

*Школа профессора В.Макаца (Украина) -
 Вегетативная Чжэнь-цзю терапия.
 School of the professor V.Makats (Ukraine) -
 Vegetative Chzhen-tszju therapy.*

УДК 001.894:612

76.35.35-Реабилитация; 76.35.49-Альтернативная медицина;

76.29.47-Педиатрия; 76.35.41-Спортивная медицина и врачебный контроль.



**ФУНКЦИОНАЛЬНО-ВЕГЕТАТИВНАЯ СИСТЕМА ЧЕЛОВЕКА.
 РЕАКЦИЯ ОТДЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ВОЗБУЖДЕНИЕ КАНАЛОВ
 ТРАДИЦИОННОЙ ЧЖЕНЬ-ЦЗЮ ТЕРАПИИ (сообщение-7).**

Макац Е.Ф.

Винницкий Национальный медицинский университет им. Н.И.Пирогова МЗ Украины.
 21036, Украина, Винница, Революционная 26/3, dr.makats@yandex.ru dr.makats@i.ua

Резюме. Приведены реакции отдельных функциональных (акупунктурных) систем на возрастающую активность других каналов традиционной Чжэнь-цзю терапии. Идентификация системной зависимости указывает на необходимость детального изучения феномена.

Ключевые слова. Функционально-вегетативная система человека, системная зависимость.

**IS FUNCTIONAL-VEGETATIVE SYSTEM OF THE PERSON.
 REACTION OF SEPARATE SYSTEM TO EXCITATION OF CHANNELS
 TRADITIONAL CHZHEN-TSZJU THERAPIES (message-7).**

Makats E.F.

Vinnitsa National medical university of N.I.Pirogova of Ministry of Health of Ukraine.
 21036, Ukraine, Vinnitsa, Revolutionary 26/3, dr.makats@yandex.ru dr.makats@i.ua

The resume. Reactions separate functional (акупунктурных) systems on increasing activity of other channels of traditional Chzhen-tszju of therapy are resulted. Identification of system dependence specifies in necessity of detailed studying of a phenomenon.

Keywords. Is functional-vegetative system of the person, system dependence.

...Согласно рекомендациям ВОЗ одной из основ медицины на современном этапе должны стать электропунктурная диагностика и рефлексотерапия... [Международной совещание ВОЗ по традиционной медицине. Ереван, 19-20.09.2003]

Краткое предисловие. Проблемная статья "...Реакция отдельной системы на возбуждение каналов традиционной Чжень-цзю терапии" посвящена неизвестной ранее Функционально-вегетативной системе человека (ФВС) и является фрагментом доказательств её биофизической реальности. В статье используются следующие обозначения акупунктурных каналов (меридианов), традиционное органное название которых сегодня представлено понятием о взаимозависимых функциональных системах: LU-лёгкие; LI-толстый кишечник; ST-желудок; SP-селезёнка (поджелудочная железа); HT-сердце; SI-тонкий кишечник; BL-мочевой пузырь; KI-почки; PC-перикард; TE-тройной обогреватель (лимфатическая система); GB-жёлчный пузырь и LR-печень.

Аналогов представленным экспериментальным материалам нет.

Цель исследования - информация научной и медицинской общественности о неизвестной ранее Функционально-вегетативной системе человека. Открытые феномены подтверждают биофизическую реальность акупунктурных каналов (меридианов) традиционной Чжень-цзю терапии, её системный характер и непосредственное отношение к вегетативному гомеостазу. Биофизическая ревизия традиционных положений указывает на ряд теоретических и практических ошибок, что требует дополнительной специализации специалистов и соответствующей коррекции учебных программ.

Материалы и методы исследования. Наблюдения за функциональным (вегетативным) здоровьем детского населения Украины проводились по Программе "Двух этапная система реабилитации вегетативных нарушений у детей зоны радиационного контроля Украины" (Поручения Кабинета Министров Украины №1861/4 и №12010/87)" на основе оригинального метода вегетативной биодиагностики (по В.Макацу) [1-2;4-9;15-16]. Её методология обоснована неизвестными ранее биофизическими феноменами, имеет оригинальную нормативную базу и характеризуется сопоставимостью полученных результатов при повторных исследованиях. По Программе обследовано более 18.000 детей разного пола и возраста.

Результаты исследования и их обсуждение. Предыдущие данные засвидетельствовали: функциональные (акупунктурные) системы своеобразно реагируют на возбуждение отдельных каналов каскадом разнонаправленных специфических реакций (возбуждением, угнетением и парадоксальными)... Но оказалось, что кроме этого существует ещё одна существенная особенность открытого феномена: разнонаправленные реакции одной и той же системы на возрастающую активность других каналов (рис.1а-н).

Так, на примере функциональной системы LU- Лёгкие (рис.1а) видно, что указанная система по-разному реагирует на возбуждение других каналов. Она синхронным возбуждением реагирует на возбуждение каналов PC-HT; синхронным угнетением на возбуждение каналов SP-BL, ST-KI-GB-LR и парадоксальной реакцией на возбуждение каналов LI-TE-SI.

