

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: <u>Human Physiology</u>
--------------------------------------	--

Год выпуска	2015	Том	41	Номер выпуска	3
-------------	-------------	-----	-----------	---------------	----------

МЕХАНИЗМЫ ОРИЕНТАЦИОННОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ЗРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЧЕЛОВЕКА. СООБЩЕНИЕ II. КОРКОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ РАННИХ ЭТАПОВ ПЕРЕРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ ОБ ОРИЕНТАЦИИ ЛИНИЙ <i>Михайлова Е.С., Герасименко Н.Ю., Крылова М.А., Изъюров И.В., Славуцкая А.В.</i>	5	
ВЛИЯНИЕ НЕОСОЗНАВАЕМОГО ВОСПРИЯТИЯ ЗВУКОВЫХ СТИМУЛОВ НА ПАРАМЕТРЫ СЛУХОВЫХ ВЫЗВАННЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ <i>Копейкина Е.А., Хороших В.В., Александров А.Ю., Иванова В.Ю.</i>	19	
ПРОСТРАНСТВЕННО-ЧАСТОТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ПРИ ШИЗОФРЕНИИ <i>Шошина И.И., Шелепин Ю.Е., Вершинина Е.А., Новикова К.О.</i>	29	
АНАЛИЗ ИЗМЕНЕНИЙ ЭЭГ-ПАТТЕРНОВ В ОТВЕТ НА РИТМИЧЕСКУЮ ФОТОСТИМУЛЯЦИЮ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ НАРУШЕНИЯХ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ <i>Святогор И.А., Дик О.Е., Ноздрачев А.Д., Гусева Н.Л.</i>	41	
ИЗМЕНЕНИЕ СПЕКТРАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ЭЭГ В ДИНАМИКЕ ТРЕНИНГОВ С НЕЙРООБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ <i>Кирой В.Н., Лазуренко Д.М., Шепелев И.Е., Миняева Н.Р., Асланян Е.В., Бахтин О.М., Шапошников Д.Г., Владимирский Б.М.</i>	50	
ХАРАКТЕРНЫЕ ПАТТЕРНЫ ИМПУЛЬСНОЙ АКТИВНОСТИ НЕЙРОНОВ РЕЛЕЙНЫХ И НЕСПЕЦИФИЧЕСКИХ ЯДЕР ТАЛАМУСА У БОЛЬНЫХ СПАСТИЧЕСКОЙ КРИВОШЕЕЙ <i>Девятьяров Д.А., Семенова Ю.Н., Бутяева Л.И., Седов А.С.</i>	63	
СКОРОСТЬ РЕГИОНАРНОГО КРОВОТОКА И КРОВОТОКА ПО СРЕДНЕЙ МОЗГОВОЙ АРТЕРИИ ПРИ ОПЕРАТИВНОМ УДЛИНЕНИИ ГОЛЕНИ У БОЛЬНЫХ С ВРОЖДЕННЫМИ И ПРИОБРЕТЕННЫМИ УКРОЧЕНИЯМИ КОНЕЧНОСТИ <i>Щуров В.А., Попков А.В.</i>	74	
ВЛИЯНИЕ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ОДНОКРАТНОЙ АЭРОБНОЙ НАГРУЗКИ НА РЕГУЛЯЦИЮ МИТОХОНДРИАЛЬНОГО БИОГЕНЕЗА В СКЕЛЕТНОЙ МЫШЦЕ ТРЕНИРОВАННЫХ ЛЮДЕЙ <i>Попов Д.В., Лысенко Е.А., Миллер Т.Ф., Бачинин А.В., Перфилов Д.В., Виноградова О.Л.</i>	82	
СПЕЦИФИКА МАГНИТНОЙ СТИМУЛЯЦИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОРТИВНОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ <i>Попов Г.И., Малхасян Э.А., Маркарян В.С.</i>	90	
СРАВНЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ САТЕЛЛИТНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ПРОЕКТУ "МАРС-500" В СЫКТЫВКАРЕ И АЛМАТЫ <i>Солонин Ю.Г., Марков А.Л., Бойко Е.Р., Аканов А.А., Ешманова А.К.</i>	98	
ВАЗОМОТОРНАЯ ФУНКЦИЯ ЭНДОТЕЛИЯ У ЗДОРОВЫХ ЛИЦ: СВЯЗЬ С ТИПАМИ ХАРАКТЕРА <i>Киричук В.Ф., Оленко Е.С., Кодочигова А.И., Барыльник Ю.Б., Деева М.А., Баженов В.А.</i>	106	
АГОНИСТЫ μ, δ-ОПИАТНЫХ РЕЦЕПТОРОВ В РЕГУЛЯЦИИ ПРОДУКЦИИ IL-2, IL-4 И IFN-γ КЛЕТКАМИ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ IN VITRO <i>Гейн С.В., Тендрякова С.П.</i>	112	
ЭНДОТОКСИНОВЫЙ КОМПОНЕНТ ПАТОГЕНЕЗА ХРОНИЧЕСКИХ ВИРУСНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ <i>Аниховская И.А., Кубатиев А.А., Хасанова Г.Р., Яковлев М.Ю.</i>	118	
МЕТОДИКА		
ПРИБЛИЖЕННАЯ ОЦЕНКА БРОНХИАЛЬНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ	127	

ЧЕЛОВЕКА ПРИ ФОРСИРОВАННОМ ВЫДОХЕ*Коренбаум В.И., Почкутова И.А.***КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ****РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ ПОСТОЯННОГО ПОТЕНЦИАЛА ГОЛОВНОГО
МОЗГА У ПОЖИЛЫХ ЖЕНЩИН В ЦИРКУМПОЛЯРНЫХ УСЛОВИЯХ***Грибанов А.В., Депутат И.С.*

134