морфология

000 "Эскулап" (Санкт-Петербург)

Предыдущее название: Архив анатомии, гистологии и эмбриологии (с 1916 по 1991 год)

Том: **156** Номер: **6** Год: **2019**

история морфологии	
НОВЫЕ ДАННЫЕ О РОЛИ А. Г. КНОРРЕ В ПОДГОТОВКЕ И НАПИСАНИИ СТАТЬИ "ОБ ОДНОЙ НЕНАУЧНОЙ КОНЦЕПЦИИ" ("ПИСЬМА ТРИНАДЦАТИ") Кожухарь В.Г.	9-14
ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
ИЗМЕНЕНИЕ ЭКСПРЕССИИ GAT $_1$ (ТРАНСПОРТЕРА ГАМК) В ВЕНТРОЛАТЕРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ЯДРА ОДИНОЧНОГО ПУТИ ПРИ ПРЕНАТАЛЬНОМ ДЕФИЦИТЕ СЕРОТОНИНА У КРЫС Хожай Л.И.	15-19
ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ АПОПТОЗА И НЕЙРОПЛАСТИЧНОСТИ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА БЕЛЫХ КРЫС ПОСЛЕ ОККЛЮЗИИ ОБЩИХ СОННЫХ АРТЕРИЙ Авдеев Д.Б., Степанов С.С., Горбунова А.В., Акулинин В.А., Шоронова А.Ю.	19-24
РЕАКЦИЯ CD34+-, CD68+-И CD163+-ПОЗИТИВНЫХ КЛЕТОК В ЗОНЕ РЕГЕНЕРАЦИИ ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ РЕЖИМОВ ВАКУУМА В КАРДИОХИРУРГИИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СТЕРНОМЕДИАСТИНИТОВ	25-32
Рева Г.В., Фургал А.А., Гармаш А.И., Усов В.В., Ямамото Т., Купатадзе Д.Д., Кожухарь В.Г., Валькович Э.И., Верин В.К., Рева И.В.	
ЭВОЛЮЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ ФОРМИРОВАНИЯ ДИСПЕРСНОЙ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА Зайцева О.В.	33-37
ПАНКРЕАТИЧЕСКИЕ ОСТРОВКИ РЕГЕНЕРИРУЮЩЕЙ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ВВЕДЕНИИ ТИРОКСИНА Утехин В.И., Федоткина Т.В., Чурилов Л.П.	38-45
УЛЬТРАСТРУКТУРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МНОГОСЛОЙНОГО КОЖНОГО ЭПИТЕЛИЯ AIDANOSAGITTA MACILENTA (CHAETOGNATHA) И ИХ ЭВОЛЮЦИОННОЕ ЗНАЧЕНИЕ Столярова М.В., Касаткина А.П.	46-50
СТРОЕНИЕ СТЕНКИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ПЛОДОВ ЧЕЛОВЕКА В АНТЕНАТАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ Дерюгина Л.А., Маслякова Г.Н., Рожкова Д.В., Напшева А.М. ОБЗОРЫ	51-56
ФОРМИРОВАНИЕ ПОПУЛЯЦИЙ НЕЙРОНОВ И НЕЙРОГЛИИ В ПРЕ-И ПОСТНАТАЛЬНОМ РАЗВИТИИ ЦНС ПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ Обухов Д.К., Цехмистренко Т.А., Пущина Е.В., Вараксин А.А.	57-63
ТКАНЕВАЯ, КЛЕТОЧНАЯ И МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ ГЕМОСТАЗА И РЕЭПИТЕЛИЗАЦИИ ПРИ ЗАЖИВЛЕНИИ РАН СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА БЫКОВ В.Л., Леонтьева И.В., Кулаева В.В., Исеева Е.А.	64-76
СТОРИЯ МОРФОЛОГИИ	
КЛАССИК МИРОВОЙ МОРФОЛОГИИ: ЖИЗНЬ И ТВОРЧЕСТВО ДОНА УЭЙНА ФОСЕТТА (1917-2009 ГГ.) Утехин В.И., Чурилов Л.П., Федоткина Т.В.	77-81
МАТЕРИАЛЫ ДОКЛАДОВ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ "АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МОРФОЛО ЭМБРИОНАЛЬНЫЙ И РЕПАРАТИВНЫЙ ГИСТОГЕНЕЗ, ФИЛОГИСТОГЕНЕЗ", ПОСВЯЩЕННОЙ 105-ЛЕ РОЖДЕНИЯ ПРОФ. А.Г.КНОРРЕ	
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ РАДИАЛЬНЫХ ГЛИОЦИТОВ СЕТЧАТКИ ПРИ ВЫСОКОИНТЕНСИВНОМ СВЕТОВОМ ВОЗДЕЙСТВИИ НА ФОНЕ ВОЗРАСТНОЙ ХОРИОРЕТИНАЛЬНОЙ ДИСТРОФИИ Аникина Е.Ю., Зуева Э.К., Трифонова Е.И., Сероштан Ю.И.	82
ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ВЕНОЗНОГО УЧАСТКА ПРИ ПЕРЕХОДЕ КАУДАЛЬНОЙ ПОЛОЙ ВЕНЫ В НАРУЖНУЮ И ВНУТРЕННЮЮ ПОДВЗДОШНЫЕ ВЕНЫ У БАЙКАЛЬСКОЙ НЕРПЫ Аникиенко И.В., Рядинская Н.И., Ильина О.П., Молькова А.А.	82
