

<i>Оригінальні дослідження</i>		<i>Original Researches</i>
<i>Є.В. Шапринський</i> ЗМІНИ УЛЬТРАСТРУКТУРНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ КЛІТИН СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ СТРАВОВОДУ ЩУРІВ З МОДЕЛЬОВАНОЮ СТРИКТУРОЮ ТРЕТЬОГО СТУПЕНЯ	6	CHANGES OF ULTRASTRUCTURAL ORGANIZATION OF THE ESOPHAGEAL MUCOSAL CELLS OF RATS WITH THE THIRD DEGREE ESOPHAGEAL STRICTURE IN EXPERIMENT
<i>О.Ю. Вовк, Р.А. Сухонос</i> ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИЗНАКОВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ АНАТОМИЧЕСКОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ СВОДА ЧЕРЕПА У ЛЮДЕЙ ЗРЕЛОГО ВОЗРАСТА С ПОМОЩЬЮ КРАНИОЛОГИЧЕСКИХ ИНДЕКСОВ	11	CERTAIN FEATURES OF INDIVIDUAL ANATOMICAL VARIABILITY OF THE CRANIAL VAULT OF ADULT PEOPLE DETECTED BY MEANS OF CRANIAL INDICES
<i>О.П. Москалюк, П.Ю. Москалюк, І.В. Шкварковський</i> СТОРОННЄ ТІЛО СЕЛЕЗИНКОВОГО КУТА ТОВСТОЇ КИШКИ	15	FOREIGN BODY OF THE COLON SPLENIC ANGLE
<i>Кметь Т.І.</i> ЗМІНИ МОРФОМЕТРИЧНИХ ПАРАМЕТРІВ BCL-2+ НЕРВОВИХ І ГЛІАЛЬНИХ КЛІТИН КОРИ ЛОБОВОЇ ЧАСТКИ ПІВКУЛЬ ГОЛОВНОГО МОЗКУ САМЦІВ-ЩУРІВ ЧЕРЕЗ УСКЛАДНЕННЯ СТРЕПТОЗОТОЦИНІНДУКОВАНОГО ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ ДВОБІЧНОЮ КАРОТИДНОЮ ІШЕМІЄЮ-РЕПЕРФУЗІЄЮ	18	CHANGES OF BCL-2+MORPHOMETRIC PARAMETERS OF NERVE AND GLIAL CELLS OF THE FRONTAL CEREBRAL LOBE CORETX IN MALE RATS IN CASE OF STREPTOZOTOCIN DIABETES MELLITUS COMPLICATED BY BILATERAL CAROTID ISCHEMIA-REPERFUSION
<i>О.Д. Сапунков, О.М. Слободян, Ю.В. Товкач, В.В. Кривецький</i> БУДОВА СЕРЕДЬНОГО ВУХА У ПЛОДІВ ЛЮДИНИ 7-ГО МІСЯЦЯ ВНУТРІШНЬОУТРОБНОГО РОЗВИТКУ	21	STRUCTURE OF THE MIDDLE EAR OF THE HUMAN FETUSES SEVEN MONTHS OF THE DEVELOPMENT
<i>А.О. Лойтра, О.М. Слободян</i> РОЗВИТОК АРТЕРІАЛЬНИХ СУДИН ШЛУНКА В ПРЕНАТАЛЬНОМУ ПЕРІОДІ ОНТОГЕНЕЗУ	24	DEVELOPMENT OF THE ARTERIAL VESSELS OF THE STOMACH IN THE PRENATAL PERIOD OF ONTOGENESIS
<i>О.Д. Боягина</i> ПОЛОВОЙ ДИМОРФИЗМ ВНЕШНЕГО СТРОЕНИЯ СТВОЛА МОЗО-ЛИСТОГО ТЕЛА ЛЮДЕЙ ЗРЕЛОГО ВОЗРАСТА	27	SEXUAL DIMORPHISM OF THE EXTERNAL STRUCTURE OF CORPUS CALLOSUM BODY OF MIDDLE-AGED PEOPLE