Аналогичным образом проявляется и реакция функциональной системы LI- Толстый кишечник (рис.1б). Она синхронным возбуждением реагирует на возбуждение каналов TE; синхронным угнетением на возбуждение каналов SP-BL, специфическим угнетением на возбуждение каналов ST-KI-GB и парадоксальной реакцией на возбуждение каналов SI, LU-PC-HT и LR.

Реакция отдельных функциональных систем на возбуждение других каналов.

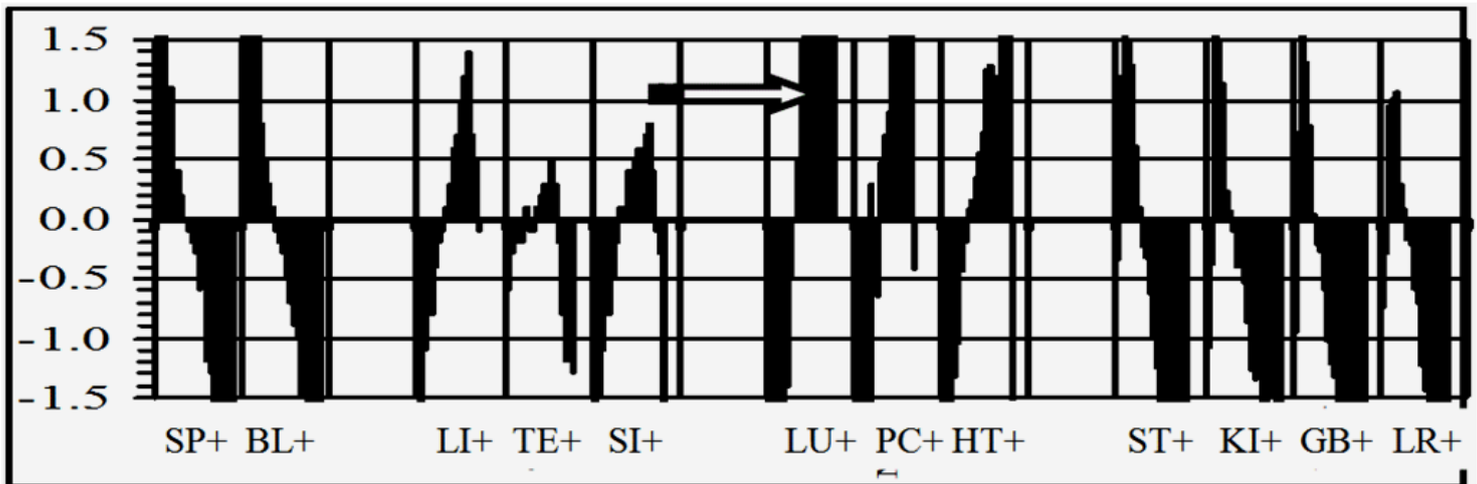


Рис.1а Реакции функциональной системы **LU** на возбуждение других каналов (возбуждение на PC-HT; угнетение на SP-BL, ST-KI-GB-LR; парадоксальные реакции на LI-TE-SI).

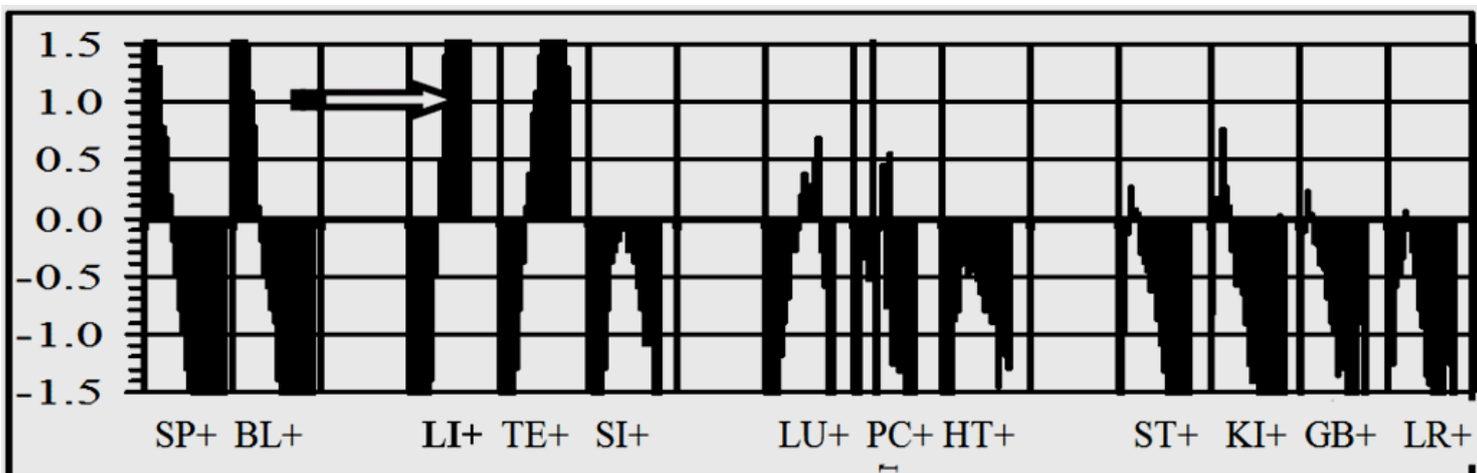


Рис.1б Реакции функциональной системы **LI** на возбуждение других каналов (возбуждение на TE-SI; угнетение на SP-BL, ST-GB-KI.; парадоксальные реакции на SI, LU-PC-HT, LR).