ВЛИЯНИЕ N-ТИРОЗОЛА НА НАКОПЛЕНИЕ VEGF В ПОДНИЖНЕЧЕЛЮСТНЫХ СЛЮННЫХ ЖЕЛЕЗАХ ПРИ ХИМИЧЕСКОМ ОЖОГЕ ПОЛОСТИ РТА Асламов А.П., Мустафина Л.Р., Байтингер Н.Н., Коняева А.В., Плотников М.Б.	83
РАДИАЦИОННО-ИНДУЦИРОВАННЫЙ ПОСТНАТАЛЬНЫЙ ОНТОГЕНЕЗ НЕЙРОНОВ МОЗЖЕЧКА Асташова А.Н., Гундарова О.П., Федоров В.П., Кварацхелия А.Г.	83
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НЕЙРОННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯДЕРНЫХ ЦЕНТРОВ ЗАДНЕГО ОТДЕЛА МИНДАЛЕВИДНОГО ТЕЛА КРЫСЫ Ахмадеев А.В., Леушкина Н.Ф.	83-84
СИНАПТИЧЕСКАЯ ПЛАСТИЧНОСТЬ ПЕРВИЧНОЙ ЗРИТЕЛЬНОЙ КОРЫ НА МОДЕЛИ ФОТОПОВРЕЖДЕНИЯ СЕТЧАТКИ, КОРРЕКЦИЯ N-ТИРОЗОЛОМ Бауарева К. О. Сагиарева М. А. Варакула Е. К. Тараканова В. О. Уольпрева П. В. Мишина Е. А. Плотников	84

М.Б., Белоусова О.А.

МОРФОЛОГИЯ ЛИМФОДРЕНАЖНЫХ СТРУКТУР ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ СТРЕССЕ Бейсембаев А.А.	84
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КУЛЬТУР МЕЗЕНХИМНЫХ СТРОМАЛЬНЫХ КЛЕТОК ЖИРОВОЙ ТКАНИ В УСЛОВИЯХ СТРЕССА Белякова М.Б., Черноруцкий М.В., Костюк Н.В., Миняев М.В., Волкова О.В., Калинкин М.Н., Лещенко Д.В.	84-85
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ КЛЕТОК В ЭМБРИОНАЛЬНОМ РАЗВИТИИ СЕНСОРНЫХ СИСТЕМ И СЕРДЦА Биктулова А.В., Садовая Я.О., Шиндина А.Д., Гармаш А.И., Григорян В.С., Тудаков В.С., Ямамото Т.	85
МОРФОГЕНЕЗ ЯДЕРНЫХ СТРУКТУР В ДОИМПЛАНТАЦИОННОМ ЭМБРИОГЕНЕЗЕ МЛЕКОПИТАЮЩИХ Боголюбова И.О.	85
МОРФОЛОГИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ОПЕРАТИВНОЙ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ БОГОМАЗОВА И.И., Пахомов М.А., Шестакова В.Г., Ульяновская С.А., Донсков С.А.	85-86
НАРУШЕНИЕ ГИСТО-, ОРГАНОГЕНЕЗА И ЭМБРИОТИПИЯ У ПЛОДОВ И НОВОРОЖДЁННЫХ КРЫС В ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ МОДЕЛИ РАКА ЖЕЛУДКА Боков Д.А., Войтюк Н.В., Дёмина Л.Л.	86
ТРАНСФОРМАЦИЯ СЕКРЕТОРНЫХ ОТДЕЛОВ БУЛЬБОУРЕТРАЛЬНЫХ ЖЕЛЕЗ ЧЕЛОВЕКА В ПРОЦЕССЕ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОРГАНОГЕНЕЗА Боронихина Т.В., Яцковский А.Н.	86
ОСОБЕННОСТИ РЕПАРАТИВНОЙ РЕГЕНЕРАЦИИ КОЖИ ПОСЛЕ КРИОДЕСТРУКЦИИ <i>Борхунова Е.Н.</i>	86-87
УЛЬТРАСТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ИНТЕРСТИЦИАЛЬНОЙ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ В ПОЧКЕ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОЙ МАССИВНОЙ ПРОТЕИНУРИИ У ДЕТЕЙ Валькович Э.И., Столярова М.В.	87
КОРРЕЛЯЦИЯ МЕЖДУ СИНТЕЗОМ БЕЛКА В КЛЕТКАХ МЕТАНЕФРОСА И БЛОКАДОЙ ПОСТУПЛЕНИЯ В НИХ ИОНОВ СА ²⁺ ЧЕРЕЗ КАНАЛЫ L-ТИПА Василенко С.А., Кутузова Л.А., Лугин И.А., Харченко С.В., Шаповалова Е.Ю.	87
ВЛИЯНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ НА МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ГАНГЛИЕВ ЭНТЕРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ МНОГОКАМЕРНОГО ЖЕЛУДКА Вечканова Н.А., Бушукина О.С.	87-88
ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОБНАРУЖЕНИЯ МУТАЦИЙ ГЕНА ТР53 ПРИ РАЗЛИЧНЫХ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ВАРИАНТАХ ОСТРЫХ МИЕЛОИДНЫХ ЛЕЙКОЗОВ Виноградов А.В., Резайкин А.В., Лобода А.Н., Сазонов С.В., Сергеев А.Г.	88
ЭКСПРЕССИЯ СОСУДИСТО-ЭНДОТЕЛИАЛЬНОГО ФАКТОРА РОСТА ПРИ КОРРЕКЦИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ КИСТ ЯИЧНИКОВ Волченок Д.А., Тихоновская О.А., Логвинов С.В., Мустафина Л.Р.	88-89
МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ И ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ КИСТ ЯИЧНИКОВ ЖЕНЩИН Волченок Д.А., Тихоновская О.А., Мустафина Л.Р.	89
К 110-ЛЕТИЮ ВЫДАЮЩЕГОСЯ ОТЕЧЕСТВЕННОГО УЧЕНОГО В. В. ПОРТУГАЛОВА Гаджиева Ч.С., Цомартова Д.А., Иванова М.Ю., Черешнева Е.В.	89
ИНФРАДИАННЫЕ РИТМЫ ШИШКОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У КРЫС, НЕ СВЯЗАННЫЕ С ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ СВЕТЛОГО ВРЕМЕНИ СУТОК Герасимов А.В., Костюченко В.П.	89-90
СОСТОЯНИЕ МОНОФИЛАМЕНТНОЙ СЕТКИ ПРИ ДЛИТЕЛЬНЫХ СРОКАХ ИМПЛАНТАЦИИ Гимранов В.В., Абызгильдина И.М.	90
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗАЖИВЛЕНИЯ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ РАН У КРОЛИКОВ Гимранов В.В., Гиниятуллин И.Т.	90
ЭКСПРЕССИЯ КІ-67 В КЛЕТКАХ СЕЛЕЗЕНКИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНТОКСИКАЦИИ НЕОНИКОТИНОИДАМИ Гонохова М.Н.	91
ОСОБЕННОСТИ МОРФОГЕНЕЗА КУЛЬТИ ГЛАЗА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НИКЕЛИДА ТИТАНА И АУТОЛОГИЧНЫХ МОНОНУКЛЕАРОВ КРОВИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ Горбунова Е.А., Логвинов С.В., Кривошеина О.И.	91
МЕТАБОЛИЗМ СИМПАТИЧЕСКИХ НЕЙРОНОВ В ОТВЕТ НА ИЗМЕНЕНИЕ АКТИВНОСТИ СИНАПСОВ Гореликов П.Л.	91-92
ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ПЕРЕПОНЧАТОЙ ЧАСТИ ТРАХЕИ ПРИ ЕЕ КОЛЛАПСЕ У СОБАК ДЕКОРАТИВНЫХ ПОРОД Гореликов П.Л., Черкасова О.В., Позябин С.В.	92
РАЗВИТИЯ СУСТАВНОГО ПРОПРИОРЕЦЕПТОРНОГО АППАРАТА В АНТЕНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ ЧЕЛОВЕКА И МАТУРОНАТНЫХ ЖИВОТНЫХ Двурекова Е.А., Федоров В.П.	92
УРОВЕНЬ ЭКСПРЕССИИ MIR-181A В СЫВОРОТКЕ КРОВИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ЖИВОТНЫЙ ПРИ АУТОИММУННОМ ООФОРИТЕ Дмитриева М.Л., Тихоновская О.А., Романова А.А., Логвинов С.В.	92-93

ГИСТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПАРАЛЛЕЛИ В ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ ЖЕЛТОЧНОЙ ЭНТОДЕРМЫ У НЕКОТОРЫХ ПОЗВОНОЧНЫХ Дубинина Н.Н., Склянов Ю.И., Попп Е.А., Залавина С.В., Правоторов Г.В., Сажина Т.В.	93
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРЕПОДАВАНИЯ ЦИТОЛОГИИ, ГИСТОЛОГИИ И ЭМБРИОЛОГИИ В ИВАНОВСКОЙ ГСХА ДЮМИН М.С.	93
модуляция IG-Рецепторов в-Клеток крови крупного рогатого скота Ездакова И.Ю., Капустина О.В., Попова Е.В.	93-94
ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТОНКОЙ КИШКИ КРЫС ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНТОКСИКАЦИИ СВИНЦОМ Елясин П.А., Залавина С.В., Машак А.Н., Равилова Ю.Р., Аристова Е.С., Васильева О.В.	94
МОРФОЛОГИЯ БРЫЖЕЕЧНОГО ЛИМФАТИЧЕСКОГО УЗЛА КРЫС ПОДРОСТКОВОГО ВОЗРАСТА ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНТОКСИКАЦИИ СВИНЦОМ Елясин П.А., Залавина С.В., Машак А.Н., Равилова Ю.Р., Аристова О.В., Васильева О.В.	94
МОРФОЛОГИЯ КОРКОВЫХ НЕФРОНОВ КРЫС ПОДРОСТКОВОГО ВОЗРАСТА ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНТОКСИКАЦИИ СУЛЬФАТОМ КАДМИЯ Елясин П.А., Машак А.Н., Галенок Р.Б., Равилова Ю.Р., Аристова Е.С., Васильева О.В., Залавин В.А.	95
