

ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ КОРКОВЫХ ПОЛЕЙ В ПОКОЕ КАК МЕХАНИЗМ ПРЕДНАСТРОЙКИ МОЗГА К ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	5-14
<i>Станкова Е.П., Шеповальников А.Н.</i>	
ОЦЕНКА ФОРМИРОВАНИЯ БИОЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ МОЗГА У ШКОЛЬНИКОВ-СЕВЕРЯН ПО ИНТЕГРАЛЬНЫМ ПАРАМЕТРАМ МНОГОКАНАЛЬНОЙ ЭЭГ	15-26
<i>Рожков В.П., Трифонов М.И., Сороко С.И.</i>	
ОСОБЕННОСТИ СПЕКТРАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ ЭЭГ У БОЛЬНЫХ ДЕПРЕССИЕЙ С РАЗНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ	27-35
<i>Изнак А.Ф., Изнак Е.В., Медведева Т.И., Олейчик И.В., Николаева Е.Р.</i>	
ЭЭГ-КОРРЕЛЯТЫ ВЛИЯНИЯ ЭНДОГЕННЫХ И ЭКЗОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА УМСТВЕННУЮ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ СТУДЕНТОВ	36-48
<i>Яценко М.В., Кайгородова Н.З., Казин Э.М., Федоров А.И.</i>	
ВЛИЯНИЕ РАСПОЛОЖЕНИЯ ДВИЖУЩЕГОСЯ И НЕПОДВИЖНОГО ЭХО-СИГНАЛОВ НА ИХ ПОДАВЛЕНИЕ	49-58
<i>Агаева М.Ю.</i>	
ВЛИЯНИЕ ТРЕНИРОВКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДЫХАТЕЛЬНОГО ТРЕНАЖЕРА ELEVATION TRAINING MASK 2.0 НА ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЗЕРВ РЕСПИРАТОРНОЙ МУСКУЛАТУРЫ	59-66
<i>Сегизбаева М.О., Александрова Н.П.</i>	
СРАВНЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ НЕЙРОМЫШЕЧНОЙ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ И ИНТЕРВАЛЬНЫХ ФИЗИЧЕСКИХ ТРЕНИРОВОК В РАННЕЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ, ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ С ДЕКОМПЕНСАЦИЕЙ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ	67-78
<i>Полтавская М.Г., Свириденко В.П., Козловская И.Б., Бранд А.В., Андреев Д.А., Патченская И.В., Коряк Ю.А., Томиловская Е.С., Саенко И.В., Гиверц И.Ю., Дикур О.Н., Долецкий А.А., Сыркин А.Л.</i>	
ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНА UCP2 РЕЦИПРОКНО АССОЦИИРОВАН С АЭРОБНОЙ И АНАЭРОБНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ У СПОРТСМЕНОВ	79-85
<i>Бондарева Э.А., Парфентьева О.И., Козлов А.В., Журавлева Ю.С., Косякова Е.В., Карелина Е.Э., Кетлерова Е.С., Сонькин В.Д.</i>	
L-АРГИНИН И ЕГО МЕТИЛИРОВАННЫЕ ПРОИЗВОДНЫЕ В КРОВИ СПОРТСМЕНОВ	86-92
<i>Гишинский М.А., Кривошеков С.Г., Латышева Т.В., Науменко С.Е., Гишинская О.М., Айзман Р.И., Головин М.С., Балиоз Н.В., Кармакулова И.В.</i>	
ОБЗОРЫ	
УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ ДЛЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ЧЕЛОВЕКА	93-103
<i>Орлов И.В., Столбков Ю.К., Герасименко Ю.П.</i>	
МУЛЬТИПОТЕНТНЫЕ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫЕ СТРОМАЛЬНЫЕ КЛЕТКИ И ВНЕКЛЕТОЧНЫЙ МАТРИКС: ОСОБЕННОСТИ РЕГУЛЯЦИИ ПРИ ГИПОКСИИ	104-114
<i>Андреева Е.Р., Матвеева Д.К.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ДЕЙСТВИЯ НЕЙРОЛЕПТИКОВ. ФАРМАКОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	115-129
<i>Гареева А.Э.</i>	
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
СВЯЗЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТОРМОЗНОГО КОНТРОЛЯ В ТЕСТЕ С АНТИСАККАДАМИ С ПОЛИМОРФИЗМОМ ГЕНА ДОФАМИНОВОГО РЕЦЕПТОРА ТИПА 2 (DRD2) У ПАЦИЕНТОВ С ШИЗОФРЕНИЕЙ	130-134
<i>Сторожева З.И., Бродянский В.М., Киренская А.В., Ткаченко А.А., Кибитов А.О.</i>	
ХРОНИКА	
СЛОВО ОБ ОЛЕГЕ ГЕОРГИЕВИЧЕ ГАЗЕНКО (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)	135-136
<i>Наточин Ю.В.</i>	