Міністерство охорони здоровʼя України

Вищий державний навчальний заклад України

"Буковинський державний медичний університет"

Всеукраїнська громадська організація

"Наукове товариство анатомів, гістологів,

ембріологів та топографоанатомів України"

**ПРОГРАМА**

науково-практичної конференції з міжнародною участю «Індивідуальна анатомічна мінливість органів та структур організму в онтогенезі», присвячена 60-річчю від дня народження професора Ю.Т. Ахтемійчука

(Чернівці, 13-15 вересня 2018 р.)

Чернівці – 2018

**12 вересня 2018 р. (середа)**

09.00-16.00 – зустріч, реєстрація та поселення делегатів конференції. Знайомство з Вищим державним навчальним закладом України "Буковинський державний медичний університет" (пл. Театральна, 2, адміністративний корпус; вул. Шиллера, 11, палац "Академічний", музей університету) та кафедрами морфологічного корпусу (вул. Ризька, 1).

**13 вересня 2018 р. (четвер)**

08.00-10.30 – зустріч та реєстрація делегатів конференції (пл. Театральна, 2, адміністративний корпус, ІІ поверх).

11.00-12.30 – пленарне засідання (пл. Театральна,2 , адміністративний корпус, конференц-зал ІІ поверх).

12.30-13.00 – загальне фото делегатів конференції (пл. Театральна, 2).

13.00-14.00 – обід.

14.00-15.00 – відвідування Історико – культурного заповідника «Кладовище на Зеленій вулиці» (вул. Кишинівська, 1).

15.30-17.00 – І секційне засідання (вул. Ризька, 1, морфологічний корпус).

18.00 – товариська вечеря.

**14 вересня 2018 р. (пʼятниця)**

10.00-12.30 – ІІ секційне засідання (вул. Ризька, 1, морфологічний корпус).

14.30-17.00 – ІІІ секційне засідання (вул. Ризька, 1, морфологічний корпус).

**15 вересня 2018 р. (субота)**

10.00-12.00 – ІV секційне засідання (вул. Ризька, 1, морфологічний корпус).

12.00-13.00 – нарада завідувачів кафедр, закриття конференції.

14.00-16.00 – екскурсія до Чернівецького національного університету імені Ю.Федьковича (колишня резиденція митрополитів Буковини та Далмації).

З 17.00 – відʼїзд делегатів конференції.

**13 вересня 2018 р. (четвер)**

**Відкриття конференції:**

Головуючі: проф. Бойчук Т.М., проф. Іващук О.І., проф. Вовк Ю.М., проф. Півторак В.І., проф. Катеренюк І.М.

Вітальне слово ректора, проф. Бойчука Т.М. (до 10 хв.)

Слободян О.М. "Життєвий і науковий шлях професора Ю.Т.Ахтемійчука" (до 20 хв.)

Обговорення: проф. Костюк Г.Я., проф. Катеренюк І.М., Ахтемійчук О.В.

Вовк Ю.М. Теоретичне та практичне значення індивідуальної анатомічної мінливості для сучасної клінічної анатомії (до 10 хв.)

Полянський І.Ю., Москалюк В.І., Андрієць В.В., Гринчук А.Ф. Топографоанатомічні обгрунтування як основа розробки нових методів хірургічного лікування різних захворювань (до 10 хв.)

Гресько М.М. Наш досвід уникнення помилок та небезпеки ускладнень при лапароскопічній холецистектомії (до 10 хв.)

Лук’янцева Г.В., Пастухова В.А., Ковальчук О.І., Краснова С.П., Крюк О.А. Гістоморфометричні характеристики кісток скелета статевозрілих щурів після тривалого введення тартразину (до 10 хв.)

Привітання гостей конференції.

