



**№1 (3)**  
**2013**

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

# Рефлексотерапия и комплементарная медицина

## В НОМЕРЕ:



VI Всероссийская конференция  
рефлексотерапевтов



Традиционная китайская медицина:  
особенности спектра источников  
природного сырья и лекарственных  
форм препаратов



Пересмотренные стандарты  
отчетности о применении акупунктуры  
в клинических испытаниях.

Расширенная формулировка CONSORT



**РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ  
И КОМПЛЕМЕНТАРНАЯ МЕДИЦИНА  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ**

**№ 1 (3)  
2013**

**Редакционная коллегия**

**Главный редактор:** Василенко Алексей Михайлович д.м.н., проф., заслуженный врач РФ,  
вице-президент Профессиональной Ассоциации Рефлексотерапевтов

**Заместители главного редактора:**

Агасаров Лев Георгиевич д.м.н., проф., президент Профессиональной Ассоциации Рефлексотерапевтов  
Козко Андрей Анатольевич вице-президент Профессиональной Ассоциации Рефлексотерапевтов

**Ответственный секретарь:** Бржевский Алексей Алексеевич

**Секретарь по зарубежным связям:** Лузина Камила Эдуардовна.

**Члены редколлегии:**

**Готовский М. Ю.** к.т. н., ген. директор ЦИМС «ИМЕДИС»

**Гридин Л. А.** д.м.н., проф., зав. кафедрой мануальной терапии И МГМУ им. И. М. Сеченова

**Егоров В. В.** президент Российской профессиональной медицинской ассоциации специалистов традиционной и народной медицины

**Жернов В. А.** д.м.н., проф., зав. кафедрой традиционной медицины РУДН

**Зилов В. Г.** д.м.н., академик РАМН, зав. кафедрой не-лекарственной терапии и клинической физиологии И МГМУ им. И. М. Сеченова

**Корсун В. Ф.** д.м.н., зав. кафедрой фитотерапии ФПКМР РУДН

**Корчажкина Н. Б.** д.м.н., проф., зам. ген. директора по науке и мед. технологиям ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА России, главный внештатный специалист Минздрава России по курортному делу

**Космодемьянский Л. В.** д.м.н., консультант Московского гомеопатического центра

**Любовцев В. Б.** д.м.н., проф., зав. отделением реабилитационного комплекса РНЦ ВМиК

**Марьяновский А. А.** д.м.н., профессор кафедры госпитальной педиатрии Московского факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова

**Неборский А. Т.** д.м.н., проф. кафедры восстановительного лечения института усовершенствования врачей медицинского учебно-научного центра им. П. В. Мандрыки Минобороны России

**Радзивеский С. А.** д.м.н., проф., главный научный сотрудник направления традиционных методов восстановительного лечения РНЦ МРиК Минздрава России

**Соколова Т. Е.** руководитель отдела обучения компании «СИНОФАРМ»

**Томкевич М. С.** д.м.н., руководитель отдела натуротерапии и гомеопатии НИИ традиционной медицины РНИМУ им. Н. И. Пирогова

**Шушарджан С. В.** д.м.н., проф., президент Национальной Ассоциации Музыкальных Терапевтов.

**Щегольков А. М.** д.м.н., проф. зав. кафедрой восстановительного лечения института усовершенствования врачей медицинского учебно-научного центра им. П. В. Мандрыки Минобороны России

**Редакционный совет**

**Разумов А. Н.** д.м.н., академик РАМН — председатель (Москва)

**Агаджанян Н. А.** д.м.н., академик РАМН (Москва)

**Белоусова Т. Е.** д.м.н., проф. (Н. Новгород)

**Беляев А. Ф.** д.м.н., проф. (Владивосток)

**Богданов Н. Н.** д.м.н., проф. (С.-Петербург)

**Гайденко В. С.** д.м.н., проф. (Москва)

**Иваничев Г. А.** д.м.н., проф. (Казань)

**Качан А. Т.** д.м.н., проф. (С.-Петербург)

**Лепилина Л. А.** д.м.н., проф. (Уфа)

**Макац В. Г.** д.м.н., проф. (Винница, Украина)

**Николаев С. М.** д.м.н., проф. (Улан Удэ)

**Полякова А. Г.** д.м.н. (Н. Новгород)

**Самосюк И. З.** д.м.н., проф. (Киев, Украина)

**Сиваков А. П.** д.м.н., проф. (Минск, Беларусь)

**Ткаченко К. Г.** к.б.н., с.н.с. (С.-Петербург)

**Николаев Н. Н.** д.м.н., проф. (Рига, Латвия)

**Ван Вэй** проф. (Тяньцзинь, КНР)

**Ван Дзю-И** проф. (Пекин, КНР)

**Гун Шу Шень** проф. (Пекин, КНР)

**Джованни Мачоча** почётный проф. Нанкинского ун-та ТКМ (США)

Ответственность за достоверность сведений, содержащихся в статьях и рекламных объявлениях несут авторы и рекламодатели.

Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции.

Издатель: Некоммерческое партнерство «Профессиональная Ассоциация Рефлексотерапевтов»,  
115114, г. Москва, ул. Летниковская, д. 5, тел: +7 (495) 981 47 67, E-mail: info@acupro.ru, www: acupro.ru  
Свидетельство о регистрации средств массовой информации: Роскомнадзор, ПИ № ФС77-49740 от 24.04.2012,  
Подписано в печать 01.02.2013. Формат 60x90 1/8. Гарнитура журнальная. Печать офсетная. Тираж 2000 экз.

© НП «Профессиональная Ассоциация Рефлексотерапевтов» 2013

РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ И КОМПЛЕМЕНТАРНАЯ МЕДИЦИНА

# ТЕЗИСЫ НЕКОТОРЫХ ДОКЛАДОВ, НЕ ВОШЕДШИЕ В СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Как исключение, публикуются в виде авторских оригиналов  
без учёта принятых в журнале требований.

## Опыт традиционной китайской медицины в современной лечебно-реабилитационной практике

Борис Д. З. Школа европейского и восточного массажа Дмитрия БОРИСА, Образовательный центр «Лидер» г. Минск, Республика Беларусь.

Достижения традиционной китайской медицины (ТКМ) в области специальных медицинских технологий обнадёживают не только учёных-медиков и специалистов-практиков ряда стран Востока и Запада, но и самих пациентов, страдающих различными заболеваниями, тяжело поддающимися лечению методами ортодоксальной (современной) медицины.

Одним из таких достижений ТКМ является метод аппаратной магнито-вакуум-акупрессуры (МВА). МВА – это сочетанное воздействие на соответствующие точки акупунктуры одновременно тремя факторами: магнитотерапия + вакуумтерапия + акупрессура. Метод абсолютно безопасен и атравматичен (не нарушает целостность кожных покровов пациента). Помимо аппарата при проведении процедуры используется специальный крем-бальзам производства фармацевтических компаний Китая или Вьетнама. Уникальная формула бальзама, содержащего натуральное тигровое масло, придаёт ему универсальные свойства, которые усиливают обезболивающее и реабилитационное (восстанавливающее) действия МВА на организм. Бальзам в сочетании с МВА помогает избавиться от многих сопутствующих болезненных ощущений, вызванных травматическими поражениями мышц и суставов, простудными и неврологическими заболеваниями, восстанавливает мышечный тонус, снимает чувство усталости, потенцирует лечебный эффект самой процедуры.

Как современный метод ТКМ, аппаратная МВА рекомендована Китайской Ассоциацией Акупунктуры и Моксoterапии к использованию в терапии различных заболеваний у взрослых и детей. Указанный метод может применяться не только в лечебных и специ-

ализированных реабилитационных учреждениях, но и в домашних условиях при оказании лечебно-реабилитационной помощи. После использования в современной лечебно-реабилитационной практике вышеназванный метод получил множество положительных отзывов о достигнутых клинических результатах. Описан случай успешного применения МВА у страдающего ДЦП 13-летнего подростка, который через 40 дней после начала лечения начал вставать и делать первые шаги.

Китайские коллеги любезно предоставили нам подробную (пошаговую) инструкцию и рецептуру прямого воздействия на биологически активные точки методом аппаратной МВА. Собственный опыт подтвердил эффективность применения МВА для реабилитации неврологических и нейроортопедических пациентов, в том числе детей, страдающих ДЦП, а также при лечении ряда заболеваний внутренних органов и последствий оперативных вмешательств. Успешным является применение МВА при терапии широкого спектра заболеваний и синдромов: головные боли, гипертензия, боли в сердце, диабет, люмбалгия при поясничном остеохондрозе, ишиас, остеоартроз суставов, плечелопаточный периартроз, посттравматические отёки нижних конечностей, последствия перенесённого инсульта, параличи и парезы мышц лица и конечностей, гастраптоз, заболевания бронхо-лёгочной системы, простатит и нарушения половой функции у мужчин, заболевания женской половой сферы, глазные болезни, невралгия тройничного нерва, болезни уха, горла, носа, а также многие другие недуги и болезни у взрослых и детей. В качестве клинической иллюстрации приводится краткая выписка из истории болезни и результат лечения методом аппаратной МВА.

Заключение. Клинические исследования, проведённые в различных лечебных учреждениях КНР, и собственный опыт свидетельствуют о целесообразности углубленного изучения метода МВА и внедрения его в широкую лечебно-реабилитационную практику.