

МОРФОЛОГИЯ

ООО "Эскулап" (Санкт-Петербург)

Том: 150 Номер: 4 Год: 2016

ОТ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

ЖУРНАЛУ «МОРФОЛОГИЯ» («АРХИВ АНАТОМИИ, ГИСТОЛОГИИ, ЭМБРИОЛОГИИ») - 100 ЛЕТ 7-11
Быков В.Л.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

МОРФОМЕТРИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА НЕЙРОПРОТЕКТИВНОГО ДЕЙСТВИЯ ЭКСТРАКТА АСТРАГАЛА ПЕРЕПОНЧАТОГО НА ГОЛОВНОЙ МОЗГ КРЫС ПРИ ИММОБИЛИЗАЦИОННОМ СТРЕССЕ 12-15
Гуляев С.М., Шантанова Л.Н., Батоцыренова Э.Т.

ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НЕЙРОНОВ ГИППОКАМПА ЧЕЛОВЕКА 16-19
Шемяков С.Е., Николенко В.Н., Саркисян К.Д.

ЦИТОАРХИТЕКТНИКА И НЕЙРОННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ БАЗОЛАТЕРАЛЬНОГО ЯДРА МИНДАЛЕВИДНОГО ТЕЛА МОЗГА У КРЫС, ПРЕДПОЧИТАЮЩИХ И НЕ ПРЕДПОЧИТАЮЩИХ АЛКОГОЛЬ 20-23
Ахмадеев А.В., Калимуллина Л.Б.

ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАДНЕМЕДИАЛЬНОГО, ЗАДНЕЛАТЕРАЛЬНОГО ВЕНТРАЛЬНЫХ И РЕТИКУЛЯРНОГО ЯДЕР ТАЛАМУСА КРЫС (ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ) 24-29
Кириченко Е.Ю., Мационис А.Э., Повилайтите П.Е., Акименко М.А., Логвинов А.К.

ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ МОЗОЛИСТОГО ТЕЛА ГОЛОВНОГО МОЗГА КРУПНЫХ ПЛОДОВ ПО ДАННЫМ УЛЬТРАЗВУКОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ 30-33
Баева И.Ю.

СИНАПТОГЕНЕЗ В РАЗВИВАЮЩЕМСЯ МОЗЖЕЧКЕ КРЫСЫ 34-39
Зиматкин С.М., Карнюшко О.А.

СТРУКТУРНАЯ И ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ МИКРОГЛИОЦИТОВ МОЛЕКУЛЯРНОГО СЛОЯ КОРЫ МОЗЖЕЧКА КРОЛИКА 40-43
Алексеева О.С., Гилерович Е.Г., Кирик О.В., Коржевский Д.Э.

ФОРМИРОВАНИЕ ГАМК-ЕРГИЧЕСКОЙ НЕЙРАЛЬНОЙ СЕТИ В КОМПЛЕКСЕ БЕТЦИНГЕРА У КРЫС В РАННИЙ ПОСТНАТАЛЬНЫЙ ПЕРИОД В НОРМЕ И ПРИ ПРЕНАТАЛЬНОМ ДЕФИЦИТЕ ЭНДОГЕННОГО СЕРОТОНИНА 44-49
Хожай Л.И., Ильичева Н.В.

ИЗМЕНЕНИЯ МОТОНЕЙРОНОВ СПИННОГО МОЗГА У МЫШЕЙ ПОСЛЕ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА 50-54
Порсева В.В., Шилкин В.В., Стрелков А.А., Краснов И.Б., Маслоков П.М.

ВАРИАНТЫ ВЕТВЛЕНИЯ ПОДГЛАЗНИЧНОГО НЕРВА 55-58
Шадлинский В.Б., Гусейнов Б.М., Мустафаева Н.А.

АНАТОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕРЕГОРОДОЧНО-КРАЕВОЙ ТРАБЕКУЛЫ ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА СЕРДЦА ПЛОДА ЧЕЛОВЕКА 59-64
Якимов А.А.

ЗАКОНОМЕРНОСТИ ИЗМЕНЧИВОСТИ ЛИНЕЙНЫХ РАЗМЕРОВ ПЕЧЕНИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ АНАТОМИЧЕСКИХ ВАРИАНТАХ ПОЛОЖЕНИЯ ОРГАНА В БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ 65-71
Чаплыгина Е.В., Губарь А.С.

ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА У ЛЮДЕЙ С РАЗЛИЧНЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ РОСТА ЛИЦЕВОГО ОТДЕЛА ЧЕРЕПА 72-75
Галевская К.Ю., Фадеев Р.А.

МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АЛЛАНТОИДНОЙ ПЛАЦЕНТЫ КРЫСЫ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ПОРАЖЕНИИ ПЕЧЕНИ 76-79
Брюхин Г.В., Абдильдин Р.К.

МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ

МОДИФИКАЦИЯ МЕТОДА ЕСТЕСТВЕННОЙ ПЕРИОДИЗАЦИИ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ 80-83
Кемоклидзе К.Г.

МЕТОДИКА АНАЛИЗА ПОПУЛЯЦИЙ γ -НЕЙРОНОВ В ЛАТЕРАЛЬНОМ КОЛЕНЧАТОМ ТЕЛЕ У КОШКИ 84-89
Михалкин А.А., Меркульева Н.С.

ОБЗОРЫ

ПЕРИФЕРИЧЕСКИЕ ЛИМФОИДНЫЕ СТРУКТУРЫ: ОБРАЗОВАНИЕ И ФУНКЦИЯ 90-96
Бородин Ю.И., Горчакова О.В., Горчаков В.Н.

ИСТОРИЯ МОРФОЛОГИИ

ИСТОРИЯ МОРФОЛОГИИ В ПУБЛИКАЦИЯХ ЖУРНАЛА «АРХИВ АНАТОМИИ, ГИСТОЛОГИИ, ЭМБРИОЛОГИИ - МОРФОЛОГИЯ» (К 100-ЛЕТИЮ ЖУРНАЛА) 97-101
Шевлюк Н.Н.

100 ЛЕТ СО ДНЯ ВЫХОДА В СВЕТ ПЕРВОГО ВЫПУСКА ЖУРНАЛА «РУССКИЙ АРХИВ АНАТОМИИ, ГИСТОЛОГИИ И ЭМБРИОЛОГИИ» 102-105
Одинцова И.А., Данилов Р.К.

БИБЛИОГРАФИЯ И РЕЦЕНЗИИ

В. И. САМАРИН. ВО ИМЯ И В ЧЕСТЬ. МЕМОРИАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС А. И. БАБУХИНА В ОРЛЕ. М.:
ЗАО «РЕТИНОИДЫ», 2014. 144 С
Шевлюк Н.Н.

106-107