ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА

Российская академия наук

Государственный научный центр РФ - Институт медико-биологических проблем РАН (Mockba)

Том: **46** Номер: **5** Год: **2020**

РАЗРЕШАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ СЛУХА ПРИ ЛОКАЛИЗАЦИИ ПРИБЛИЖЕНИЯ И УДАЛЕНИЯ ЗВУКОВОГО ОБРАЗА В НОРМЕ И ПРИ СЕНСОНЕВРАЛЬНОЙ ТУГОУХОСТИ 1-Й СТЕПЕНИ Андреева И.Г., Клишова Е.А., Гвоздева А.П., Ситдиков В.М., Голованова Л.Е., Огородникова Е.А.	5-14
СВЯЗЬ ВЕГЕТАТИВНОГО ТОНУСА ДЕВУШЕК И ЮНОШЕЙ С ИХ ПСИХОЛОГИЧЕСКИМ ПРОФИЛЕМ ЛИЧНОСТИ Морозова М.П., Евсеев А.М., Прохорова А.В., Миронова О.Г., Банзелюк Е.Н., Гаврилова С.А.	15-26
СТИМУЛЯЦИЯ РАБОТЫ ЗРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ С ПОМОЩЬЮ КОГНИТИВНОЙ ЗАДАЧИ В УСЛОВИЯХ ВИРТУАЛЬНОЙ СРЕДЫ У ПАЦИЕНТОВ С ШИЗОФРЕНИЕЙ И ДЕПРЕССИЕЙ Муравьева С.В., Моисеенко Г.А., Чомский А.Н., Шарыбин Е.А., Кропотов Ю.Д., Шелепин Ю.Е.	27-36
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ПОЗЫ ЧЕЛОВЕКА ПРИ СТОЯНИИ С РАЗНОЙ ОРИЕНТАЦИЕЙ СТОПЫ ОДНОЙ ИЛИ ОБЕИХ НОГ Казенников О.В., Киреева Т.Б., Шлыков В.Ю.	37-45
ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АДАПТАЦИИ У ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ Давлетьярова К.В., Коршунов С.Д., Кривощеков С.Г., Капилевич Л.В.	46-59
ВОЗРАСТНО-ПОЛОВЫЕ И ТИПОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВЕГЕТАТИВНОГО, ГОРМОНАЛЬНОГО И ИММУННОГО СТАТУСА СТАРШИХ ПОДРОСТКОВ Варич Л.А., Казин Э.М., Немолочная Н.В., Тарасова О.Л., Бедарева А.В., Васильченко И.Л.	60-70
ОСОБЕННОСТИ СЛОЖНОЙ ЗРИТЕЛЬНО-МОТОРНОЙ РЕАКЦИИ И ВАРИАБЕЛЬНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА ПОД ВЛИЯНИЕМ РАБОЧЕЙ НАГРУЗКИ У ПОЖАРНЫХ-СПАСАТЕЛЕЙ Власенко Н.Ю.	71-80
ПОСТТРАНСЛЯЦИОННЫЕ ОКИСЛИТЕЛЬНЫЕ МОДИФИКАЦИИ БЕЛКОВ ПЛАЗМЫ КРОВИ КОСМОНАВТОВ ПОСЛЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОГО ПОЛЕТА. ЧАСТЬ І Ларина И.М., Бржозовский А.Г., Носовский А.М., Кононихин А.С., Орлов О.И.	81-90
ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОЙ ФУНКЦИИ У ПАЦИЕНТОК ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННЫХ ОСТРЫХ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Тониян К.А., Духин А.О., Бояринцев В.В.	91-99
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ БОЛЕВОГО СИНДРОМА ПРИ ДОРСОПАТИИ Мягкова М.А., Мосейкин И.А., Петроченко С.Н.	100-106
ПОЛИРЕАКТИВНАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ КЛАССА G КАК ВЕКТОР ПОИСКА ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ ПОВЫШЕНИЯ АКТИВНОСТИ АНТИЭНДОТОКСИНОВОГО ИММУНИТЕТА Гордиенко А.И., Химич Н.В., Белоглазов В.А., Кубышкин А.В., Яковлев М.Ю.	107-114
ОБЗОРЫ	
ВЛИЯНИЕ ТИРЕОИДНЫХ ГОРМОНОВ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И МЕХАНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ СЕРДЦА	115-125
Джуманиязова И.Х., Смирнова О.В.	
ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ БОЛЬНЫХ ПАРКИНСОНИЗМОМ НА МОДЕЛИРОВАННУЮ МИКРОГРАВИТАЦИЮ В ВИДЕ "СУХОЙ" ИММЕРСИИ. ПИЛОТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МЕЙГАЛ А.Ю., Герасимова-Мейгал Л.И., Саенко И.В.	126-134
ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЕЙ ДЛЯ АВТОРОВ	135-136