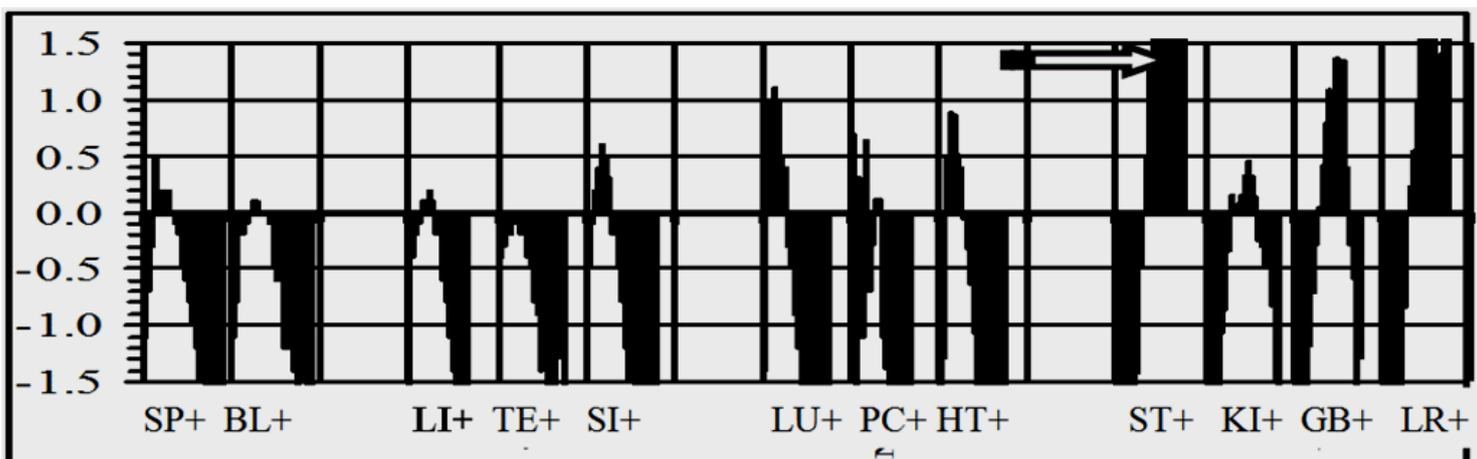


Рис.1в Реакции функциональной системы **ST** на возбуждение других каналов (возбуждение на LR; угнетение на LU-HT; парадоксальные реакции на SP-BL, LI-TE-SI, PC, KI-GB).

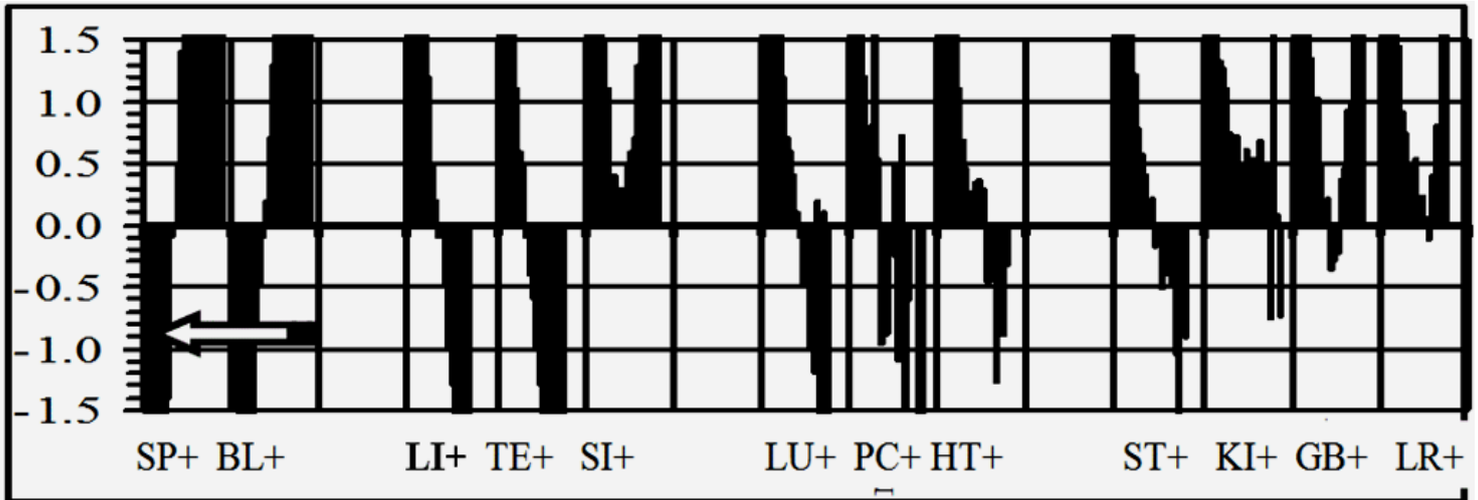


Рис.1г Реакции функциональной системы **SP** на возбуждение других каналов (возбуждение на SP-BL; угнетение на LI-TE, LU-PC-HT, ST-KI; парадоксальные реакции на SI, GB-LR).

