

УДК 615.844.4

А.В. Самохин, Ю.В. Готовский
ЭЛЕКТРОПУНКТУРНАЯ ДИАГНОСТИКА И ТЕРАПИЯ ПО
МЕТОДУ Р. ФОЛЛЯ. 6-е изд. - М.: ИМЕДИС, 2012. - 480 с.

В монографии представлен глубокий обзор и анализ теоретических и практических положений одного из самых перспективных направлений современной функциональной диагностики - электропунктурной диагностики по методу доктора Р. Фолля.

Книга может быть использована в качестве учебного пособия при преподавании метода Р. Фолля на специальных курсах и при самостоятельном изучении данного метода врачами всех специальностей.

ISBN 978-5-87359-100-8

© Центр интеллектуальных медицинских систем «ИМЕДИС», 1993-2012.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Список сокращений.....	3
Предисловие.....	4
Предисловие к первому изданию.....	5
Предисловие ко второму изданию.....	7
Предисловие к третьему изданию.....	9
Введение.....	12
 ЧАСТЬ I	
ЭЛЕКТРОПУНКТУРНАЯ ДИАГНОСТИКА.....	14
1. Диагностические и терапевтические возможности ЭАФ.....	14
2. Основы методологии.....	15
3. Диагностические и терапевтические комплексы, используемые в ЭАФ.....	18
4. Последовательность проведения электропунктурной диагностики по методу Р. Фолля	25
4.1. Измерение электрических параметров биологически активных зон кожи.....	25
4.2. Техника поиска и измерения электрических параметров биологически активных точек кожи	33
4.3. Последовательность измерения электрических параметров биологически активных точек кожи.....	36
5. Интерпретация результатов измерения электрических параметров биологически активных точек кожи.....	37
6. Диагностическое значение измерений электрических параметров точек гипоталамуса.....	48
7. Принципы выбора алгоритмов ЭАФ-диагностики по биологически активным точкам кожи.....	49
8. Общие вопросы методологии и теории постановки ЭАФ-диагноза.....	51
9. Синтетическая ЭАФ-диагностика.....	54
10. Дополнительные методы ЭАФ-диагностики.....	69
10.1. Указательная ЭАФ-диагностика.....	70
10.2. Электрокожные провокационные тесты.....	74
10.3. ЭАФ-диагностика по лечебному эффекту.....	76
11. Прогностическое значение ЭАФ-диагностики.....	77
12. Причины неправильной постановки ЭАФ-диагноза.....	78
13. Типичные ошибки измерения электрических параметров биологически активных точек кожи	80

14. Правила проведения электропунктурной диагностики по биологически активным точкам кожи.....	80
15. Организация кабинета электропунктурной диагностики.....	82
16. Компонировка рабочего места.....	83
Литература.....	84

ЧАСТЬ II

ЭЛЕКТРОАКУПУНКТУРНАЯ И ЭЛЕКТРОПУНКТУРНАЯ ТЕРАПИЯ.....	91
1. Введение	91
2. Методы электропунктурной терапии, используемые в ЭАФ.....	97
3. Резонансно-частотная терапия заболеваний, вызванных вирусами, бактериями, гельминтами, простейшими и грибами... ..	120
4. Индукционная терапия частотами ритмов мозга.....	121
5. Электронно-ионная рефлексотерапия	124
6. Аурикулотерапия.....	128
Литература.....	129

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

АТЛАС БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ТОЧЕК, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ЭЛЕКТРОПУНКТУРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ И ТЕРАПИИ ПО МЕТОДУ Р. ФОЛЛЯ.....	137
Классификация точек, используемых в ЭАФ-диагностике и терапии.....	137
Суммационные точки измерения.....	140
Частные суммационные точки измерения.....	140
Контрольные точки измерения.....	141
Точки указания.....	142
Точки тревоги и согласия.....	142
Точки измерения функции органов и их анатомических структур.....	143
Вторичные тканевые ЭАФ-сосуды (меридианы).....	144
Репрезентативные БАТ классических меридианов	146
Репрезентативные БАТ сосуда лимфатической системы.....	147
Репрезентативные БАТ меридиана легких.....	152
Репрезентативные БАТ меридиана толстой кишки.....	158
Репрезентативные БАТ сосуда нервной дегенерации.....	165
Репрезентативные БАТ меридиана кровообращения (перикарда).....	167
Репрезентативные БАТ сосуда аллергии или внутрисосудистых поражений.....	173

