

Название журнала	ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука"
Сведения о переименовании и переводе	Переводная версия: Human Physiology



Год выпуска	2015	Том	41	Номер выпуска	6
-------------	-------------	-----	-----------	---------------	----------

ИЗМЕНЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ КОЛЕБАНИЙ БИОПОТЕНЦИАЛОВ КОРЫ БОЛЬШИХ ПОЛУШАРИЙ МОЗГА У ДЕТЕЙ ПОД ВЛИЯНИЕМ МУЗЫКИ <i>А. Н. Шеповальников, М. В. Егоров</i>	5-
ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ БИОЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ МОЗГА ПРИ ЧТЕНИИ СИНТАГМАТИЧЕСКИХ И ПАРАДИГМАТИЧЕСКИХ СЛОВСОЧЕТАНИЙ У СТУДЕНТОВ С РАЗНЫМ УРОВНЕМ ВЛАДЕНИЯ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКОМ <i>Л. В. Соколова, А. С. Черкасова</i>	17-
ИССЛЕДОВАНИЕ РЕАКТИВНОСТИ μ-РИТМА ПРИ НАБЛЮДЕНИИ, СЛУХОВОМ ВОСПРИЯТИИ И ИМИТАЦИИ ДВИЖЕНИЙ: ВЗАИМОСВЯЗЬ СО СВОЙСТВАМИ ЛИЧНОСТИ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИМИ ЭМПАТИЮ <i>С. А. Махин, А. А. Макаричева, Н. В. Луцюк, В. Б. Павленко</i>	28-
ДИНАМИКА ПАРАМЕТРОВ АЛЬФА-АКТИВНОСТИ ЭЭГ И ВАРИАбельНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА ПРИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ <i>Т. Д. Джебрайлова, И. И. Коробейникова, Н. А. Каратыгин, Е. Н. Дудник</i>	36-
ПОЛОВЫЕ РАЗЛИЧИЯ В СПОСОБНОСТИ К ПЕРЕКЛЮЧЕНИЮ ЗРИТЕЛЬНОГО ВНИМАНИЯ (ФМРТ-ИССЛЕДОВАНИЕ) <i>С. В. Купцова, М. В. Иванова, А. Г. Петрушевский, О. Н. Федина, Л. А. Жаворонкова</i>	49-
РАЗВИТИЕ КЛИНИЧЕСКИХ И МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ ХРОНИЧЕСКОЙ АЛКОГОЛЬНОЙ МИОПАТИИ У МУЖЧИН НА ФОНЕ ДЛИТЕЛЬНОЙ АЛКОГОЛЬНОЙ ИНТОКСИКАЦИИ <i>Т. Л. Немировская, Б. С. Шенкман, О. Е. Зиновьева, Ю. Н. Казанцева, Н. Д. Самхаева</i>	65-
ЗАПОМИНАНИЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЕЙ ДВИЖЕНИЙ ПРАВОЙ И ЛЕВОЙ РУКИ ПРАВШАМИ И ЛЕВШАМИ <i>Е. В. Боброва, И. Н. Богачева, В. А. Ляховецкий, А. А. Фабинская, Е. В. Фомина</i>	70-
THE EFFECT OF MATURITY ON HEART RATE RESPONSES DURING TRAINING AND TESTING IN POSTPUBESCENT FEMALE VOLLEYBALL PLAYERS <i>P. T. Nikolaidis, K. Busko, J. Afonso, H. Chtourou, J. Padulo, K. Goudas, J. Heller</i>	78-
ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ СПИНАЛЬНОГО ТОРМОЖЕНИЯ СКЕЛЕТНЫХ МЫШЦ У ЛИЦ МУЖСКОГО ПОЛА <i>А. А. Челноков, Р. М. Городничев</i>	86-
ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ МИКРОЦИРКУЛЯТОРНО-ТКАНЕВЫХ СИСТЕМ ПРИ ХОЛОДОВОЙ ПРЕССОРНОЙ ПРОБЕ <i>И. Н. Новикова, А. В. Дунаев, В. В. Сидоров, А. И. Крупаткин</i>	95-
ВЗАИМОСВЯЗЬ ЭЛЕКТРОДЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ И ПАТОЛОГИИ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ <i>И. В. Бойцов, Т. Е. Белоусова</i>	104-
РАННИЕ СТАДИИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА: СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЦИКЛА БОДРСТВОВАНИЕ–СОН У ПАЦИЕНТОВ И У МОДЕЛЬНЫХ ЖИВОТНЫХ <i>В. М. Ковальзон, М. В. Угрюмов, Т. С. Пронина, В. Б. Дорохов, А. И. Манолов, В. В. Долгих, Ю. В. Украинцева, Л. С. Моисеенко, М. Г. Полуэктов, А. Л. Калинин</i>	114-
ВОЗМОЖНОСТИ, ОТКРЫВАЕМЫЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕЛИНЕЙНЫХ ПАРАМЕТРОВ ПОВЕРХНОСТНОЙ ЭЛЕКТРОМИОГРАММЫ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И СОСТОЯНИЙ ДВИГАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЧЕЛОВЕКА <i>А. Ю. Мейгал, С. М. Риссанен, Ю. Р. Зарипова, Г. Г. Мирошниченко, П. Карьялайнен</i>	119-
ОСОБЕННОСТИ РАБОТОСПОСОБНОСТИ И УТОМЛЕНИЯ ПРИ ЛОКАЛЬНОЙ РАБОТЕ МЫШЦ У ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПОРТСМЕНОВ <i>Т. В. Попова, Ю. И. Корюкалов, О. Г. Коурова</i>	128-