**13-15 вересня 2018 р. (четвер-субота)**

**І Секційне засідання: "Статево-вікова та індивідуальна анатомічна мінливість органів і систем організму"**

*Регламент доповідей для доповідачів – до 10 хв.,*

*виступ в обговоренні – до 3 хв.*

Головуючі: проф. Катеренюк І.М. (Молдова), д.мед.н. Вовк О.Ю., д.мед.н. Кошарний В.В., д.мед.н. Тихолаз В.О., д.мед.н. Черно В.С.

Секретар: доц. Проняєв Д.В.

Антонюк О.П., Руснак В.Ф. Фізіологічна атрезія стравоходу – закономірний процес ембріогенезу

Бойчук О.М., Бамбуляк А.В., Лопушняк Л.Я. Становлення лобових пазух та суміжних структур у ранньому дитинстві

Герасим Л.М. Ранній морфогенез шийного відділу внутрішніх яремних вен

Ємєльяненко Н.Р., Процак Т.В., Бесплітнік М.Г. Топографоанатомічні особливості будови носової перегородки в підлітковому віці

Зорина З.А., Катеренюк И.М. Индивидуальная изменчивость и морфологические особенности артерий плеча

Кашперук-Карпюк І.С., Стригульський В.О. Особливості кровопостачання нижніх відділів сечової системи у ранньому неонатальному періоді

Кошарный В.В., Павлов А.И., Абдул – Оглы Л.В., Дубовик К.И., Демьяненко И.А. Антропологический показатель формы черепа и его градации

Марчук Ф.Д., Лютик М.Д. Структурні перетворення великого сосочка дванадцятипалої кишки в ранньому періоді пренатального онтогенезу людини

Монастирський В.М. Макроморфометричні параметри нирок пацієнтів, які не мали захворювань нирок та сечових шляхів

Окрім І.І., Хмара Т.В. Індивідуальна анатомічна мінливість II-VII міжребрових нервів у плодів людини

Проняєв Д.В. Перинатальна анатомія маткових труб пізніх плодів

Слободян О.М., Лаврів Л.П., Рак Р.О. Розвиток привушної залози в передплодів людини

Слободян О.М., Горохов О.І., Федоришина Н.О. Хірургічна анатомія великого сосочка дванадцятипалої кишки

Тихолаз В.О., Руцька І.А., Школьніков В.С. Морфо- та гістогенез таламуса в пренатальному періоді онтогенезу людини

Тихолаз В.О., Лопаткіна О.П., Школьніков В.С. Зміна структури моста в пренатальному періоді онтогенезу людини

Хмара Т.В., Шевчук К.З., Банул Б.Ю., Хмара А.Б., Комар Т.В. Особливості ембріотопографії верхньої порожнистої і легеневих вен у плодів людини 9 місяців

Хмара Т.В., Бойчук О.М., Шевчук К.З., Хмара А.Б., Бамбуляк А.В. Пренатальный морфогенез предстательной железы

Хмара Т.В., Григор’єва П.В. Особливості внутрішньом’язового галуження артерій у м’язах передньої групи стегна у плодів людини 6 місяців

Черно В.С., Вовк Ю.М., Пшиченко В.В. Індивідуальна морфометрична характеристика верхньої каменистої пазухи у дорослих людей в залежності від типу будови черепу

Швець Н.В., Швець В.І., Собко О.Т., Яшан Н.П. Ультразвукова анатомія жовчного міхура та підшлункової залози новонароджених дітей

Юзько Р.В., Слободян О.М. Топографія судин печінково-дванадцятипалокишкової звʼязки плодів другого триместра вагітності

Dudenko V.G., Vdovichenko V.I. Spatial-morphometric characteristics of the human renal pyramids of the upper end

Babuci A.P., Catereniuc I.M. Variations of the course and number of the temporal and marginal mandibular branches of the facial nerve and their connections to the trigeminal nerve branches

Prodanchuk A.I. Anatomic peculiarities of the hard palate development in embryo and pre-fetus ontogenesis period

Proniaiev D.V. Perinatal anatomнy of the ileocecal junction

Slobodian O.M., Lavriv L.P., Stoliar D.B. Topography of the parotid gland in fetuses of the second trimester