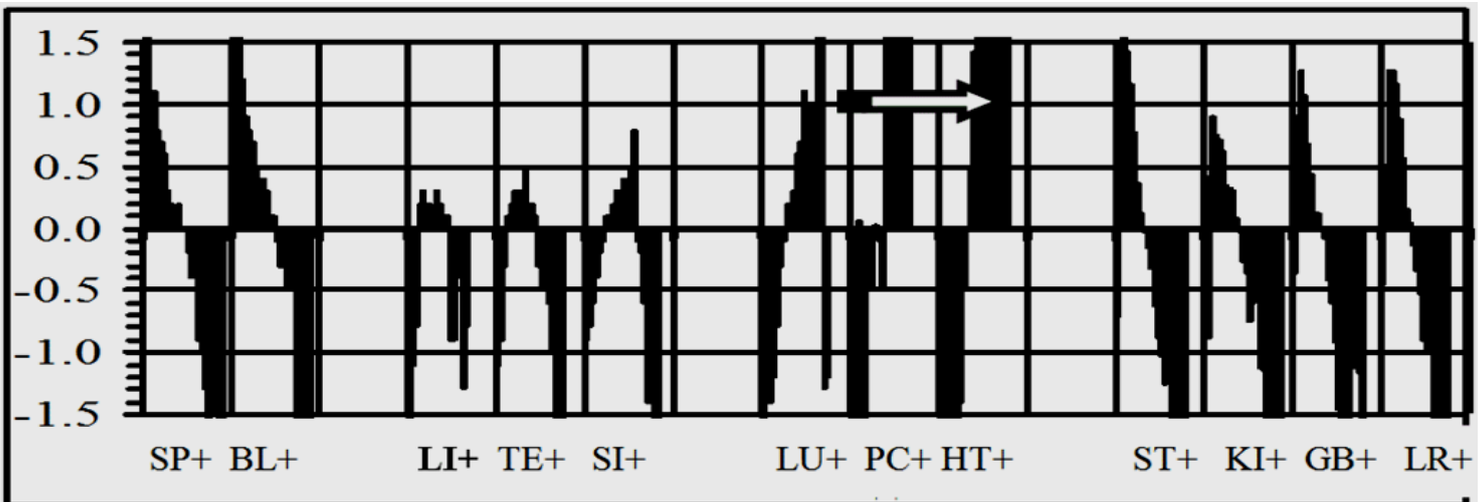


Рис.1д Реакции функциональной системы **HT** на возбуждение других каналов (возбуждение на LU-PC; угнетение на SP-BL, ST-KI-GB-LR; парадоксальные реакции на LI-TE-SI).