ХАРАКТЕРИСТИКА ПАХОВЫХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ ОБЕЗЬЯН В УСЛОВИЯХ ГИПОКИНЕЗИИ И СОЧЕТАННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ГИПОКИНЕЗИИ И ГИПЕРГРАВИТАЦИИ Ерофеева Л.М., Дорохович Г.П.	95
ЭВОЛЮЦИОННЫЕ И ОНТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАЗВИТИЯ КАТЕХОЛАМИНЕРГИЧЕСКИХ СИСТЕМ Зайцева О.В., Шумеев А.Н., Петров С.А., Копий В.Г.	95-96
ГЛИОНЕЙРОНАЛЬНЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В ПРЕФРОНТАЛЬНОЙ КОРЕ КРЫС ОХУЅ НА ФОНЕ КОРРЕКЦИИ МЕЛАТОНИНОМ Законова И.А., Абрамов В.К.	96
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СЕРДЦА И СОСУДОВ ЭЛАСТИЧЕСКОГО ТИПА В УСЛОВИЯХ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ГИПОКИНЕЗИИ Затолокина М.А., Кузнецов С.Л., Затолокина Е.С., Малетин С.Э., Манахова Д.В., Шевцова В.В.	96
ВЛИЯНИЕ АУТОПЛАЗМЫ НА ПРОЦЕССЫ КОЛЛАГЕНОГЕНЕЗА ПРИ МУКОКЛАЗИИ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ Затолокина М.А., Мишина Е.С., Затолокина Е.С., Малетин С.Э., Манахова Д.В., Цымбалюк В.В., Смоляков	96-97
М.В. МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПЕЧЕНИ КРЫСЫ В УСЛОВИЯХ ИНТОКСИКАЦИИ РУДОЙ Зиякаева К.Р., Каюмов Ф.А., Каюмова А.Ф.	97
РОСТ, МИГРАЦИЯ И ДЕГРАДАЦИЯ ПОПУЛЯЦИИ КЛЕТОК ИНВАЗИВНОГО ТРОФОБЛАСТА ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ПЛАЦЕНТЫ СЕРЕБРИСТО-ЧЕРНОЙ ЛИСИЦЫ Зыбина Т.Г., Штейн Г.И., Железова А.И., Зыбина Е.В.	97
КЛЕТОЧНЫЕ И МОЛЕКУЛЯРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ТКАНИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ СТРЕССЕ, ЛЕЖАЩИЕ В ОСНОВЕ ЕЕ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ Зяблицкая Е.Ю., Зима Д.В., Макалиш Т.П., Безруков О.Ф., Кирсанова Н.В.	97-98
МОРФОМЕТРИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СЕМЕННИКОВ ПРЕПУБЕРТАТНЫХ КРЫС Иванова В.В., Мильто И.В., Суходоло И.В.	98
КРИОКОНСЕРВАЦИЯ ГАМЕТ КАК СПОСОБ СОХРАНЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО ПОТЕНЦИАЛА ЧЕЛОВЕКА	98
Иванова О.В., Шурыгина О.В., Русаков Д.Ю., Быкова Т.В., Кулакова О.В. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ЖЕЛЕЗИСТОМ ЖЕЛУДКЕ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ ВВЕДЕНИИ В РАЦИОН СТИМУЛЯТОРА РОСТА Ивойлова Ю.В., Бушукина О.С.	99
ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ РОГОВИЦЫ БАЙКАЛЬСКОЙ HEPПЫ (PUSASIBIRICA) Карпова Е.А.	99
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УНИКАЛЬНОЙ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ ЩЕТИНКОЧЕЛЮСТНЫХ (CHAETOGNATHA) Касаткина А.П., Столярова М.В., Сергеев А.Ф.	99-100
ИЗУЧЕНИЕ ДЕГРАНУЛЯЦИИ ТУЧНЫХ КЛЕТОК В БРЫЖЕЙКЕ КРЫС ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ОПЕРАЦИЙ НА ПЕРЕГОРОДКЕ НОСА Кастыро И.В., Костяева М.Г., Хамидулин Г.В., Еремина И.З., Асташов В.В., Киселев Н.А., Торшин В.И.	100
СПОРНЫЕ ВОПРОСЫ ЭМБРИОНАЛЬНОГО ГИСТОГЕНЕЗА СОМАТИЧЕСКИХ КЛЕТОК МУЖСКОЙ ГОНАДЫ МЛЕКОПИТАЮЩИХ В НАЧАЛЕ ДИФФЕРЕНЦИРОВКИ ПОЛА Кожухарь В.Г., Петриченко Ю.С.	100
ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОЕ ВЫЯВЛЕНИЕ КЛЕТОК-САТЕЛЛИТОВ ЧУВСТВИТЕЛЬНОГО УЗЛА СПИННОМОЗГОВОГО НЕРВА Колос E.A.	101
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЭПИТЕЛИАЛЬНОЙ ВЫСТИЛКИ АНОРЕКТАЛЬНОГО ТРАКТА <i>Комарова А.С.</i>	101

КОМПЕНСАТОРНО-ПРИСПОСОБИТЕЛЬНЫЕ ПЕРЕСТРОЙКИ УЛЬТРАСТРУКТУРЫ ТКАНИ ГОЛОВНОГО МОЗГА КРЫС ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ВНЕКЛЕТОЧНОЙ ДНК Конорова И.Л., Фрумкина Л.Е., Глебова К.В., Хаспеков Л.Г.	101-102
