

СОДЕРЖАНИЕ

Михайлик Т. А., Колесниченко П. Д., Лобанова Н. В., Тверской А. В. Структурные особенности почек под влиянием карбамилированного дарбэпоэтина в разных дозах	3
Морозов В. И., Чучков В. М., Маркова В. И. Особенности взаимоотношений жировых тел щек с периферическими ветвями лицевого и тройничного нервов.....	5
Москаленко О. В., Анохина Ж. А., Корденко А. А. Влияние факторов космического полета на микроструктуру печени	7
Надыров Э. А., Николаев В. И., Кириленко С. И., Рожин В. В., Мальцева Н. Г., Кравцова И. Л. Регенерация кости с использованием нативной трансплантационной костной аутосмеси.....	9
Насонова Н. А., Кварацхелия А. Г., Карандеева А. М., Селютина А. О. Оценка качеств преподавателя глазами студентов.....	11
Неганова О. А., Сабельников Н. Е., Чучков В. М. Компьютерная томография больших слюнных желез человека.....	13
Недзьведь М. К., Гузов С. А. Пролиферация эндотелия при хроническом герпетическом менингоэнцефалите (ХГМЭ).....	16
Неровный А. И., Малеев Ю. В., Попович А. Л., Рябова Т. А. Основные направления и алгоритм уточняющей лучевой диагностики при одонтогенных синуситах	18
Николаев С. В. Гистологическая характеристика экзокринного отдела семенников кроликов в постнатальном онтогенезе.....	21
Николенко В. Н., Стрижков А. Е., Шемяков С. Е., Булыгин К. В., Жариков Ю. О. Дидактические технологии прохождения дисциплины «3D-АНАТОМИЯ» в медицинском вузе	23
Никонова Л. Г., Савельев В. Е. Некоторые аспекты методологической структуры курса нормальной анатомии медицинских вузов в современных условиях.....	25
Новаковская С. А., Семёник И. А., Арчакова Л. И. Структурно-функциональное состояние миокарда при экспериментальном сахарном диабете.....	28
Олсуфьева А. В., Тимофеева М. О., Олсуфьев С. С. Особенности морфологии начальных отделов язычных слюнных желёз.....	30
Пасюк А. А. Особенности строения тимуса человека и белой крысы в постнатальном онтогенезе	34
Пасюк А. А., Володько А. В. Морфологическая характеристика луковицы аорты взрослого человека	37
Переверзев В. А., Блажко А. С., Вэлком М. О., Евсеев А. В., Никитина О. С., Власенко В. И., Мельничук В. И., Переверзева Е. В. Двойственный характер	

влияния этанола на уровень гликемии у трезвого человека	40
Петько И. А., Усович А. К. Морфометрические показатели эпителия в простате мальчиков	43
Полякова С. М., Брагина З. Н., Пристром И. Ю., Аскирко Е. А. Клинико-морфологические особенности поражений центральной нервной системы у пациентов с ВИЧ-инфекцией	45
Полякова С. М., Брагина З. Н., Романюк О. Е. Дисплазия шейки матки (цервикальная интраэпителиальная неоплазия).....	48
Помазанов Н. Н. Вариантная анатомия горизонтальной профилированности лицевого отдела черепа	50
Поплавская Е. А., Поплавский Д. Ю., Хильманович Е. Н. Морфологические особенности интерстициальных эндокриноцитов семенников крыс при введении бактериальных липополисахаридов <i>E. coli</i> и <i>S. marcescens</i>	53
Порсева В. В. Гистотопография дорсального ядра грудного отдела спинного мозга в постнатальном онтогенезе белой крысы	55
Походенько-Чудакова И.О., Максимович Е.В. Исследование гепатотоксичности 2% раствора лидокаина гидрохлорида при различном числе введений в эксперименте	58
Пронина Е. Н., Билаш С. М., Коптев М. М., Пирог-Заказникова А. В., Билич А. М. Современные аспекты повышения эффективности преподавания клинической анатомии	60
Пустовая К. Н., Пьявченко Г. А., Арисов М. В., Ноздрин В. И. Гистогематические барьеры в морфогенезе демодекоза	63
Рагимов Р. М. Ультраструктурная организация селезенки при остром перитоните на фоне внутрибрюшинной перфузии озонированного перфторана	66
Растегаева Л. И., Сабельников Н. Е., Полякова О. Л., Гомоюнова С. Л. Повышение мотивации студентов 1–2-го курсов при изучении дисциплины на кафедре анатомии человека.....	71
Ромбальская А. Р. Особенности распределения сухожильных хорд в створках предсердно-желудочковых клапанов сердца человека	74
Рыжковская Е. Л., Кузнецова Т. Е., Калиновская Е. И., Филатова Д. В. Морфологические изменения ткани почек крыс после введения доксорубицина.....	76
Рыжковская Е. Л., Счастливая Н. И., Кузнецова Т. Е. Влияние фотомагнитотерапии на ультраструктурную организацию кожи крыс с экспериментальным дерматитом	79