Turchin Radu, Guzun Gheorghe, Suman Serghee Clinical anatomy in hirudotherapy

Guzun Gheorghe, Turchin Radu, Suman Serghei Clinical anatomy of coledoc-pancreatic-duodenal Junction (Bibliographic revue)

Tsyhykalo O.V., Popova I.S., Perebyinis P.P. Morphological peculiarities of muscles in anterior region of human neck

**ІІ Секційне засідання: "Порівняльна та функціональна морфологія органів і систем організму в онтогенезі"**

*Регламент доповідей для доповідачів – до 10 хв.,*

*виступ в обговоренні – до 3 хв.*

Головуючі: проф. Волков К.С., проф. Гнатюк М.С., проф. Півторак В.І., проф. Герасимюк І.Є., проф. Матешук-Вацеба Л.Р.,

проф. Пастухова В.А.

Секретар: ст. викл. Лаврів Л.П.

Аравицкий Е.О. Особенности распределения ск5+-эпителиоцитов тимуса крыс раннего постнатального периода после пренатального введения стафилококкового анатоксина

Волков К.С., Муха С.Ю. Реорганізація сперматогенного епітелію сім’яників після експериментальної термічної травми та застосування субстрата кріоліофілізованої ксеношкіри

Герасимюк І.Є., Корицький А.Г. Особливості структурних змін у нирках щурів при хронічному отруєнні ацетилсаліциловою кислотою

Гільмутдінова М.Ш., Черно В.С. Порівняльна характеристика стану скелетних м’язів щурів при змінах фотоперіоду в комбінації з різними видами стресових навантажень

Гнатюк М.С., Татарчук Л.В. Структурно-функціональна перебудова венозного русла клубової кишки при резекціях різних об′ємів паренхіми печінки

Діденко І.С., Бумейстер В.І. Мікроскопічна будова та морфометричні показники екзокринної частини підшлункової залози щурів зрілого віку

Заморський І.І., Дудка Є.А., Щудрова Т.С., Петрюк А.Є. Вплив мелатоніну на гістоструктуру нирок щурів при гентаміциновій нефропатії

Кошарный В.В., Рутгайзер В.Г. Изменение показателей массы сердец и лабораторных данных у крыс после действия сверхвысоких частот электромагнитного излучения в норме и при гипотиреозе

Котляренко Л.Т., Федонюк Л.Я., Ярема О.М., Ружицька О.Ю. Адаптаційно-компенсаторні зміни гемомікроциркуляторного русла порожньої та клубової кишок після дії хлориду алюмінія

Матешук-Вацеба Л.Р., Гірняк І.І., Іванків Я.Т., Подолюк М.В., Симівська Р.Р. Особливості структурної організації стінки артеріол порожнистих органів за умов тривалого впливу опіоїду

Макагонова Ольга Вовлечение цитокератина в пемфигусоподобные поражения кожи у экспериментальных крыс

Небесна З.М., Корицький В.Г. Субмікроскопічні зміни щитоподібної залози в пізній термін після експериментальної термічної травми та застосуванні субстрату ліофілізованої ксеношкіри

Пальтов Е.В., Фік В.Б., Кривко Ю.Я. Структурні зміни у шарах сітківки на тлі 70-ти добового експериментального впливу опіоїду

Романюк А.М., Линдіна Ю.М., Карпенко Л.І Вивчення міелопротективних властивостей вітаміну е при надходженні підвищеної кількості солей важких металів у статевозрілих щурів

Скоробогатов А.М., Пастухова В.А. Вікові особливості структурного стану плечових кісток тварин, які знаходилися в умовах впливу парів толуолу та отримували розчин ехінацеї пурпурної

Тимакова О.О., Романюк А.М., Гринцова Н.Б., Линдіна Ю.М., Гончарова Г.М. Реадаптаційні зміни тканини прищитоподібних залоз у щурів після впливу солей важких металів

