

ЗМІСТ

Аджисалієв Г.Р., Пикалюк В.С. Методика виготовлення багатопоштових зрізів стінки шлунка	7
Алексеева Н.Т., Глухов А.А. Морфологическая характеристика репаративных процессов в экспериментальных ранах на фоне применения программируемой магнитотерапии	8
Алиева Е.Г. Морфофункциональные особенности центрального брыжеечного лимфоузла крыс в условиях антенатального антигенного воздействия	11
Андреева І. В., Каспарі Н. Р. Морфологічні передумови формування гриж затульного каналу	13
Андреева І. В., Машихіна Л. О., Виноградов О. А. Індивідуальна анатомічна мінливість комплексу хребтова артерія/атланта-окципітальний синус	15
Андрійшин О.П., Цетнар А.Й., Довгалюк А.І., Довбуш А.В., Шутурма О.Я. Гістологічний стан лімфовузлів на 7 добу після тяжкої термічної травми	17
Антипов Н.В., Шкиренко А.Ю., Колесникова И.А. Структурные изменения в зоне гастродуоденального анастомоза с применением нового метода адаптирующего шва	19
Антипов Н.В., Бердников М.А., Зарицкий А.Б. Анастомозы яичковых вен, значимые при варикоцеле	21
Атякшин Д.А., Биков Е.Г. Слизистая оболочка тощей кишки монгольских песчанок после полета на космическом аппарате «Фотон-М» №3	24
Ахтемійчук Ю.Т., Заволович А.Й. Перинатальная анатомия гастродуоденального перехода	28
Ахтемійчук Ю.Т., Гораш Є.В. Будова сигмоидального сегмента в перинатальному періоді онтогенезу людини	31
Белік І.А., Санькова Л.Ю., Шутов Е.Ю. Динамика изменений морфометрических показателей надпочечных желез крыс – самцов после завершения ингаляционной затравки толуола	35
Березовський В.Я., Янко Р.В., Літовка І.Г., Заморська Т.М., Чака О.Г. Вплив дозованої нормобаричної гіпоксії на морфологічні показники стану паренхіми щитовидної залози	38
Бибик Е.Ю., Мелешенко А.В. Ультраструктурные изменения надпочечных желез крыс после экстремальной хронической гипертермии	41
Бибик Е.Ю., Берест А.Ю. Современные представления о морфогенезе первичного лимфоидного органа	43
Бойко В.В., Миловидова А.Э., Исаев Ю.И., Логачев В.К., Кравцов А.В., Грязин А.Е., Налча И.И. Динамика морфологических изменений в тканях экспериментальных животных при хирургическом лечении термических поражений суставов	47
Булик Р.Є., Пішак В.П., Черновська Н.В., Ломакіна Ю.В., Висоцька В.Г., Сметанюк О.І., Кривчанська М.І., Волошин В.Л. Характеристика ефектів мелатоніну й епіталону на стан гена ранньої функціональної активності c-fos у медіальних дрібноклітинних суб'ядрах паравентрикулярних ядер гіпоталамуса стресованих світлом щурів	51
Винник Н.І. Комплексна терапія ішемічної хвороби серця в поєднанні з метаболічним синдромом із застосуванням піоглітазону	55
Волошин В.М. Ефекти тіотриазоліну та настоянки ехінацеї на гістоморфометричні показники селезінки щурів, які зазнавали інгаляційного впливу толуолу	59
Волошина І.С. Ефекти інгаляційного впливу епіхлоргідріну на сім'янки статевонезрілих щурів	62
Волошин Н.А., Светлицкий А.А. Систематизация структур на костях скелета человека	64
Волошин Н.А., Мазур И.А., Григорьева Е.А., Кучеренко Л.И., Вовченко М.Б., Светлицкий А.А. Изучение безвредности (тератогенного и эмбриотоксического действия) таблеток «тиоцетам»	68
Галичанська О.М., Хмара Т.В. Топографо-анатомічні взаємовідношення органів і структур верхнього середостіння у 9-місячних плодів людини	70
Гасанова И.Х. Морфо-функциональные особенности сосудистых сплетений желудочков головного мозга	73
Герасимюк І.Є., Федонюк Я.І., Ющак М.В., Говда Р.В. Порівняльна морфометрична характеристика внутрішньоорганних судин різних органів у щурів	76
Григоренко А.М. Особливості гомеостазу маркерів недиференційованих форм дисплазії сполучної тканини у жінки з варикозним розширенням вен малого тазу	78
