

Природничі читання. Матеріали V науково-практичної конференції з міжнародною участю (18-21 тра. 2018, Чернівці). Чернівці: Медуніверситет, 2018. 88 с.



У збірнику представлено матеріали V науково-практичної конференції з міжнародною участю "Природничі читання".

Публікації присвячені широкому колу актуальних питань природничих наук, які тісно переплітаються з проблемами сучасної медицини.

### ЗМІСТ

<b>Антонюк О.П.</b>	<b>ОСОБЛИВОСТІ МОРФОГЕНЕЗУ АТРЕЗІЙ ДВНАДЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ В НОВОНАРОДЖЕНИХ</b>	<b>3</b>
<b>Бамбуляк А.В., Бойчук О.М., Лопушняк Л.Я.</b>	<b>ВАРІАНТНА АНАТОМІЯ ЛОБОВИХ ПАЗУХ У ЛІТНЬОМУ ТА СТАРЕЧОМУ ВІЦІ</b>	<b>4</b>
<b>Бойчук О.М., Бамбуляк А.В., Лопушняк Л.Я.</b>	<b>МОРФОГЕНЕЗ ОКРЕМИХ СТРУКТУР РЕШІТЧАСТОЇ КІСТКИ У НОВОНАРОДЖЕНИХ ЛЮДИНИ</b>	<b>6</b>
<b>Гнатюк М.С., Татарчук Л.В.</b>	<b>МОРФОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ ЯДЕРНО-ЦИТОПЛАЗМАТИЧНИХ ВІДНОШЕНЬ У ЕНДОТЕЛІОЦИТАХ АРТЕРІЙ ДВНАДЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ ПРИ ПОСТРЕЗЕКЦІЙНІЙ ПОРТАЛЬНІЙ ГІПЕРТЕНЗІЇ</b>	<b>8</b>
<b>Гнатюк М.С., Татарчук Л.В.</b>	<b>СТРУКТУРНО-ФУНКЦІОНАЛЬНА ПЕРЕБУДОВА ВЕНОЗНОГО РУСЛА КЛУБОВОЇ КИШКИ ПРИ РЕЗЕКЦІЯХ РІЗНИХ ОБ'ЄМІВ ПАРЕНХІМИ ПЕЧІНКИ</b>	<b>11</b>
<b>Дмитренко Р.Р., Бойчук О.М.</b>	<b>ОСОБЛИВОСТІ РЕАГУВАННЯ ПРО- Й АНТИОКСИДАНТНОЇ СИСТЕМ ТКАНИН ЯСЕН І ПЛАЗМИ КРОВІ У СТАТЕВОЗРІЛИХ САМЦІВ ЩУРІВ ЗА ЗВИЧАЙНИХ УМОВ СВІТЛОВОГО ДНЯ</b>	<b>14</b>
<b>Кривенький В.В., Бесплітнік М.Г.</b>	<b>МОРФОГЕНЕЗ ХРЕБТОВОГО СТОВПА В ПЕРЕДПЛОДОВОМУ ПЕРІОДІ ОНТОГЕНЕЗУ</b>	<b>16</b>
<b>Лопушняк Л.Я., Марчук Ф.Д., Бамбуляк А.В.</b>	<b>РОЗВИТОК ОКРЕМИХ ОРГАНІВ ШИЇ У ЗАРОДКІВ 4-5-ГО ТИЖНІВ ГЕСТАЦІЇ</b>	<b>17</b>