РЕГЕНЕРАЦИЯ МИЕЛИНОВЫХ НЕРВНЫХ ВОЛОКОН В КОНДУИТЕ НЕРВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УГЛЕРОДНЫХ НАНОТРУБОК КОРОТКИХ А.Г., Сазонов С.В.	102
МОРФОЛОГИЯ БИОПТАТОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ТЕЛЯТ РАННЕГО ВОЗРАСТА $Kopy$ $M.A.$	102
МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТРОМЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ТЕЛЯТ, ВЫРАЩЕННЫХ В РАЗЛИЧНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗОНАХ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ Корч М.А., Дроздова Л.И.	102-103
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ КОЛЛАГЕНА В КУЛЬТУРЕ КЛЕТОК ЖИРОВОЙ ТКАНИ КРЫС Костюк Н.В., Белякова М.Б., Черноруцкий М.В., Панова А.В., Миняев М.В., Лещенко Д.В., Петрова М.Б.	103
МОРФОЛОГИЯ ЯДЕР ПИНЕАЛОЦИТОВ ПРИ СТРЕССЕ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ <i>Костюченко В.П., Герасимов А.В.</i>	103
ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА "РАДЕВИТ [®] -АКТИВ" НА АТРОФИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КОЖИ, ВЫЗВАННЫЕ НАНЕСЕНИЕМ МАЗИ С ГЛЮКОКОРТИКОСТЕРОИДАМИ Костяева М.Г., Быкова Е.В., Андреева В.В., Пьявченко Г.А., Кузнецов С.Л., Ноздрин В.И.	103-104
МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТИНА ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ У ОВЕЦ ПОСЛЕ ИНФУЗИИ ХОЛОДНОГО ГИПЕРОСМОЛЯРНОГО РАСТВОРА ПРИ ОСТРОЙ КРОВОПОТЕРЕ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ Крупин А.В., Шперлинг И.А., Шперлинг Н.В., Шперлинг М.И.	104
ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕПАТОПРОТЕКТОРНЫХ СВОЙСТВ 5-АМИНО-6-МЕТИЛУРАЦИЛА НА КУЛЬТУРЕ КЛЕТОК МЫШИ МН22А В УСЛОВИЯХ ЗАТРАВКИ ТЕТРАХЛОРМЕТАНОМ КУДОЯРОВ Э.Р., Каримов Д.О., Кутлина Т.Г., Валова Я.В., Мухаммадиева Г.Ф., Байгильдин С.С., Зиатдинова М.М.	104-105
ТЕЗИОГРАФИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВКА СТАДИЙ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ВЕН <i>Курбатова Л.А., Павлова Н.В., Харитонова Е.А., Стручкова И.В.</i>	105
К ПРЕПОДАВАНИЮ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В МЕДИЦИНСКОМ ВУЗЕ Лаврова Э.Н., Тарасова Л.Б.	105
МОРФОЛОГИЯ И УЛЬТРАСТРУКТУРА ТУЧНЫХ КЛЕТОК В ПЛАЦЕНТЕ СВИНЕЙ ПРИ ПАТОЛОГИИ БЕРЕМЕННОСТИ Лазарева А.А., Дроздова Л.И., Филиппова Н.Г.	105-106
ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РЕАКЦИИ ТКАНИ ПЕЧЕНИ НА ТЯЖЕЛУЮ МЕХАНИЧЕСКУЮ ТРАВМУ ГОЛЕНИ У БЕЛЫХ КРЫС Ланичева А.Х., Семченко В.В.	106
ДИНАМИКА ЭНДОКРИННЫХ И ЛИМФОИДНЫХ СТРУКТУР В СТЕНКЕ ЖЕЛЕЗИСТОГО ОТДЕЛА ЖЕЛУДКА В НАЧАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ РАЗВИТИЯ КУР Лапина Т.И., Крашенинникова Е.Н.	106
АРХИТЕКТОНИКА АРТЕРИОЛ И ПРЕКАПИЛЛЯРОВ ПЕЧЕНИ НОВОРОЖДЕННЫХ ТЕЛЯТ <i>Лемещенко В.В.</i>	106-107
ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ МИОКАРДА НОВОРОЖДЕННЫХ ЯГНЯТ Лемещенко В.В., Филонова И.А.	107
ЭКСПРЕССИЯ КАЛЬЦИЙ-СВЯЗЫВАЮЩИХ БЕЛКОВ В ЯДРАХ ГИПОТАЛАМУСА ПРИ СТАРЕНИИ Маслюков П.М., Корзина М.Б., Порсева В.В.	107
ЛЕЙКОЦИТЫ КРОВИ КРЫС ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ МОДИФИЦИРОВАННОГО ХИТОЗАНОМ НАНОМАГНЕТИТА	107-108
Мильто И.В., Иванова В.В., Суходоло И.В.	