<i>Саваневская Е. Н., Чумак А. Г.</i> Применение ЭЭГ-картирования мозга для определения локуса активации коры больших полушарий при сенсорной рецепции вкуса	82
<i>Сахарчук Т. В.</i> Внутриутробные предпосылки формирования дефектов межпредсердной перегородки.....	84
<i>Сахарчук Т. В.</i> Этапы эмбрионального формирования сосочковых мышц и сухожильных хорд левого желудочка и варианты их строения у взрослого человека	87
<i>Сгибнева Н. В., Стельникова И. Г., Шейнер О. В., Баранова Д. Г.</i> Случай обнаружения добавочной селезенки.....	89
<i>Семеняго С. А.</i> Частота встречаемости типов терминального отдела малой подкожной вены у различных соматотипов.....	92
<i>Сидоров А. В.</i> Разработка учебных пособий по нейроморфологии в рамках подготовки специалистов нейробиологического профиля	94
<i>Соболева М. Ю., Алексеева Н. Т., Клочкова С. В.</i> Морфологическая регенерация кожи в зависимости от конституционального типа.....	97
<i>Спирина Г. А.</i> Влияние вариантов строения артерии предсердно-желудочкового узла на кровоснабжение проводящей системы сердца человека	99
<i>Степанов С. П.</i> Строение и микротопография лимфоидной ткани в стенке желудка в грудном возрасте человека.....	101
<i>Степанова И. П., Каргина А. С.</i> Строение и развитие слезного мешка	103
<i>Стрижков А. Е., Нуриманов Р. З., Николенко В. Н., Стрижкова З. А.</i> Критические периоды развития мышц, действующих на тазобедренный сустав	105
<i>Суркова Л. К., Дюсьмикеева М. И., Николенко Е. Н., Горенок Д. И.</i> Современные методы и подходы к морфологической диагностике туберкулеза.....	108
<i>Татур А. А., Денисов С. Д.</i> Методика описания топографии теменного отверстия с применением компьютерной томографии	111
<i>Толяронок Д. А., Усович А. К.</i> Качественная морфологическая оценка микрососудов верхних холмиков среднего мозга при окклюзии позвоночных артерий.....	113
<i>Трушель Н. А., Мазайло В. А.</i> Особенности строения глубоких вен большого мозга	116
<i>Трушель Н. А., Мартинович В. В., Пивченко Т. П.</i> Закономерности развития поджелудочной железы человека на протяжении постнатального онтогенеза.....	119