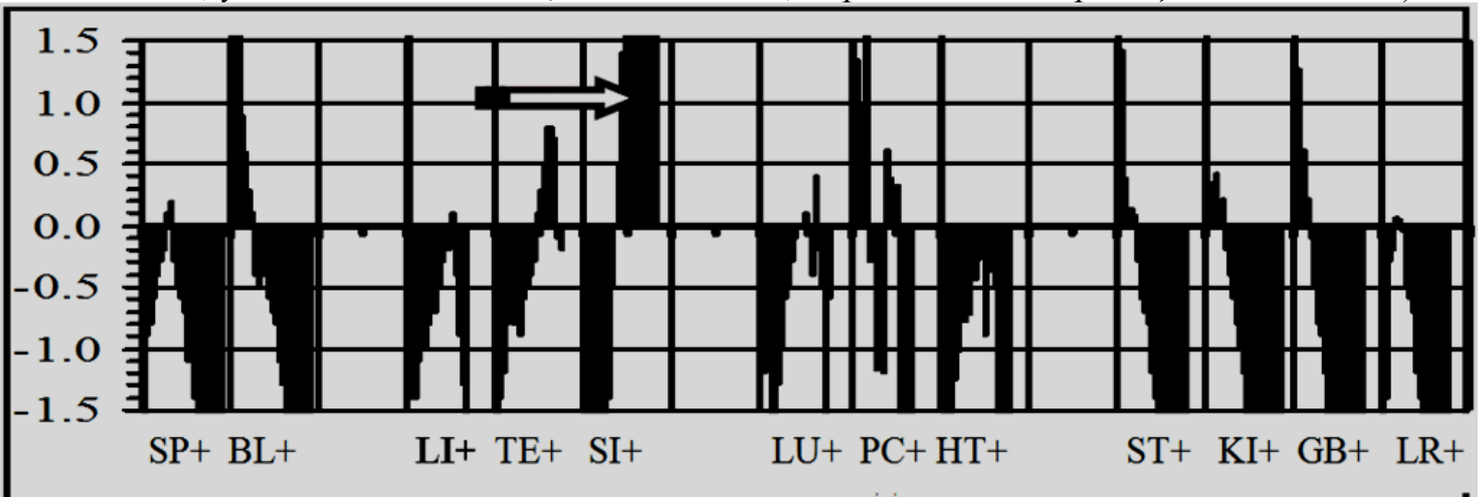


Рис.1ж Реакции функциональной системы **SI** на возбуждение других каналов (возбуждение на TE; угнетение на BL, ST-KI-GB, PC; парадоксальные реакции на SP, LI, LU-HT, LR).

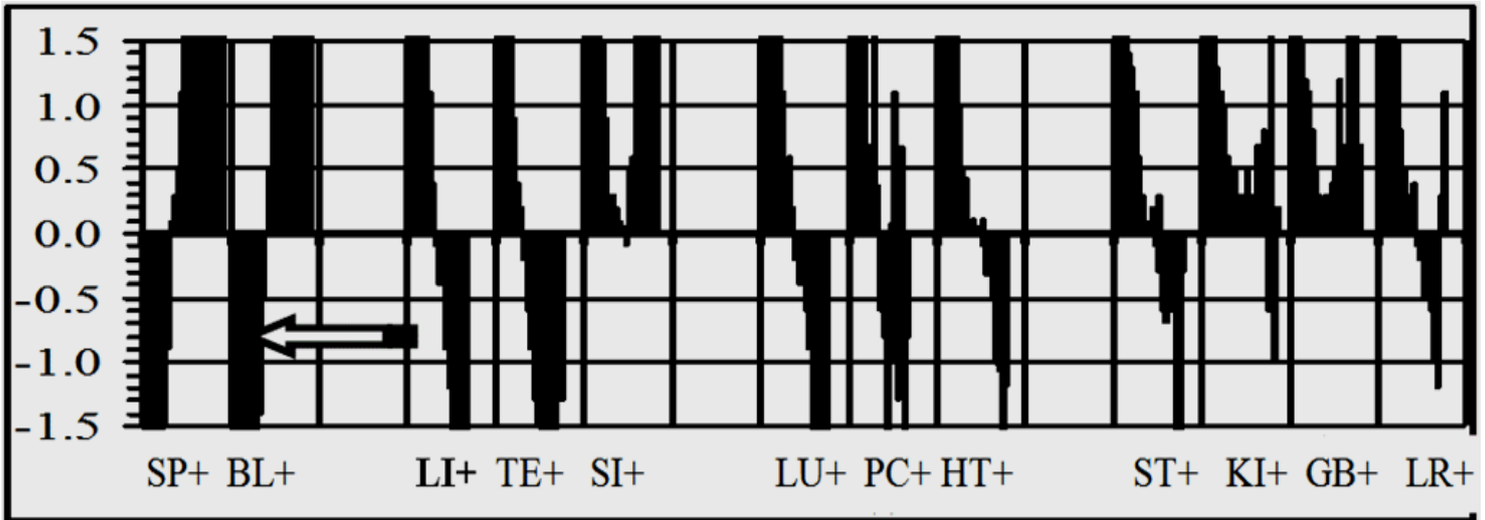


Рис.13 Реакции функциональной системы **BL** на возбуждение других каналов (возбуждение на SP; угнетение на LI-TE, LU-PC-HT, ST-LR; парадоксальные реакции на SI, KI-GB).