<b>Марчук О.Ф., Марчук Ю.Ф., Марчук В.Ф., Андрійчук Д.Р., Марчук Ф.Д. МОРФОГЕНЕЗ СЕРЦЯ НА ПОЧАТКУ ЗАРОДКОВОГО ПЕРІОДУ ОНТОГЕНЕЗУ ЛЮДИНИ</b>	19
<b>Процак Т.В., Забродська О.С. КОРОТКИЙ АНАТОМО-ФІЗІОЛОГІЧНИЙ ОПИС ПРИРОДЖЕНИХ ВАД ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ</b>	20
<b>Руснак В.Ф. ВПЛИВ МІКРОГРАВІТАЦІЇ НА СТРУКТУРУ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ</b>	23
<b>Проняєв Д.В., Дручук С.В. ВИПАДОК МЕЗОКАРДІЇ</b>	25
<b>Проняєв Д.В. АНАТОМІЯ МАТКИ ЦА ПОЧАТКУ ПЛОДОВОГО ПЕРІОДУ</b>	
<b>Проняєв Д.В. ВАРІАНТИ АНАТОМІЇ ПІЗНІХ ПЛОДІВ</b>	29
<b>Білов М.Є., Шайко-Шайковський О.Г., Дудко О.Г., Зінченко А.Т., Остафійчук Д.І. АПАРАТУРНА ДИСТАНЦІЙНА ДІАГНОСТИКА - ОДИН ІЗ ШЛЯХІВ ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ЛІКУВАННЯ</b>	32
<b>Кушнір О.В., Іфтода О.М., Колісник Д.Д., Шкондеюк Я.О. АСШРИНОВА АСТМА: РОЛЬ ДІЄТИЧНОГО ХАРЧУВАННЯ У ВТОРИННІЙ ПРОФІЛАКТИЦІ ЗАХВОРЮВАННЯ</b>	34
<b>Фундюр Н.М., Жук О.В., Селезньова В.О. ЗАГАРТУВАННЯ - СКЛАДОВА ЗДОРОВОГО СПОСОБУ ЖИТТЯ</b>	37
<b>Кучук О.П., Сикирицька Т.Б., Паридубець А.Г., Брикульська Н.О. МЕНЕДЖМЕНТ ПЕРВИННОЇ ГЛАУКОМИ В ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ</b>	39
<b>Кучук О.П. Пілат Ю.Д., Руссу М.І. СТРУКТУРА ОЧНОГО ТРАВМАТИЗМУ В ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ</b>	43
<b>Кучук О.П., Кушнір О.П., Кучук Н.О., Руссу М.І. ОСНОВНІ НАПРЯМКИ ЛІКУВАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ ОЧНОГО ЯБЛУКА У ПАЦІЄНТІВ, ЩО ЗНАХОДИЛИСЬ НА СТАЦІОНАРНОМУ ЛІКУВАННІ В ОБЛАСНОМУ ОФТАЛЬМОТРАВМЦЕНТРІ</b>	47
<b>Максимів О.О., Вовк І.І. ЛІКУВАННЯ ГІПЕРЕСТЕЗІЇ ТВЕРДИХ ТКАНИН ЗУБІВ</b>	48
<b>Іванова О.М., Холявко В.В., Подрезов Ю.М. НОВІ БІОСУМІСНІ НИЗЬКОМОДУЛЬНІ МАТЕРІАЛИ НА ОСНОВІ ІНТЕРМЕТАЛІДУ <math>Ti_3Sn</math></b>	52
<b>Воронова А.С., Іваненко І.М. КАТАЛІТИЧНІ ВЛАСТИВОСТІ НІКЕЛЕВИХ ФЕРИТІВ У ПРОЦЕСІ ГІДРОЛІЗУ БОРОГІДРИДУ НАТРІЮ</b>	56
<b>Биць О.В., Іваненко І.М. КОМПОЗИТИ «АКТИВНЕ ВУГІЛЛЯ - <math>TiO_2</math>» ДЛЯ АДСОРБЦІЇ ФЕНОЛУ</b>	58
<b>Руденко В.Г., Ткачук О.О., Іваненко І.М. ВИЛУЧЕННЯ ЙОДИД-ІОНУ АДСОРБЦІЙНИМ МЕТОДОМ</b>	60
<b>Якименко М.М., Курпіта А.В., Іваненко І.М. АДСОРБЦІЙНЕ ВИЛУЧЕННЯ ФЕНОЛУ</b>	62
<b>Куцан Н.В., Іваненко І.М. АДСОРБЦІЙНІ ВЛАСТИВОСТІ АКТИВНОГО ВУГІЛЛЯ NORIT</b>	64
<b>Іванова О.М., Холявко В.В., Подрезов Ю.М. НОВІ БІОСУМІСНІ НИЗЬКОМОДУЛЬНІ МАТЕРІАЛИ НА ОСНОВІ ІНТЕРМЕТАЛІДУ <math>Ti_3Sn</math></b>	67
<b>Алексейчук Л.Б., Горчаков В.Ю. ЗАСТОСУВАННЯ СПЕКТРАЛЬНО-ДИНАМІЧНОГО АНАЛІЗУ В МІКРОБІОЛОГІЇ</b>	70

<b>Швець Н.В., Швець В.І., Анцупова В.В. СУЧАСНІ ПІДХОДИ ЩОДО КОРЕКЦІЇ ГІПЕРЛІПІДЕМІЇ У ХВОРИХ НА АРТЕРІАЛЬНУ ГІПЕРТЕНЗІЮ АСОЦІЙОВАНУ З ОСТЕОАРТРОЗОМ</b>	<b>72</b>
<b>Кашперук-Карпюк І.С. СИНТОПІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВНУТРІШНІХ ЖІНОЧИХ СТАТЕВИХ ОРГАНІВ ТА СЕЧОВОГО МІХУРА ПЛОДІВ</b>	<b>75</b>
<b>Білобрицький Ю.А., Товкач Ю.В. ПЕРИНАТАЛЬНА АНАТОМІЯ СТРАВОХІДНО-ШЛУНКОВОГО ПЕРЕХОДУ</b>	<b>80</b>
<b>Товкач Ю.В., Сорахан М.М. УЛЬТРАСОНОГРАФІЧНА АНАТОМІЯ НОВОНАРОДЖЕНИХ</b>	<b>81</b>
<b>Бойко В., Замятін П., Дубровіна Н., Філіп С., Зеленцова А. ОРГАНІЗАЦІЯ АМБУЛАТОРНОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ У ПОЛЬЩІ</b>	<b>83</b>