<i>Т.Я. Стравський, Л.В. Шкробот</i> ОСОБЛИВОСТІ СТРУКТУРНО-ПРОСТОРОВОЇ РЕОРГАНІЗАЦІЇ АРТЕРІЙ СІМ'ЯНИКІВ ЩУРІВ ЗА УМОВ ДОЗОВАНОЇ КОМПРЕСІЇ ЕЛЕМЕНТІВ СІМ'ЯНОГО КАНАТИКА	31	STRUCTURAL-SPATIAL REORGANIZATION FEATURES OF RAT TESTICLE ARTERIES AFTER DOSATED SPERMATIC CORD COMPRESSION
<i>І.В. Бирчак</i> ОСОБЛИВОСТІ ТРОМБОЦИТАРНО-СУДИННОГО ГЕМОСТАЗУ У ЖІНОК З АНОМАЛЬНИМИ МАТКОВИМИ КРОВОТЕЧАМИ НА ТЛІ ПОЛІПА ЕНДОМЕТРІЯ	35	FEATURES OF THROMBOCYTE-VASCULAR HEMOSTASIS IN WOMEN WITH ABNORMAL UTERINE BLEEDING AND POLYP OF ENDOMETRIUM

<i>Б.В. Грицуляк, В.Б. Грицуляк, Т.А. Лісова, Н.П. Долінко</i>			
ЦИТОГІСТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ В ЯЄЧКУ І ЕЯКУЛЯТІ В УМОВАХ ТРИВАЛОЇ БЛОКАДИ СІМ'ЯВИНОСНОЇ ПРОТОКИ ТА ЇЇ РЕКАНАЛІЗАЦІЇ В ЕКСПЕРИМЕНТІ	38	CYTOLOGICAL CHANGES IN THE TESTIS AND EJACULATE UNDER CONDITIONS OF PROLONGED BLOCKADE OF THE SPERM DUCTS AND THEIR RECANALIZATION IN EXPERIMENT	
<i>О.Ю. Вовк, Ю.В. Богуславский</i>			
ИНДИВИДУАЛЬНАЯ АНАТОМИЧЕСКАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ВЕНОЗНО-ЛИКВОРНЫХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА ЧЕЛОВЕКА	41	INDIVIDUAL ANATOMICAL VARIABILITY OF THE VENOUS-LIQUOR RELATIONS OF THE HUMAN BRAIN	
<i>Ю.М. Вовк, О.В. Редякіна</i>			
КРАНИОМЕТРИЧНІ ТА КРАНІОТОПОГРАФІЧНІ ВЗАЄМОВІДНОШЕННЯ СТОВБУРА МОЗКУ З УТВОРАМИ ЗАДНЬОЇ ЧЕРЕПНОЇ ЯМКИ У ЛЮДЕЙ ЗРІЛОГО ВІКУ	45	CRANIOMETRICAL AND CRANIOTOPOGRAPHICAL RELATIONSHIPS BETWEEN THE BRAINSTEM AND STRUCTURES OF THE POSTERIOR CRANIAL FOSSA IN ADULT PEOPLE	
<i>О.О. Адамович</i>			
АНАЛІЗ СПІВВІДНОШЕННЯ ВИСОТИ КІСТКОВИХ І ХРЯЩОВИХ СТРУКТУР ШИЙНОГО ВІДДІЛУ ХРЕБТА В ОСІБ ЮНАЦЬКОГО ВІКУ	48	ANALYSIS OF CORRELATION OF THE OSSEOUS-CARTILAGINOUS STRUCTURES HEIGHT OF THE CERVICAL REGION OF THE VERTEBRAL COLUMN IN ADOLESCENCE	
<i>С.Ю. Чайковська</i>			
АНАЛІЗ ВІКОВОЇ ДИНАМІКИ МІНЕРАЛЬНОГО СКЛАДУ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ КОМІРКОВОЇ ЧАСТИНИ НИЖНЬОЇ ЩЕЛЕПИ У ДІТЕЙ ДОШКІЛЬНОГО ВІКУ	53	THE ANALYSIS OF AGE DYNAMICS OF BONE TISSUE MINERAL CONTENT OF ALVEOLAR MANDIBLE PART IN PRESCHOOL CHILDREN	
<i>С.А. Чех, З.З. Масна</i>			