Репрезентативные БАТ сосуда дегенерации эпителия и паренхимы органов.....	175
Репрезентативные БАТ меридиана эндокринной системы (тройного обогревателя).....	178
Репрезентативные БАТ меридиана сердца.....	185
Репрезентативные БАТ меридиана тонкой кишки.....	190
Репрезентативные БАТ меридиана селезенки и поджелудочной железы.....	197
Репрезентативные БАТ меридиана печени.....	203
Репрезентативные БАТ сосуда суставной дегенерации.....	208
Репрезентативные БАТ меридиана желудка.....	210
Репрезентативные БАТ меридиана желчного пузыря.....	222
Репрезентативные БАТ меридиана почек.....	233
Репрезентативные БАТ меридиана мочевого пузыря.....	241
Репрезентативные БАТ переднего срединного меридиана.....	253
Репрезентативные БАТ заднего срединного меридиана.....	257
Репрезентативные БАТ сосуда соединительно-тканной дегенерации.....	263
Репрезентативные БАТ сосуда кожи.....	265
Репрезентативные БАТ сосуда жировой дегенерации.....	269
Точки структур глаза.....	269
Соответствие классических точек в ЭАФ.....	272
Литература	331

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

НОВЫЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ТОЧКИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ЭАФ ДЛЯ ОЦЕНКИ СИНТЕЗА И СЕКРЕЦИИ ГОРМОНОВ И НЕЙРОПЕПТИДОВ	336
1. БАТ гипоталамических релизинг-гормонов и нейропептидов.....	337
2. БАТ гормонов передней доли гипофиза.....	341
3. БАТ гормонов промежуточной доли гипофиза.....	347
4. БАТ гормонов задней доли гипофиза.....	349
5. БАТ гормонов эпифиза.....	355
6. БАТ гормонов щитовидной железы.....	360
7. БАТ гормонов паращитовидных желез	361
8. БАТ гормонов тимуса.....	364
9. БАТ гормонов и нейропептидов надпочечников.....	365
10. БАТ гормонов поджелудочной железы.....	372
II. БАТ половых стероидов.....	379

12. БАТ гормонов сердца.....	384
13. БАТ Опиоидных нейропептидов.....	386
14. БАТ гастроинтестинальных нейропептидов	390
15. БАТ нейропептидов диффузной эндокринной системы клеток.....	395
16. БАТ мозговых специфических нейропептидов.....	399
17. Неклассифицированные нейропептиды.....	401
18. БАТ для оценки состояния тканевых гормональных рецепторов.....	402
Литература.....	409

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

НОВЫЕ БАТ СОСУДОВ ГОЛОВНОГО И СПИННОГО МОЗГА....	412
---	------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

МАТЕРИАЛЫ МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНФЕРЕНЦИЙ

«ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ БИОРЕЗОНАНСНОЙ И МУЛЬТИРЕЗОНАНСНОЙ ТЕРАПИИ»....

