-
ГНОСТИЧНИЙ КРИТЕРІЙ РОЗВИТКУ ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНИХ УСКЛАДНЕНЬ

Д.С. Хапченкова, В.І. Ковальчук, С.О. Дубина, В.М. Гусєв

КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК ТРИХОБЕЗОАРУ ШЛУНКУ У ВАГІТНОЇ

I.K. Kharkhalis, T.V. Shynkarenko, O.V. Poslavska

PROGNOSTIC VALUE OF BUDDING IN COLORECTAL CARCINOMAS

I.S. Khripkov, A.A. Golikova, D.O. Sutyryn

PATHWAYS AND MECHANISMS OF CELL CYCLE REGULATION IN CARDIOMYOCYTES

O.V. Tsyhykalo, R.R. Dmytrenko

PECULIARITIES OF 3D RECONSTRUCTION OF THE RUDIMENTS OF SKULL BONES IN
THE PRENATAL PERIOD OF HUMAN ONTOGENESIS

І.В. Челпанова, Х.І. Струс, Л.В. Панкевич, О.В. Смолькова, А.М. Яценко, О.Д. Луцик
ОСОБЛИВОСТІ ГЛІКОМУ СТРУКТУРНИХ КОМПОНЕНТІВ ЛЕГЕНЬ ПОТОМСТВА СА-
МОК ЩУРІВ, ЩО РОЗВИВАЛОСЯ ЗА УМОВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ГІПЕРТИРОЗУ

О.А. Черкас

ПАТОГЕНЕТИЧНІ МЕХАНІЗМИ КАРДІОТОКСИЧНОГО ВПЛИВУ АЛКОГОЛЮ

О.В. Шаповал, О.С. Проценко

ДИСТАНЦІЙНІ КУРСИ З ДИСЦИПЛІНИ «ГІСТОЛОГІЯ, ЦИТОЛОГІЯ ТА ЕМБРІОЛОГІЯ»:
ДОСВІД ТА ПЕРСПЕКТИВИ

Н.С. Шаповалова, Т.О. Юрчук, М.П. Петрушко

ЕМБРІОНАЛЬНИЙ ЧИ АБЕМБРІОНАЛЬНИЙ ХЕТЧИНГ? ВПЛИВ НА ЧАСТОТУ ІМПЛАН-
ТАЦІЇ БЛАСТОЦИСТ

О.М. Шарапова

ЗАГАЛЬНІ ДАНІ ПРО ЗАПАЛЬНІ ЗАХВОРЮВАННЯ НАД'ЯЄЧОК

О.О. Шевченко, М.М. Левон, Т.Т. Хворостяна, О.Ю. Гуменчук

МОРФОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ УЛЬТРАСТРУКТУРНОЇ БУДОВИ РІЗНИХ ТИПІВ МЕ-
ЗЕНХІМНИХ КЛІТИН В ЕМБРІОГЕНЕЗІ ЛЮДИНИ

Т.Я. Шевчук, В.С. Пикалюк, А.П. Романюк, Л.С. Апончук, Л.О. Шварц

ЗАСТОСУВАННЯ СТОЛУ АНАТОМІЧНОЇ ВІЗУАЛІЗАЦІЇ BRIOLIGHT ДЛЯ ВИВЧЕННЯ
КУРСУ АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ

М.А. Шишкін, А.В. Гусарова

ПРОБЛЕМА КОЛОРЕКТАЛЬНОГО РАКУ В СУЧАСНИХ УМОВАХ

Ya.I. Yuryk, O.E. Kuziv, I.I. Yuryk

SUBMICROSCOPIC CHANGES OF SECRETORY CARDIOMYOCYTES IN THE EARLY
POSTCOMPRESSION PERIOD OF CRUSH SYNDROME

Н.П. Юрченко, Н.М. Глущенко, Л.Г. Бучинська

МОРФОЛОГІЧНІ ТА МОЛЕКУЛЯРНІ ОСОБЛИВОСТІ СТРОМАЛЬНОГО КОМПОНЕНТУ
ЕНДОМЕТРІОЇДНОЇ КАРЦИНОМИ ЕНДОМЕТРІЮ

D.V. Yakymovych

COMPARISON OF MINERAL COMPOSITION AND DENSITY OF HARD TISSUES OF
FORMED PERMANENT TEETH

Н.І. Яремчук

СПОСТЕРЕЖЕННЯ ДИНАМІЧНОЇ МІНЛИВОСТІ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ВІНЦЕВИХ
ВІДРОСТКІВ НИЖНЬОЇ ЩЕЛЕПИ ЛЮДИНИ ЗАЛЕЖНО ВІД ВТРАТИ ЖУВАЛЬНОЇ
ГРУПИ ЗУБІВ

Д.С. Ярошенко

ОСОБЛИВОСТІ ЗМІН ЕЯКУЛЯТУ ЗА УМОВ ТРИВАЛОГО ВПЛИВУ БІСФЕНОЛУ А