РЕПАРАТИВНЫЙ ГИСТОГЕНЕЗ ГИПОДЕРМЫ В КОЖНО-МЫШЕЧНОЙ РАНЕ Миргородская О.Е., Давыденко А.Н.	108
ИЗУЧЕНИЕ ДИНАМИКИ СТРУКТУРИЗАЦИИ ЭПИДЕРМИСА КОЖИ КРЫС В ПОЗДНЕМ АНТЕНАТАЛЬНОМ И РАННЕМ ПОСТНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ Мишина Е.С., Сергеева С.Ю., Затолокина М.А., Шевцова В.В., Малетин С.Э.	108
К ВОПРОСУ О ПУТЯХ ТРАНСФОРМАЦИИ ЭПИТЕЛИОЦИТОВ ПИЩЕВОДА В УСЛОВИЯХ ПАТОЛОГИИ Могильная Γ .М.	109
МАКРОФАГИ ДЕРМЫ В УСЛОВИЯХ ВВЕДЕНИЯ ИМПЛАНТАТА Могильная Г.М., Фомичева Е.В.	109
ИЗМЕНЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ НЕЙРОНАЛЬНОЙ СИНТАЗЫ ОКСИДА АЗОТА В АВТОНОМНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЕ ПРИ СТАРЕНИИ Моисеев К.Ю.	109
ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ОКОЛОЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ БАЙКАЛЬСКОЙ НЕРПЫ МОЛЬКОВА А.А., РЯДИНСКАЯ Н.И., АНИКИЕНКО И.В.	110
РЕГЕНЕРАЦИЯ ЭНДОТЕЛИАЛЬНЫХ КЛЕТОК НА ГУБЧАТОМ АЛЛОТРАНСПЛАНТАТЕ Мусина Л.А., Гафаров И.З., Корнилаева Г.Г., Муслимов С.А.	110

ОСОБЕННОСТИ ПОВЕДЕНИЯ ЛАБРОЦИТОВ КРОВЕТВОРНЫХ ОРГАНОВ В УСЛОВИЯХ ХРОНИЧЕСКОЙ ГИПОКСИИ Наумов А.В., Овсянникова О.А., Шишкина Т.А., Наумова Л.И.	110-111
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПЕРЕДНЕЙ И ЗАДНЕЙ РЕГЕНЕРАЦИИ PYGOSPIO ELEGANS <i>Новикова Е.Л., Старунов В.В., Нестеренко М.А., Кулакова М.А.</i>	111
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ ДВУХ ВУЗОВ: СВЯЗЬ ИДЕЙ И ВРЕМЁН Одинцова И.А., Акова Э.З., Русакова Е.А.	111
В. М. ДАНЧАКОВА - НЕЗАСЛУЖЕННО ЗАБЫТОЕ ИМЯ Одинцова И.А., Русакова С.Э.	111-112
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ МЕЗЕНХИМНЫХ СТРОМАЛЬНЫХ КЛЕТО НА РЕГЕНЕРАЦИЮ КОЖИ И МЫШЦ Паюшина О.В., Буторина Н.Н., Шевелева О.Н., Новокрещенова А.Н., Домарацкая Е.И.	DK 112
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ГАМК НА РОСТ НЕЙРИТОВ МЕТОДОМ ОРГАНОТИПИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ ЭМБРИОНАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ ТКАНИ Пеннияйнен В.А., Терехин С.Г., Плахова В.Б.	112
ТРАНСПЛАНТАЦИЯ НЕЙРАЛЬНЫХ КЛЕТОК- ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ И МЕЗЕНХИМНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК В ПОВРЕЖДЕННЫЙ НЕРВ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ) Петрова E.C.	112-113
МИКРОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВНУТРИСТЕНОЧНЫХ АРТЕРИЙ ТОЩЕЙ КИШКІ 18-МЕСЯЧНЫХ ОВЕЦ СЕВЕРОКАВКАЗСКОЙ ПОРОДЫ Порублев В.А., Боташева В.С., Боташева Т.И.	И
ЭФФЕКТЫ КОМБИНИРОВАННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИОНИЗИРУЮЩЕЙ РАДИАЦИИ И СВЕТА Н ГЛИАЛЬНЫЙ АППАРАТ СЕТЧАТКИ ГЛАЗА Потапов А.В., Солонский А.В., Шумилова С.Н., Бахарева Ю.О., Аникина Е.Ю.	113
МОРФОЛОГИЯ ЗРИТЕЛЬНОГО НЕРВА ПОСЛЕ КОМБИНИРОВАННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ РЕНТГЕНОВСКИХ ЛУЧЕЙ И СВЕТА Потапов А.В., Солонский А.В., Шумилова С.Н., Бахарева Ю.О.	113-114
СРАВНИТЕЛЬНАЯ УЛЬТРАСТРУКТУРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ГЕМАТОЭНЦЕФАЛИЧЕСКОГО БАРЬ У ПТИЦ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ Прусаков А.В., Зеленевский Н.В., Щипакин М.В., Былинская Д.С., Васильев Д.В.	DEPA 114
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ СТРОЕНИЯ СТЕНКИ ОСНОВНЫХ ИСТОЧНИКОВ КРОВОСНАБЖЕНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА ЖИВОТНЫХ Прусаков А.В., Зеленевский Н.В., Щипакин М.В., Былинская Д.С., Васильев Д.В.	114-115