Григорьева Е.А., Волошин Н.А. Использование методов лектиновой гистохимии для оценки динамики дендритных клеток тимуса	80
Григорьянц А.В., Дьяченко А.П., Фоминых Т.А. Экспериментально-морфологическая сравнительная оценка сухожильных швов Кюнео и Дьяченко	82
Гунас І.В., Маєвський О.Є., Ковальський О.В., Коваленко Т.П. Ехокардіографічні особливості кінцевого діастолічного і систолічного об'ємів лівого шлуночка, ударного об'єму, хвилинного об'єму серця, фракції викиду, ударного і серцевого індексів у юнаків і дівчат Поділля різного віку	85
Даценко Г.В., Прокопенко С.В., Шаповал О.М., Шипіцина О.В. Регресійні моделі індивідуальних показників реоенцефалограми в здорових юнаків поділля екто-мезоморфного соматотипу в залежності від особливостей розмірів тіла	89
Доброродний А. В. Морфометрична характеристика ушкодження легені при експериментальному гострому респіраторному дистрес – синдромі	93
Довгаль Г.В., Машталір М.А., Крамар С.Б. Особливості проведення практичних занять по фундаментальним дисциплінам в вищих медичних навчальних закладах в умовах впровадження кредитно-модульної системи	95
Дрель В. Ф., Виноградов А. А. Морфофункциональные изменения в печени при физической нагрузке на фоне токсического гепатита	96
Дуденко В.Г., Масловский С.Ю., Вдовиченко В.Ю. Топография пирамид верхнего конца почки человека зрелого и пожилого возраста	100
Дяченко О.П., Фоміних Т.А., Чалбаш Д.А.-Р. Індивідуальна анатомічна мінливість та анатомія ідентичних об'єктів	103
Евтушенко В.М., Сырцов В.К., Зидрашко Г.А., Федосеева О.В., Сидорова И.В. Особенности структурно - функциональной организации стромальных и железистых элементов предстательной железы человека в пренатальном и постнатальном онтогенезе	106

Житніков А.Я. Метод оцінки наявності та біосинтезу глікогена у хондроцитах	109
Жуков М.И., Бреславец А.В., Зенин О.К. Сравнительная морфометрическая характеристика гемомикроциркуляторного русла мышечно-апоневротического слоя каудального отдела четырехугольного и цефалического отдела крыльного хряща носа	111
Золотухин С.Е., Махнева А.В., Шпаченко Н.Н., Попов С.В. Изменение показателей гипофизарно-тиреоидной системы при тяжелой механической травме и сопутствующем гипотиреозе под влиянием Мексидола	114
Золотухин С.Е., Махнева А.В., Шпаченко Н.Н., Попов С.В. Изменение активности оксидантно-антиоксидантных систем при гипотиреозе	117
Зяблицев С.В., Бондаренко Н.Н. Молекулярные механизмы индивидуальной стресс-реактивности при риносинуситах различного генеза	120
Гващук О.В. Морфофункціональні особливості фізичного розвитку та захворюваності дітей Запорізького регіону України	122
Камінський Р.Ф., Колесова Н.А., Чайковський Ю.Б. Кардіопротекторні ефекти комплексної дії препарату метаболічного типу і унітіолу за хронічного мікромеркуріалізму	124
Кириякулов Г.С., Довгялло Ю.В., Зенин О.К., Ковальчук Н.В., Федоришин Р.П. Аналитическая анатомия циклического отдела русла брыжеечных артерий толстой кишки человека в соответствии с сегментарной моделью его строения	127
Ковешников В.Г., Фомина К.А. Алгоритм дифференцировки различных популяций клеток аденогипофиза интактных крыс на основании сравнительного ультраструктурного анализа	130
Кожем'яка І.Я., Чистолінова А.І., Санькова Л.Ю., Скрябіна О.М., Нужна О.К., Стаценко О.А. Порівняльний аналіз стандартизації навчання у країнах світу	135
Кононенко О.В., Решетнікова О.С., Горянікова І.М., Телешова О.В. Морфо-стереометричні особливості будови плаценти при затримці розвитку плоду в строці гестації 23-25 тижнів	137
Корниенко И.В., Внукова Н.В., Березовский Д.П. Опыт выделения ядерной ДНК из костных останков, подвергшихся термическому воздействию с целью идентификации личности	139