ОСОБЛИВОСТІ ПОЛОЖЕННЯ СЕРЦЯ В ОСІБ ЗРІЛОГО ВІКУ РІЗНИХ КОНСТИТУЦІЙНИХ ТИПІВ	58	PECULIARITIES OF HEART POSITION OF MATURE AGE PEOPLE OF VARIOUS CONSTITUTIONAL TYPES	
<i>Л.О. Дахно</i>			
АНАЛІЗ ЛІНІЙНИХ РОЗМІРІВ ТА ПОКАЗНИКІВ ЩІЛЬНОСТІ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ КОМІРКОВОГО ВІДРОСТКА ВЕРХНЬОЇ ЩЕЛЕПИ ЖІНОК У ВІКОВОМУ АСПЕКТІ	62	ANALYSIS OF THE LINEAR DIMENSIONS AND INDICATORS OF BONE DENSITY OF THE MAXILLAR ALVEOLAR PROCESS IN WOMEN IN THE AGE ASPECT	
<i>О.Г. Костюк, Т.В. Ткачук, Н.В. Котелевець, О.О. Ковальов, М.П. Булько</i>			
ОЦІНКА СТАНУ ПЕРИФЕРІЙНОГО ВЕНОЗНОГО РУСЛА В ОНКОЛОГІЧНИХ ХВОРИХ, ЯКІ ОТРИМУЮТЬ ТРИВАЛУ ЦИТОТОКСИЧНУ ХІМІОТЕРАПІЮ	68	EVALUATION OF PERIPHERAL VENOUS FLOW IN CANCER PATIENTS RECEIVING LONG-TERM CYTOTOXIC CHEMOTHERAPY	
<i>А.В. Гошовська, В.М. Гошовський</i>			
ЕФЕКТИВНІСТЬ ПРОФІЛАКТИКИ ПОРУШЕНЬ У СИСТЕМІ "МАТИ-ПЛАЦЕНТА-ПЛІД"	72	THE EFFICIENCY TO PREVENT DISORDERS IN THE MOTHER-PLACENTA-FETUS SYSTEM	
<i>Ю.Є. Роговий, О.І. Арійчук</i>			
ПАТОФІЗІОЛОГІЧНИЙ АНАЛІЗ ЗМІН ФУНКЦІЇ НИРОК ЗА УТВОРЕННЯ НИРКОВИХ КАМЕНІВ РОЗМІРОМ 0,6-1,0 СМ ВЕРХНЬОЇ ТРЕТИНИ СЕЧОВОДА	76	PATHOPHYSIOLOGICAL ANALYSIS OF RENAL FUNCTION CHANGES IN CASE OF KIDNEY STONES 0,6-1,0 CM IN SIZE IN THE UPPER THIRD OF THE URETER	
<i>В.В. Савін</i>			
ЗМІНИ ГІСТОЛОГІЧНОЇ СТРУКТУРИ М'ЯЗОВОЇ ТКАНИНИ ЗА УМОВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ ІШЕМІЇ	81	CHANGES OF HISTOLOGICAL STRUCTURE OF THE MUSCULAR TISSUE UNDER CONDITIONS OF EXPERIMENTAL ISCHEMIA	

<p><i>А.І. Попович, І.С. Давиденко</i> РОЗПОДІЛ МОРФОЛОГІЧНИХ ВАРІАНТІВ ДЕПОЗИТІВ КАЛЬЦІЮ У ПЛАЦЕНТІ ЗА УМОВ ЗАЛІЗОДЕФІЦИТНОЇ АНЕМІЇ ВАГІ- ТНИХ</p>	84	<p>DISTRIBUTION OF MORPHOLOGICAL VARIANTS OF CALCIUM DEPOSITS IN PLACENTA WITH IRON-DEFICIENCY ANEMIA OF GRAVIDAS OF GRAVIDAS</p>	
<p><i>В.П. Польовий, Р.І. Сидорчук, В.В. Арсенюк, С.І. Райляну, О.О. Карлійчук, А.С. Паляниця</i> СИМУЛЬТАННА ГЕРНІОПЛАСТИКА В УМОВАХ ЗАГАЛЬНОХІРУРГІЧНОГО СТАЦІОНАРУ</p>	89	<p>SIMULTANEOUS HERNIOPLASTY UNDER GENERAL SURGERY CLINICAL CONDITIONS</p>	
