

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ВОЗРАСТНЫЕ РАЗЛИЧИЯ ЛПС-ИНДУЦИРОВАННОЙ ЭКСПРЕССИИ BDNF И INOS В ЧЕРНОЙ СУБСТАНЦИИ КРЫС	7-13
<i>Заколюкина Е.С., Чучков В.М., Сергеева Т.Н., Вежеева О.А., Сергеев В.Г.</i>	
ХИРУРГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ МЕЖРЕБЕРНЫХ НЕРВОВ В ОБЛАСТИ ЛАТЕРАЛЬНОГО КРАЯ ПРЯМОЙ МЫШЦЫ ЖИВОТА	14-18
<i>Черных А.В., Закурдаев Е.И., Якушева Н.В., Закурдаева М.П.</i>	
МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МИОКАРДА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У ФУТБОЛИСТОВ И БАСКЕТБОЛИСТОВ ВЫСОКОЙ КВАЛИФИКАЦИИ	19-23
<i>Задворьев С.Ф., Крысюк О.Б., Обрезан А.Г., Ткачук М.Г.</i>	
МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МИКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА В РАЗНЫХ ОБЛАСТЯХ ДЕСНЫ	24-30
<i>Козлов В.И., Ибрагим Р.Х., Гурова О.А.</i>	
СОСТОЯНИЕ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ ПРИ ЛОКАЛЬНОМ ХОЛОДОВОМ ВОЗДЕЙСТВИИ И ВЛИЯНИЕ ТРЕНИРОВОК С РЕПЕРЕСПИРАЦИЕЙ	31-36
<i>Максимов А.Л., Харин А.В.</i>	
КЛЕТОЧНЫЙ СОСТАВ ЛИМФОИДНЫХ УЗЕЛКОВ СТЕНКИ ТРАХЕИ И НЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ СИМПТОМАТИКА У КРЫС С РАЗЛИЧНОЙ ПРОГНОСТИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ К ЭМОЦИОНАЛЬНОМУ СТРЕССУ В УСЛОВИЯХ МОДЕЛИРОВАНИЯ ГЕМОРРАГИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА	37-41
<i>Клюева Л.А., Коплик Е.В., Моталов В.Г., Бахмет А.А., Клочкова С.В.</i>	
ИЗМЕНЕНИЯ СТРОЕНИЯ И ФРАКТАЛЬНОЙ РАЗМЕРНОСТИ ЭРИТРОЦИТОВ ПОД ВЛИЯНИЕМ НАНОЧАСТИЦ МАГНЕТИТА (ИССЛЕДОВАНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АТОМНО-СИЛОВОЙ МИКРОСКОПИИ)	42-46
<i>Плескова С.Н., Крюков Р.Н., Зубков С.Ю.</i>	
РЕАКЦИЯ ТУЧНЫХ КЛЕТОК СЕМЕННИКОВ НА СТРЕСС РАЗНОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ	47-51
<i>Храмцова Ю.С., Тюменцева Н.В., Юшков Б.Г., Жилякова М.А.</i>	
МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГЕПАТОЦИТОВ ТРЕХ ЗОН ДОЛКИ ПЕЧЕНИ МЫШЕЙ В ВОССТАНОВИТЕЛЬНОМ ПЕРИОДЕ ПОСЛЕ ПЕРЕЛОМА КОСТЕЙ ГОЛЕНИ НА ФОНЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОМПЛЕКСА АМИНОКИСЛОТ	52-57
<i>Очеретина Р.Ю., Мкртчян О.З., Стогов М.В.</i>	
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПРИ НОРМАЛЬНОМ И ЗАТРУДНЕННОМ ПРОРЕЗЫВАНИИ ЗУБОВ МУДРОСТИ	58-62
<i>Гайворонская М.Г., Гайворонский И.В., Пономарев А.А., Шашков В.А.</i>	
РАННИЕ СТАДИИ РЕГЕНЕРАЦИОННОГО ГИСТОГЕНЕЗА В ПЕРИОСТАЛЬНОЙ ЧАСТИ КОСТНОЙ МОЗОЛИ У ЧЕЛОВЕКА	63-69
<i>Деев Р.В., Плакса И.Л., Мавликеев М.О., Бозо И.Я., Абызова М.С.</i>	
МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ	
ВЫЯВЛЕНИЕ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ ДЕГРАДУЛЯЦИИ ТУЧНЫХ КЛЕТОК СОСУДИСТОГО СПЛЕТЕНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА ЧЕЛОВЕКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ ОКРАСКИ И ИММУНОГИСТОХИМИИ	70-75
<i>Фёдорова Е.А., Григорьев И.П., Сырцова М.А., Суфиева Д.А., Новикова А.Д., Коржевский Д.Э.</i>	
ИСТОРИЯ МОРФОЛОГИИ	
РАЗВИТИЕ АНАТОМИИ ЛИМФАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ В ДАГЕСТАНЕ (К 85-ЛЕТИЮ КАФЕДРЫ АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА ДАГЕСТАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА)	76-77
<i>Гусейнов Т.С., Гусейнова С.Т.</i>	
КАФЕДРА ГИСТОЛОГИИ ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. МАРАТА ОСПАНОВА: ИСТОРИЯ СТАНОВЛЕНИЯ, СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ (1957-2017 ГГ.)	78-80
<i>Умбетов Т.Ж., Егембердиева Р.Е., Шевлюк Н.Н.</i>	

НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ И ХРОНИКА

- ОТЧЁТ О ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С
МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ "МОРФОЛОГИЯ В ТЕОРИИ И ПРАКТИКЕ",
ПОСВЯЩЁННОЙ 95-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ
НАУК ПРОФЕССОРА ДИНЫ СЕМЁНОВНЫ ГОРДОН** 81-84
Сергеева В.Е., Гордова В.С.

БИБЛИОГРАФИЯ И РЕЦЕНЗИИ

- В. В. ЯГЛОВ И Н. В. ЯГЛОВА. ОСНОВЫ ГИСТОЛОГИИ. М.: ИНФРА-М, 2017. 633 С** 85-87
Цибулевский А.Ю.
- А. Д. НОЗДРАЧЕВ, Е. Л. ПОЛЯКОВ, П. М. МАСЛЮКОВ. АНАТОМИЯ
ЛАБОРАТОРНОЙ МЫШИ. СПБ.: ИЗД-ВО С.-ПЕТЕРБУРГСК. УН-ТА, 2012. 424 С** 88-89
Манских В.Н.

ЮБИЛЕИ И ДАТЫ

- РАФИК АШРАФОВИЧ АСКЕРОВ (К 85-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)** 90
Шадлинский В.Б., Гусейнова Г.А.
- ТУРАКБАЙ ЖЕТЕНОВИЧ УМБЕТОВ (К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)** 91-92
Егембердиева Р.Е., Адайбаев Т.А., Шевлюк Н.Н.