ГИСТОСТРУКТУРА ЧУДЕСНЫХ АРТЕРИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ ОСНОВАНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА ЖИВОТНЫХ Прусаков А.В., Зеленевский Н.В., Щипакин М.В., Былинская Д.С., Васильев Д.В.	115
ВОЗМОЖНАЯ РОЛЬ ГИСТОГЕМАТИЧЕСКОГО БАРЬЕРА В МОРФОГЕНЕЗЕ ДЕМОДЕКОЗА КОЖ Пустовая К.Н., Пьявченко Г.А., Костяева М.Г., Арисов М.В., Ноздрин В.И.	(И 115
ДИФФЕРЕНЦИРОВКА ЭПИТЕЛИЯ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ ТРУБКИ ЧЕЛОВЕКА В ПРЕНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ Рева Г.В., Калинин И.О.	115-116
ВАСКУЛО- И АНГИОГЕНЕЗ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА ЧЕЛОВЕКА В ПРЕНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ Рева И.В.	116
ОСОБЕННОСТИ ЭКСПРЕССИИ CD68 И CD163 В РАЗВИТИИ СТРУКТУР ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА ЧЕЛОВЕКА В ПРЕНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ Рева И.В.	116
ВЗАИМНАЯ ИНДУКЦИЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВКИ СТРУКТУР НЕРВНОЙ И МЫШЕЧНОЙ ЭНТЕРАЛЬНЫХ СИСТЕМ В ПРЕНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ ЧЕЛОВЕКА Рева И.В.	116-117
ИНТРАОРГАННОЕ КРОВОСНАБЖЕНИЕ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ БАЙКАЛЬСКОЙ НЕРПЫ РЯДИНСКАЯ Н.И., Ильина О.П., Тарасевич В.Н.	117
ОСОБЕННОСТИ ЦИТОЛОГИЧЕСКОГО СОСТАВА ЛИМФОИДНЫХ ОРГАНОВ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИ ЛЕЧЕБНОЙ ГРЯЗИ НА РАННИХ ЭТАПАХ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА Савельева Л.В., Григорьева Л.А., Данильчук Р.В., Дробатулина Д.А., Мельник Ю.Ю., Кононова Л.А.	1И 117-118
РОЛЬ МАКРОФАГОВ В РАЗВИТИИ СЕТЧАТКИ ГЛАЗА ЧЕЛОВЕКА В ПРЕНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ Садовая Я.О.	118
ЯДЕРНО-ЦИТОПЛАЗМАТИЧЕСКОЕ ОТНОШЕНИЕ В НЕЙРОНАХ ПЕРЕДНЕГО КОРТИКАЛЬНОГО ЯДРА МИНДАЛЕВИДНОГО ТЕЛА МОЗГА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ Садртдинова И.И., Хисматуллина 3.Р.	O 118
ВЕКТОР РАЗВИТИЯ - ЦИФРОВАЯ ГИСТОЛОГИЯ Сазонов С.В.	118-119
ОСОБЕННОСТИ ПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ПРОЦЕССОВ ПРИ РАЗНЫХ УРОВНЯХ ЭКСПРЕССИИ РЕЦЕПТОРОВ НА КЛЕТКАХ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ Сазонов С.В., Бриллиант А.А., Денисенко С.А., Демидов С.М.	119

МИКРОЦИРКУЛЯТОРНОЕ РУСЛО ТИМУСА БАЙКАЛЬСКОЙ НЕРПЫ Сайванова С.А., Ильина О.П.	119
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ГИППОКАМПА И МОЗЖЕЧКА У КРЫС С ВЫСОКОЙ И НИЗКОЙ СУДОРОЖНОЙ АКТИВНОСТЬЮ Семченко В.В., Соколов Е.Ю.	119-120
ОСОБЕННОСТИ ПРЕПОДАВАНИЯ ГИСТОЛОГИИ И ЭМБРИОЛОГИИ СТУДЕНТАМ, ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ "СТОМАТОЛОГИЯ" Скворцова М.Ю.	120
МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ГЛИОЦИТОВ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ Слуцкая Д.Р., Зайчиков Д.А., Одинцов А.С.	120
ВОЗДЕЙСТВИЕ ПРЕНАТАЛЬНОЙ АЛКОГОЛЬНОЙ ИНТОКСИКАЦИИ НА НЕЙРОСОСУДИСТЫЕ КОМПЛЕКСЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА ЧЕЛОВЕКА Солонский А.В., Потапов А.В., Шумилова С.Н.	120-121
ОРГАНИЗАЦИЯ ИЗДАНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ ПО МОРФОЛОГИЧЕСКИМ ДИСЦИПЛИНАМ <i>Сосновская Е.В., Левкин Г.Г., Семченко В.В.</i>	121
ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ НА ПЕДИАТРИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ ПРИ ОСВОЕНИИ ДИСЦИПЛИНЫ "ГИСТОЛОГИЯ, ЭМБРИОЛОГИЯ, ЦИТОЛОГИЯ" Стадников А.А., Шевлюк Н.Н., Блинова Е.В., Рыскулов М.Ф., Томчук О.Н.	121-122
ЭМБРИОГЕНЕЗ СЕТЧАТКИ <i>Степанова И.П., Каргина А.С.</i>	122
МИКРОМОРФОЛОГИЯ НЕРВОВ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ Теленков В.Н., Хонин Г.А.	122
О МИОИДНЫХ КЛЕТКАХ ТИМУСА ПТИЦ В ЭМБРИОГЕНЕЗЕ Торбек В.Э.	122-123
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ФОРМИРОВАНИЯ КОЛЕННОГО СУСТАВА И ЕГО ИННЕРВАЦИИ В АНТЕНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ ЧЕЛОВЕКА И МАТУРОНАТНЫХ ЖИВОТНЫХ Федоров В.П., Двурекова Е.А., Асташова А.Н.	123
СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ МОЗЖЕЧКА КРЫС ПОД ВЛИЯНИЕМ НАНОЧАСТИЦ МАГНИЯ Федорова А.М., Сальманова О.О., Шарафутдинова Л.А.	123
ДИНАМИКА ЭКСПРЕССИИ ТОРМОЗНЫХ РЕЦЕПТОРОВ К ГАМК И ГЛИЦИНУ В КОМПЛЕКСЕ БЕТЦИНГЕРА В РАННИЙ ПОСТНАТАЛЬНЫЙ ПЕРИОД У КРЫС Хожай Л.И.	123-124
МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЯИЧНИКА КУР В ЭМБРИОНАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ <i>Хохлов Р.Ю.</i>	124
СТРУКТУРНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ НАРУЖНОЙ ПИРАМИДНОЙ ПЛАСТИНКИ КОРЫ БОЛЬШОГО МОЗГА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ Цехмистренко Т.А., Васильева В.А., Обухов Д.К., Шумейко Н.С.	124
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ВНУТРИЛЁГОЧНЫХ БРОНХОВ В ПРОЦЕССЕ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА Чекунова И.Ю., Давлатова И.С., Наумова Л.И., Шишкина Т.А., Овсянникова О.А.	124-125
ВЫЯВЛЕНИЯ ФАКТОРА ВИЛЛЕБРАНДА НА МАЗКАХ КРОВИ ЖИВОТНЫХ Чумасов Е.И., Петрова Е.С., Трушкин В.А., Чижевская Я.А., Коржевский Д.Э.	125
МОРФОЛОГИЯ СПИННОМОЗГОВЫХ УЗЛОВ В РАННЕПЛОДНЫЙ ЭТАП ЭМБРИОГЕНЕЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА Шакирова Г.Р., Шакирова С.М.	125
ВЛИЯНИЕ ПРОТЕОГЛИКАНА ХИТИНА НА ЭРИТРОПОЭЗ Шамшурина Е.О., Сазонов С.В.	126
РЕПАРАТИВНАЯ РЕГЕНЕРАЦИЯ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ВЛАГАЛИЩА КРЫС Шангина О.Р., Мусина Л.А., Ящук А.Г., Мусин И.И., Мехтиева Э.Р., Зайнуллина Р.М.	126
РЕПАРАТИВНЫЙ ГИСТОГЕНЕЗ И ЕГО СТИМУЛЯЦИЯ ТРАНСПЛАНТАЦИЕЙ КСЕНОФИБРОБЛАСТОВ В СОСТАВЕ ДЕРМАЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА: ЭЛЕКТРОННО-МИКРОСКОПИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА Шаповалова Е.Ю., Бойко Т.А., Барановский Ю.Г., Морозова М.Н., Барсуков Н.П.	126
АДАПТИВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ПОЗВОНОЧНЫХ, НАСЕЛЯЮЩИХ АНТРОПОГЕННЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ ЮЖНОГО УРАЛА Шевлюк Н.Н., Рыскулов М.Ф., Блинова Е.В., Ковбык Л.В., Максимова А.С., Суербаева А.Г.	126-127
СОДЕРЖАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ NO-СИНТАЗ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРОКА И ВИДА ГИПОКСИИ Шишкина Т.А., Наумова Л.И., Никулина Д.М., Давлатова И.С., Тимофеева Н.В.	127
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СКЕЛЕТНЫХ МЫШЦ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ КОМПРЕССИОННОЙ ТРАВМЕ ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ В ПОВРЕЖДЕННЫЕ ТКАНИ МЕЗЕНХИМНЫХ СТРОМАЛЬНЫХ КЛЕТОК ЧЕЛОВЕКА Юркевич Ю.В., Шперлинг И.А., Шперлинг Н.В., Шулепов А.В.	127-128
порксоич ю.о., шперлинг и.н., шперлинг п.о., шуленов н.о.	