Трушель Н. А., Нечипуренко Н. И., Дорохович Г. П., Юдина О. А. Анатомические и гистологические предпосылки возникновения аневризм мозговых артерий	123
Тятенкова Н. Н., Букина Л. Г., Митягова А. А. Возрастные изменения соматотипа девочек-подростков	126
Федоров В. П. Изменения нейронов узла тройничного нерва при остром радиационном воздействии	128
Федотов Д. Н. Липоматоз надпочечников енотовидной собаки в условиях территории белорусского сектора зоны отчуждения	131
Флерьянович М. С., Походенько-Чудакова И. О., Карпенко Е. А. Изменение цитологической картины инфекционно-воспалительного очага при фурункулах челюстно-лицевой области в результате стандартного лечения	133
Чайка Л. Д., Северина Т. Г., Давыдова Л. А., Жарикова О. Л. Анализ выживаемости знаний студентов лечебного, педиатрического и медико-профилактического факультетов по дисциплине «Анатомия человека»	135
Чантурия А. В. Ультраструктурная характеристика лимфоцитов селезенки крыс в условиях инкорпорации йода-131	138
Чаплинская Е. В., Сахно И. П., Мезен Н. И., Гурбо Т. Л. Особенности телосложения студентов Белорусского государственного медицинского университета разных национальностей	141
Шабанова И. Н., Ульяновская С. А., Баженов Д. В. Строение поднижнечелюстных слюнных желез в пренатальном онтогенезе	143
Шамишурина Е. О., Сазонов С. В. Влияние протеогликанов на эритропоэз	146
Шевчук Т. А. Проведение нервного импульса по миелиновым нервным волоконкам большого внутреничного нерва человека	148
Шестакович Е. Н., Бойцов Л. Н., Цибизова Ю. А., Кузьменкова Л. Л. Особенности строения брюшной части пищевода в эмбриональном периоде онтогенеза человека	151
Шишкина В. В., Алексеева Н. Т., Атякин Д. А. Волокнообразующие коллагены интерстиция гастроинтестинального тракта мышей C57BL/6N после длительного космического полета	156
Шиян Д. Н. Индивидуальная анатомическая изменчивость морфометрических параметров ядра шатра мозжечка	159
Шуркус Е. А., Шуркус В. Э. Роль параметров магистральной в развитии вариантов строения лимфопроводящих путей	161
Юзефович Н. А., Студеникина Т. М., Мельников И. А. Особенности проведения морфометрии при исследовании окончатых эластических мембран средней оболочки стенки аорты	165

Юнёва Ю. Н., Дмитриева М. В., Капская А. П., Юдина О. А., Савош В. В.	
Ранняя дисфункция почечного трансплантата по биопсийному материалу	167
Крыжова Е.В., Кабиров Д.А., Подвойская Н. Ю.	
Морфометрическая и топографическая характеристика внутренних сонных артерий человека.....	170
Николенко В.Н.	
Биомеханические свойства твердой оболочки спинного мозга взрослых людей в аспекте использования в качестве возможного кандидата в матрицы тканеинженерных конструкций в регенеративной медицине.....	173
Переверзев В.А., Блажко А.С.	
О новом источнике поддержания уровня глюкозы крови в условиях голодания.....	176
Стоянов Й., Георгиева А., Иванова И., Хамза С., Сиврев Д.	
Замена традиционных пластинационных технологий на новые, сокращающие трудоемкие этапы процесса.....	179
Удочкина Л.А., Воронцова О.И., Гончарова Л.А., Галушко Т.Г.	
Кинематический профиль голеностопного сустава у детей в норме и патологии.....	181
Babuci A.P., Catereniuc I.M.	
Варианты шейной ветви лицевого нерва.....	184
Satoshi Waguri.	
Isolation membranes-associated tubules: a key organelle for the formation of autophagosome.....	187

Научное издание

СОВРЕМЕННАЯ МОРФОЛОГИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Сборник трудов научно-практической конференции
с международным участием, посвященной 90-летию со дня рождения
заслуженного деятеля науки Республики Беларусь, лауреата
Государственной премии Республики Беларусь, профессора
Петра Иосифовича Лобко

3–4 октября 2019 г.
Минск, Республика Беларусь

В двух частях

Часть 2

Ответственный за выпуск *Н. А. Трушель*
Формирование оригинал-макета *А. В. Засулевич*
Дизайн обложки *Н. П. Засулевич*

Подписано в печать 14.08.2019.
Формат 60×84/8. Бумага офсетная.
Печать офсетная. Усл. печ. л. 22,32. Уч.-изд. л. 12,17.
Тираж 50 экз. Заказ 295.

Республиканское унитарное предприятие
«Информационно-вычислительный центр
Министерства финансов Республики Беларусь».
Свидетельства о государственной регистрации издателя,
изготовителя, распространителя печатных изданий
№ 1/161 от 27.01.2014, № 2/41 от 29.01.2014.
Ул. Кальварийская, 17, 220004, г. Минск.