<p><i>В.П. Польовий, Р.І. Сидорчук, О.М. Плегуца, А.С. Паляниця, П.М. Воляннюк, Р.П. Кнут</i> ПРОГНОЗУВАННЯ РИЗИКУ ВИНИКНЕН- НЯ РЕЦИДИВУ ШЛУНКОВО-КИШКОВИХ КРОВОТЕЧ З ПРИВОДУ ВИРАЗКОВОЇ ХВОРОБИ ШЛУНКА І ДВНАДЦЯТИПА- ЛОЇ КИШКИ</p>	92	<p>PROGNOSIS OF GASTROINTESTINAL BLEEDING RELAPSES WITH PEPTIC AND DUODENAL ULCERS</p>	
<p><i>Д.І. Яким'юк</i> ОСОБЛИВОСТІ МОРФОГЕНЕЗУ КУЛЬ- ШОВОГО СУГЛОБА У ПЛОДІВ ТА НОВО- НАРОДЖЕНИХ ЛЮДИНИ</p>	96	<p>MORPHOGENESIS OF HIP JOINT IN HUMAN FETUSES AND NEWBORNS</p>	
Короткі повідомлення		Brief Communications	
<p><i>О.Г. Плаксивий, І.В. Калуцький, О.О. Мазур, В.А. Богач</i> КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК СТОРОННЬОГО ТІЛА СТРАВОХОДУ</p>	101	<p>CLINICAL CASE OF A FOREIGN BODY OF THE ESOPHAGUS</p>	
<p><i>О.Г. Плаксивий, О.М.Слободян, І.В.Калуцький, О.О.Мазур, Д.І. Лерка</i> ВАРІАНТ КЛІНІЧНОГО ПЕРЕБІГУ ОСТЕ- ОМИ РЕШІТЧАСТОГО ЛАБІРИНТУ ПО- ЄДНАНО З ХРОНІЧНИМ ПОЛІПОЗНИМ СИНУЇТОМ</p>	104	<p>CLINICAL VARIANTS OF OSTEOMA OF THE ETHMOID LABYRINTH ACCOMPANIED BY CHRONIC POLYP SINUSITIS</p>	
Проблеми викладання		Problems of teaching	
<p><i>I.S. Kashperuk-Karpiuk</i> MASTERING PRIMARY SURGICAL TECHNIQUE BY STUDENTS DURING PRACTICAL CLASSES ON TOPOGRAPHIC ANATOMY</p>	107	<p>ОВОЛОДІННЯ СТУДЕНТАМИ ПЕРВИННОЇ ХІРУРГІЧНОЮ ТЕХНІКОЮ НА ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТТЯХ З ТОПОГРАФІЧНОЇ АНАТОМІЇ</p>	
Наукові огляди		Scientific Reviews	
<p><i>В.В. Гліка, О.М. Давиденко, К.Г. Тащук, О.В. Гарвасюк</i> ОБГРУНТУВАННЯ МОЖЛИВОСТІ ЗАСТО- СУВАННЯ МОРФОЛОГІЧНИХ МЕТОДІВ ДОСЛІДЖЕННЯ ДЛЯ ВИВЧЕННЯ ПРОЦЕ- СІВ ВІЛЬНОРАДИКАЛЬНОГО ОКИСНЕН- НЯ БІОПОЛІМЕРІВ (ОГЛЯД ЛІТЕРАТУРИ)</p>	110	<p>SUBSTANTIATION OF POSSIBILITIES TO AP- PLY MORPHOLOGICAL INVESTIGATION METHODS TO STUDY THE PROCESSES OF FREE RADICAL OXIDATION OF BIOPOLYMERS (LITERATURE REVIEW)</p>	
Ювілеї		Jubilees	
<p>ПРОФЕСОР ПОПОВ ОЛЕКСАНДР ГЕОРГІ- ЙОВИЧ (до 75-річчя з дня народження)</p>	117	<p>PROFESSOR POPOV OLEKSANDR GEORGIYOVYCH (in honour of the 75th birthday anniversary)</p>	
<p>ДОЦЕНТ ПОТОЛОЧНИЙ ПЕТРО ЛЕОНТИ- ЙОВИЧ (до 80-річчя від дня народження)</p>	119	<p>ASSOCIATE PROFESSOR POTOLOCHNYI PET- RO LEONTIYOVYCH (in honour of the 80th birthday anniversary)</p>	