Биорезонансная и мультирезонансная терапия

<i>Готовский Ю.В. (Центр «ИМЕДИС», г. Москва)</i>	420
---	-----

Выбор стратегии биорезонансной терапии

Ю.В. Готовский, К.Н. Мхитарян

<i>(Центр «ИМЕДИС», г. Москва, Россия)</i>	428
--	-----

Применение биорезонансной терапии в педиатрии

<i>Е.Л. Столытина (г. Москва, Россия)</i>	432
---	-----

Использование метода биорезонансной терапии

для лечения детей с детским церебральным параличом

Ю.В. Маркин¹, Е.Г. Сологубов², А.Б. Яворский², В.Т. Босых²,

С.А. Немкова², М.Л. Турова², А.А. Ягупов² (¹ИРФИРАЕН, ²Детская

<i>психоневрологическая больница №18, г. Москва, Россия)</i>	434
--	-----

Эффективность энергоинформационной диагностики

и терапии заболеваний желудочно-кишечного тракта

М.Г. Маслова, В.Л. Володаский, Л.Н. Бобрович, Т.Ф. Дручило

<i>(Национальный НИЦ ОТ и ВБ Украины, г. Киев, Украина)</i>	437
---	-----

Эффективность энергоинформационных технологий

в лечении различных заболеваний

Л.К. Куртсеитов

(Главный военный клинический госпиталь МО Украины,

<i>Клиника нетрадиционных методов лечения, г. Киев, Украина)</i>	444
--	-----

Статистические данные по применению

метода биорезонансной терапии в лечебной практике

<i>Л.Б. Косарева (Центр «ИМЕДИС», г. Москва, Россия)</i>	450
--	-----

К вопросу об использовании энергоинформационного переноса в клинической практике	
<i>Т.С. Аванемова, Е.Г. Аванесова, Ю.В. Готовский, Л.Б. Косарева (Центр «ИМЕДИС», г. Москва, Россия).....</i>	<i>453</i>
Возможности эндогенной биорезонансной терапии в комплексном лечении нейро-циркуляторной астении	
<i>Е.Г. Аванесова\ Ю.В. Готовский², Л.Б. Косарева², В.П. Довбуш¹, В.И. Антропова¹, Е.П. Вайцеховская¹ (139 Центральная поликлиника ВМФ, ²Центр «ИМЕДИС», г. Москва, Россия).....</i>	<i>454</i>
Биорезонансная терапия в комплексном лечении бронхиальной астмы у детей	
<i>С. Т. Тобокалова, Д. С. Бекенова (Кыргызская государственная медицинская академия, Центр акупунктурной диагностики и гомеопатического лечения матери и ребенка, г. Бишкек, Кыргызстан).....</i>	<i>458</i>
Лечение хронических неспецифических инфекционных простатитов на аппаратуре «ИМЕДИС»	
<i>Е.В. Артемьева (ООО «Центр энергоинформационной медицины, г. Самара, Россия).....</i>	<i>461</i>
Пример лечения Холодовой аллергии	
<i>И.В. Смагина (ООО «Центр энергоинформационной медицины, г. Самара, Россия).....</i>	<i>462</i>
Современное состояние и перспективы развития методов ВРТ «ИМЕДИС-ТЕСТ» и биорезонансной терапии	
<i>Е.Е. Мейзеров, М.Ю. Готовский, В.С. Каторгин (Федеральный научный клинико-экспериментальный центр традиционных методов диагностики и лечения Росздрава, Центр «ИМЕДИС», г. Москва).....</i>	<i>464</i>
Результаты применения биорезонансной терапии в офтальмологии	
<i>А.В. Таракановский (НИИ глазных болезней им. Гельмгольца, г. Москва, Россия).....</i>	<i>468</i>
Результаты успешной элиминации HBV из организма больных хроническим гепатитом В методом биорезонансной терапии	
<i>В.В. Дудолодов, С.Л. Соботович (Морской Государственный Университет им. Г.И. Невельского, ЛПЦ «СИНЕРГИЯ», г. Владивосток, Россия).....</i>	<i>471</i>
Эндогенная биорезонансная терапия при лечении хронического вирусного гепатита С	
<i>С.Л. Соботович, В.В. Дудолодов (Морской Государственный Университет им. Г.И. Невельского, ЛПЦ «СИНЕРГИЯ», г. Владивосток, Россия).....</i>	<i>473</i>