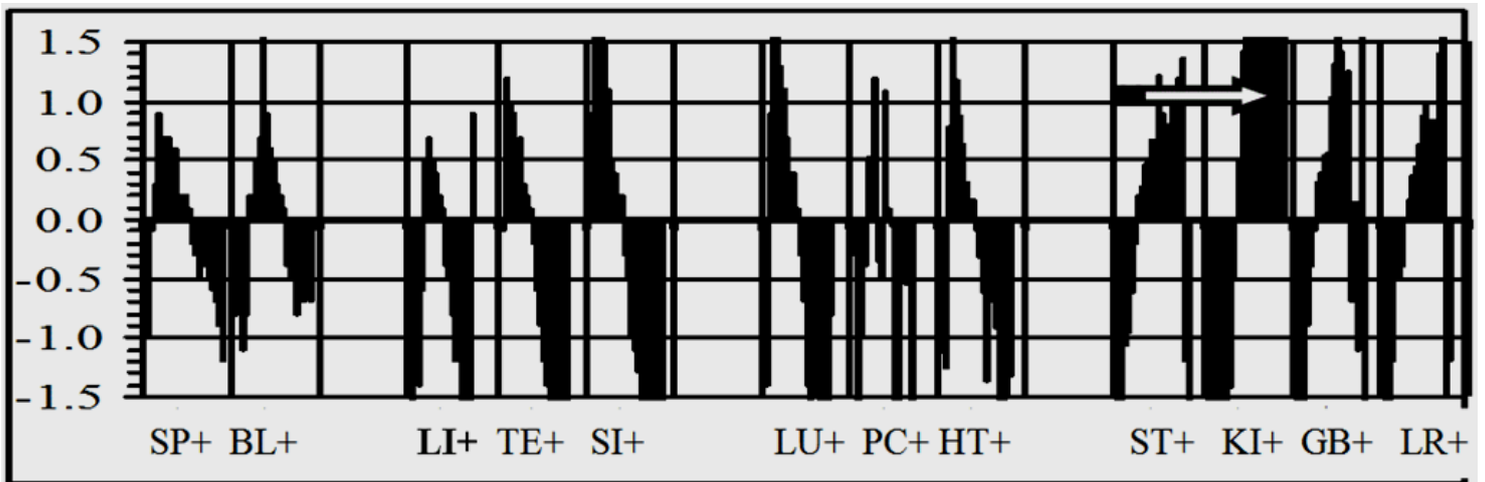


Рис.14 Реакции функциональной системы **KI** на возбуждение других каналов (возбуждение на ST-LR-GB; угнетение на SP, LU-HT, TE-SI; парадоксальные реакции на BL, LI, PC, GB).

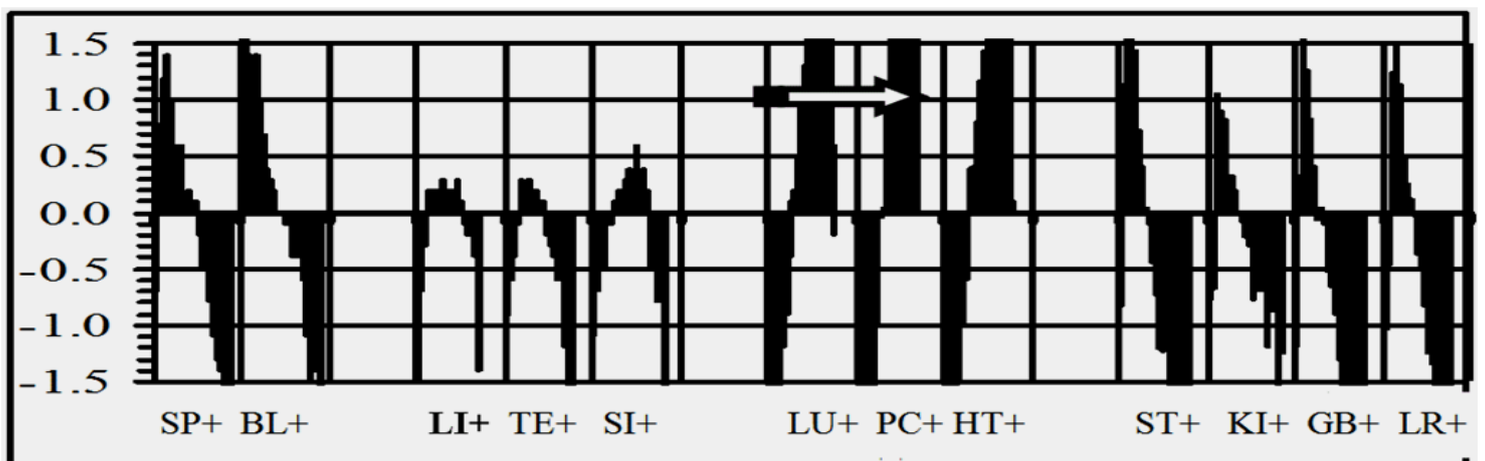


Рис.15 Реакции функциональной системы **PC** на возбуждение других каналов (возбуждение на LU-HT; угнетение на SP-BL, ST-KI-GB-LR; парадоксальные реакции на LI-TE-SI).