Кравченко А.И., Шпаченко Н.Н. Диспластическая спондилопатия и гипермобильный синдром в генезе первичальной нестабильности позвоночника у детей подросткового возраста	141
Кривенко С.Н., Шпаченко Н.Н., Попов С.В., Кравченко А.И. Лечение поврежденных костей предплечья с учетом его анатомо-физиологических особенностей	145
Крикун Е.Н., Болдырь В.В. Морфофункціональні показателі новонароджених дітей, родившихся в разные годы на территориях белгородской области до и после аварии на ЧАЭС	148
Кувенёва О.Н. Строение щитовидной железы крыс под действием разных видов излучений	151
Кузенко Є. В. Романюк А. М. Дослідження впливу комбінації солей важких металів на клітинах стовбурової зони амелогенезу щурів in vitro	153
Кузів О.Є., Бакалюк О.Й., Цетнар А.Й., Кузів О.І. Ефективність корекції тетрахлорметанового гепатозу повним голодуванням	155
Куц О.Г., Волошин М.А. Імунний механізм регуляції толерантності при вагітності	158
Лазарик О.Л. Розподіл рецепторів до лектину пшениці в стінці дванадцятипалої кишки новонароджених щурів в ранньому післянатальному онтогенезі у нормі, та після внутрішньо плідного введення антигену	162
Литвинюк С.О., Волков К.С. Морфологічні зміни гіпокампа при експериментальній термічній травмі	166
Лузин В.И., Кочубей А.А. Возрастные особенности ультраструктуры биоминералов нижней челюсти белых крыс в условиях тимэктомии	168
Макар Б.Г., Гаїна Н.І., Процак Т.В. Анатомічні особливості становлення артеріальних судин товстої кишки у плодовому періоді	171
Макар Б.Г., Антонюк О.П., Марчук О.Ф. Морфогенез і формування фізіологічної атрезії стравоходу	172
Марущак М.І., Боднар Я.Я., Габор Г.Г. Морфологічні зміни респіраторного відділу легень при експериментальному гострому ураженні легень	176
Масловский С. Ю., Семенова М. А., Гаргин В. В. Возрастные изменения глияльно-нейронального индекса лобной извилины головного мозга человека	178
Матвейшина Т.М., Тааанова О.С., Грінівецька Н.В. Особливості морфогенезу внутрішніх органів щура після внутрішньоутробного впливу інактивованої антивірусної вакцини	180
Миниغازимов Р.С. Методология трехмерной световой микроскопии	183
Мороз Г.А., Шаповалова Е.Ю. Лектиногистохимическая характеристика лимфоцитов тимуса крыс при систематическом воздействии гипергравитации	187
Небесна З.М., Волков К.С. Ультраструктурні зміни компонентів аерогематичного бар'єру в стадії токсемії опікової хвороби	191
Петровский В.В., Пикалюк В.С. Топография и количественные характеристики регионарных лимфатических сосудов и узлов нервных образований пояснично-крестцовой области	193
Пикалюк В.С., Богданов В.В. Вомероназальный орган человека. Современное состояние, проблемы и перспективы исследования	197
Пикалюк В.С., Бессалова Е.Ю. Возможности макро-микро-анатомических методов в исследовании гипофизов белых крыс	200
Пикалюк В.С., Волковец Д.В., Нечипоренко Г.В., Кривенцов М.А. Ультрамикроскопические изменения паренхимы почки под воздействием гипергравитации в условиях применения физического или фармакологического методов коррекции	202
Пикалюк В.С., Куца С.А. Методика отримання та забарвлення зрізів недекальцинованих зразків кістки	206
Пикалюк В.С., Мостовой С.О., Плеханова К.А., Верченко И.А. Баланс микроэлементов регенерата нижней челюстной кости на фоне свинцового отравления и антитоксической коррекции	207
Пикалюк В.С., Новосельська Н.О., Кірсанова Н.В. Болонський процес в медВНЗзах через шість років після старту: що планували і що маємо?	211
Пикалюк В.С. Морфологічні можливості кількісного стереометричного аналізу мікроструктури кістки за результатами растрової електронної мікроскопії	214