

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки государственный научный центр Российской Федерации Институт медико-биологических проблем Российской академии наук	Сокращенное наименование организации ГНЦ РФ ИМБП РАН
Место нахождения г. Москва, Хорошевское шоссе, д. 76А	
Почтовый адрес 123007 Москва, Хорошевское шоссе, д. 76 А	Телефон 8(499) 195-2363 8(499) 195-1500
Адрес электронной почты info@imbp.ru	Адрес официального сайта http://www.imbp.ru/
Список основных публикаций работников организации по теме диссертации за посл. 5 лет (не более 15)	
<ol style="list-style-type: none">1. Закирова А.З., Шигуева Т.А., Томиловская Е.С., Козловская И.Б. ВЛИЯНИЕ МЕХАНОСТИМУЛЯЦИИ ОПОРНЫХ ЗОН СТОП НА ХАРАКТЕРИСТИКИ Н-РЕФЛЕКСА В УСЛОВИЯХ БЕЗОПОРНОСТИ. Физиология человека. 2015. Т. 41. № 2. С. 46.2. Столбков Ю.К., Томиловская Е.С., Козловская И.Б., Герасименко Ю.П. ГАЛЬВАНИЧЕСКАЯ ВЕСТИБУЛЯРНАЯ СТИМУЛЯЦИЯ В ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ И КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ ПОСЛЕДНИХ ЛЕТ. Успехи физиологических наук. 2014. Т. 45. № 2. С. 57-76.3. Томиловская Е.С., Мошонкина Т.Р., Городничев Р.М., Шигуева Т.А., Закирова А.З., Пивоварова Е.А., Савохин А.А., Селионов В.А., Семенов Ю.С., Бревнов В.В., Китов В.В., Герасименко Ю.П., Козловская И.Б. МЕХАНИЧЕСКАЯ СТИМУЛЯЦИЯ ОПОРНЫХ ЗОН СТОП: НЕИНВАЗИВНЫЙ СПОСОБ АКТИВАЦИИ ГЕНЕРАТОРОВ ШАГАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ У ЧЕЛОВЕКА. Физиология человека. 2013. Т. 39. № 5. С. 34-41.4. Кремнева Е.И., Саенко И.В., Черникова Л.А., Червяков А.В., Коновалов Р.Н., Козловская И.Б. ОСОБЕННОСТИ АКТИВАЦИИ ЗОН КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПРИ СТИМУЛЯЦИИ ОПОРНЫХ РЕЦЕПТОРОВ В НОРМЕ И ПРИ ОЧАГОВЫХ ПОРАЖЕНИЯХ ЦНС. Физиология человека. 2013. Т. 39. № 5. С. 86-92.	

5. Черникова Л.А., Кремнева Е.И., Червяков А.В., Саенко И.В., Коновалов Р.Н., Пирадов М.А., Козловская И.Б. **НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ИЗУЧЕНИИ МЕХАНИЗМОВ НЕЙРОПЛАСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ У БОЛЬНЫХ С ПОРАЖЕНИЯМИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ.** Физиология человека. 2013. Т. 39. № 3. С. 54-60.
6. Мусиенко П.Е., Горский О.В., Килимник В.А., Козловская И.Б., Куртин Г., Эджертон В.Р., Герасименко Ю.П. **РЕГУЛЯЦИЯ ПОЗЫ И ЛОКОМОЦИИ У ДЕЦЕРЕБРИРОВАННЫХ И СПИНАЛИЗИРОВАННЫХ ЖИВОТНЫХ.** Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. 2013. Т. 99. № 3. С. 392-405.
7. Городничев Р.М., Пивоварова Е.А., Пухов А., Моисеев С.А., Савохин А.А., Мошонкина Т.Р., Щербакова Н.А., Килимник В.А., Селионов В.А., Козловская И.Б., Эджертон Р., Герасименко Ю.П. **ЧРЕЗКОЖНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СТИМУЛЯЦИЯ СПИННОГО МОЗГА: НЕИНВАЗИВНЫЙ СПОСОБ АКТИВАЦИИ ГЕНЕРАТОРОВ ШАГАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ У ЧЕЛОВЕКА.** Физиология человека. 2012. Т. 38. № 2. С. 46-56.
8. Кремнева Е.И., Черникова Л.А., Коновалов Р.Н., Кротенкова М.В., Саенко И.В., Козловская И.Б. **АКТИВАЦИЯ СЕНСОМОТОРНОЙ КОРЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АППАРАТА ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ СТИМУЛЯЦИИ ОПОРНЫХ ЗОН СТОПЫ.** Физиология человека. 2012. Т. 38. № 1. С. 61-68.
9. Кремнева Е.И., Черникова Л.А., Коновалов Р.Н., Кротенкова М.В., Саенко И.В., Козловская И.Б., Червяков А.В. **ОЦЕНКА СУПРАСПИНАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ЛОКОМОЦИИ В НОРМЕ И ПРИ ПАТОЛОГИИ С ПОМОЩЬЮ ПАССИВНОЙ МОТОРНОЙ ФМРТ ПАРАДИГМЫ.** Анналы клинической и экспериментальной неврологии. 2012. Т. 6. № 1. С. 31-37.
10. Герасименко Ю.П., Мошонкина Т.Р., Павлова Н.В., Томиловская Е.С., Козловская И.Б. **МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ УЧАСТИЯ СЕРОТОНИНЕРГИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ В КОНТРОЛЕ ПОСТУРАЛЬНЫХ И ЛОКОМОТОРНЫХ ФУНКЦИЙ.** Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. 2012. Т. 98. № 12. С. 1595-1603.
11. Саенко Д.Г., Артамонов А.А., Козловская И.Б. **ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЗНЫХ КОРРЕКЦИОННЫХ ОТВЕТОВ ДО И ПОСЛЕ ДЛИТЕЛЬНЫХ КОСМИЧЕСКИХ ПОЛЕТОВ.** Физиология человека. 2011. Т. 37. № 5. С. 91-99.