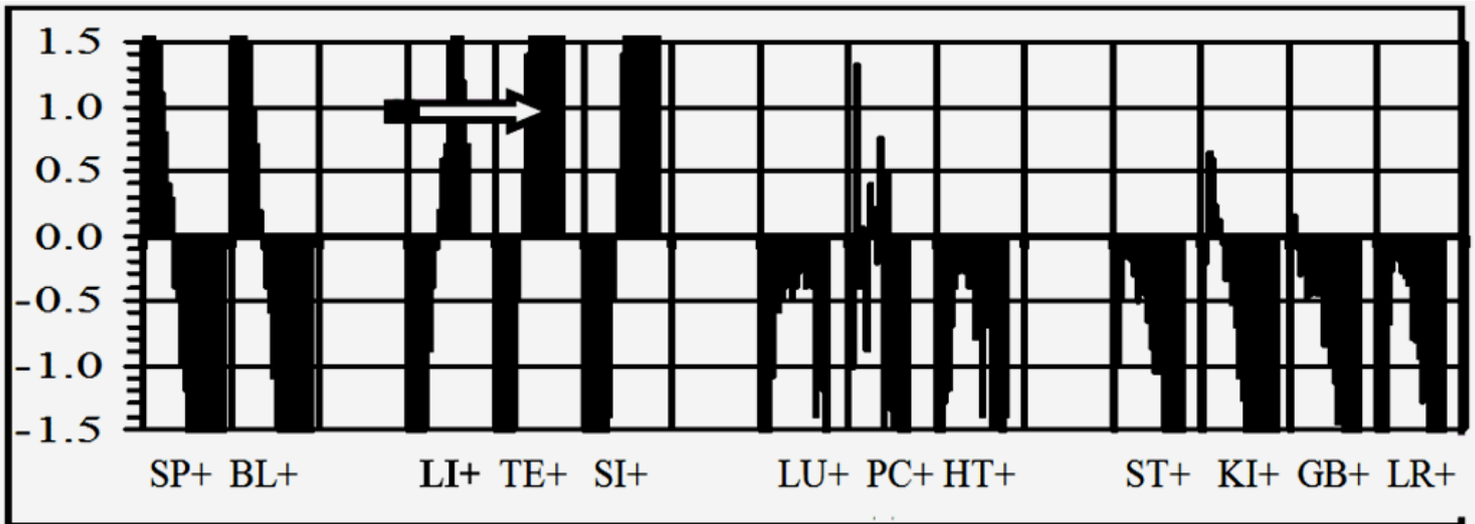


Рис.1л Реакции функциональной системы **TE** на возбуждение других каналов (возбуждение на LI-SI; угнетение на SP-BL, PC, KI; парадоксальные реакции на LU-HT, ST-LR).

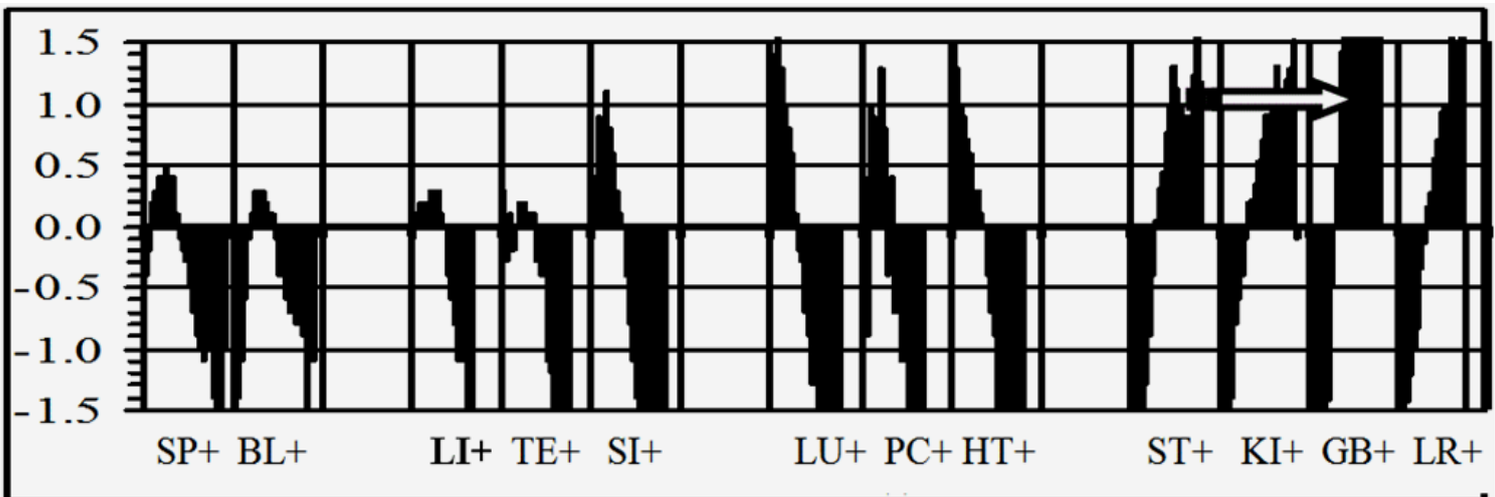


Рис.1м Реакции функциональной системы **GB** на возбуждение других каналов (возбуждение на ST-KI-LR; угнетение на SI, LU-PC-HT; парадоксальные реакции на SP-BL, LI-TE).