Фік В.Б., Пальтов Є.В., Масна З.З., Кривко Ю.Я. Морфологічна оцінка періодонту при дії опіоїду на ранніх термінах

Sikorа V.V. Dependence of hps90α marker expression in the urinary bladder epithelium on the effect of the excessive concentration of heavy metal salts on the rats body

**ІІІ Секційне засідання: "Досягнення анатомо-експериментальної хірургії"**

*Регламент доповідей для доповідачів – до 10 хв.,*

*виступ в обговоренні – до 3 хв.*

Головуючі: проф. Полянський І.Ю., проф. Костюк Г.Я., проф. Боднар О.Б., д.мед.н. Власов В.В., доц. Плаксивий О.Г.

Секретар: доц. Товкач Ю.В.

Боднар П.Я. Морфологічне обгрунтування виникнення ретромбозів при постромбофлебітичній хворобі

Власов В.В., Бабій І.В., Гурніцький А.Е., Просвітлюк П.В., Конопельник І.І. До відновлення передньої стінки пахвинного каналу при лікуванні пахвинної грижі

Гресько М.М. Наш досвід уникнення помилок та небезпеки ускладнень при лапароскопічній холецистектомії

Костюк О.Г., Костюк Г.Я., Гончарук В.В., Фоміна Л.В., Безкоровайний О.Е., Миколюк О.В., Бандура Л.О. Експериментальна модель раку сечового міхура

Півторак В.І., Булько М.П., Калінчук Т.Ю., Басінських О.Г., Булавенко В.І. Фрагментація ядерної днк гепатоцитів у найблищому післяопераційному періоді після резекції печінки

Плаксивий О.Г., Калуцький І.В., Мазур О.О., Яковець К.І., Кульчицька Т.Л., Багрій П.М. Клінічні випадки малігнізації бокової кісти шиї

Плаксивий О.Г., Калуцький І.В., Мазур О.О., Яковець К.І., Кульчицька Т.Л., Багрій П.М. Результати лікування парафарингеальної флегмони за матеріалами лор-відділення окл

Плаксивий О.Г., Калуцький І.В., Мазур О.О., Яковець К.І. Діагностика та оперативне лікування захворювань гортані під загальним наркозом за матеріалами лор-відділення ОКЛ

Польовий В.П., Райляну С.І., Паляниця А.С., Левчук С.Д. Зміни показників внутрішньочеревного тиску у хворих з кишковою непрохіднстю залежно від стадії ентеральної недостатності

Полянський І.Ю., Москалюк В.І., Андрієць В.В., Гринчук А.Ф. Топографоанатомічні обгрунтування як основа розробки нових методів хірургічного лікування різних захворювань

Товкач Ю.В. Пошкодження щелепно-лицевої ділянки

**ІV Секційне засідання: "Пріорітет викладання клінічної анатомії та оперативної хірургії"**

*Регламент доповідей для доповідачів – до 10 хв.,*

*виступ в обговоренні – до 3 хв.*

Головуючі: проф. Білаш С.М., проф. Проніна О.М., проф. Попов О.Г., проф. Масна З.З.

Секретар: доц. Кашперук-Карпюк І.С.

Носенко В.М., Єгоренко О.С., Первак М.П. Симуляціне навчання в оволодінні практичними навичками з оперативної хірургії в ОНМедУ

Попов О.Г., Кошельник О.Л., Єгоренко О.С. Вдосконалення викладання оперативної хірургії та клінічної анатомії

Проніна О.М., Білаш С.М., Коптев М.М., Білич А.М., Пирог-Заказникова А.В. Роль предмету клінічної анатомії та оперативної хірургії у сучасній системі підготовки студентів-Медиків

Проняєв Д.В. Досвід викладання клінічної анатомії в деяких університетах світу (Огляд літератури)

Слободян О.М., Півторак В.І., Гнатюк М.С., Костюк Г.Я, Кошарний В.В. Сучасний стан дисципліни “Клінічна анатомія та оперативна хірургія”