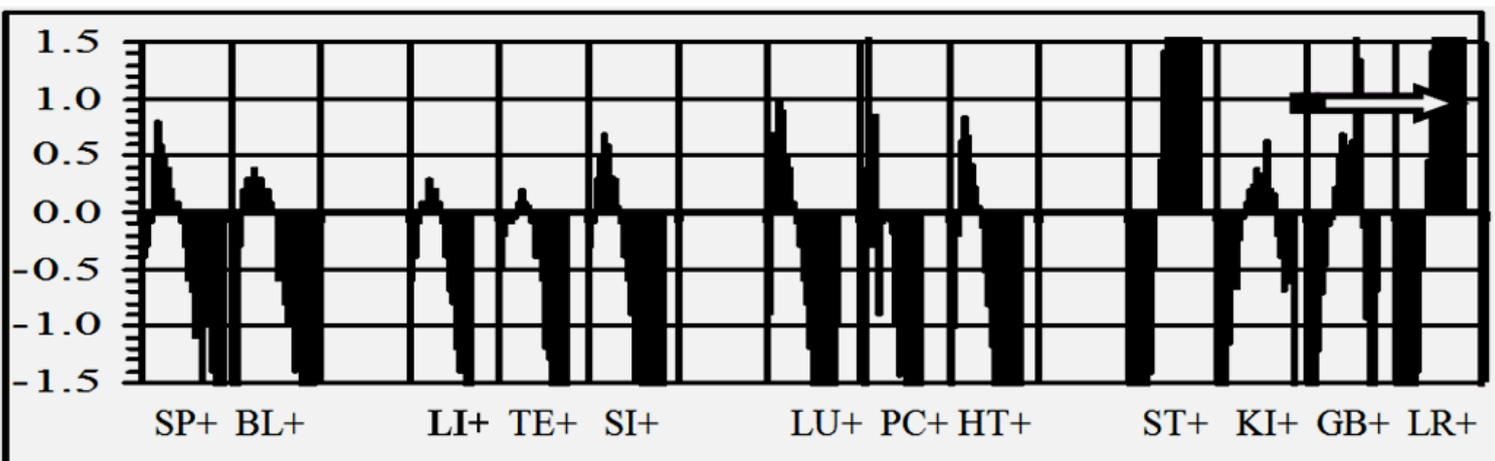


Рис.1н Реакции функциональной системы **LR** на возбуждение других каналов (возбуждение на ST; угнетение на LU-PC-HT, SP; парадоксальные реакции на BL, LI-TE-SI, KI-GB).

Выводы.

1) Синхронно-асинхронные и парадоксальные реакции отдельных функциональных систем на возбуждение других "акупунктурных каналов" указывают на биофизическую реальность функциональной системы.

2) Идентификация системной зависимости свидетельствуют о необходимости дальнейшего изучения выявленного биофизического феномена.

Список литературы.

1. Макац В.Г. Биогальванизация в физио- и рефлексотерапии // Винница, 1992. 236с.
2. Нагайчук В.И., Макац В.Г., Повстяной Н.Е. Биогальванизация в комбустиологии // Винница, 1993, 330с.
3. Макац В.Г., Подколзин А.А., Донцов В.И., Гунько П.М. Старение и долголетие. Теория и практика биоактивации // Винница, 1995, 253с.
4. Макац В.Г., Нагайчук В.И., Макац Д.В., Макац Д.В. Основы биоаквационной медицины (открыта функционально-энергетическая система биологических объектов) // Винница. 2001. 315с. ISBN 966-7993-16-7 (на украинском языке)
5. Макац В.Г., Макац Е.Ф., Макац Д.В., Макац Д.В. Энергоинформационная система человека (ошибки и реальность китайской Чжень-цзю терапии). // Винница. 2007. Том 1. 367с. ISBN 966-8300-27-0 966-8300-26-2 (на украинском языке).
6. Макац В.Г., Макац Е.Ф., Макац Д.В., Макац Д.В. Энергоинформационная система человека (биодиагностика и реабилитация вегетативных нарушений). // Винница. 2007. Том 2. 199с. ISBN 966-8300-27-0 966-8300-28-9 (на украинском языке).
7. Макац В.Г., Макац Е.Ф., Макац Д.В., Макац Д.В. Энергоинформационная система человека (вегетативная биодиагностика, основы функционально-экологической экспертизы). // Винница. 2009. Том 3. 175с. ISBN 978-966-2932-80-5 (на украинском языке).
8. Макац В.Г., Макац Д.В., Макац Е.Ф., Макац Д.В. Тайны китайской иглотерапии (ошибки, реальность, проблемы) // Винница. 2009. 450с. ISBN 978-966-2932-80-5 (на русском языке).
9. Макац В.Г., Макац Е.Ф., Макац Д.В., Макац А.Д. Функциональная диагностика и коррекция вегетативных нарушений у детей // Винница.- 2011.- 151 с.- ISBN 978-617-535-010-2.
10. Макац В. Г., Макац Д. В., Макац Е. Ф., Макац Д. В. Энергоинформационная система человека как биофизическая основа вегетативной Чжень-цзю терапии. Лекция 1. Биофизическая идентификация энергоинформационной системы человека. // РФ, Медиздат, Рефлексотерапевт, № 2-3/2011, с.4-18.
11. Макац В. Г., Макац Д. В., Макац Е. Ф., Макац Д. В. Энергоинформационная система человека как биофизическая основа вегетативной Чжень-цзю терапии. Лекция 2. Энергоинформационная система человека как биофизическая реальность. // РФ, Медиздат, Рефлексотерапевт, № 4-5/2011, с.21-36.
12. Макац В. Г., Макац Д. В., Макац Е. Ф., Макац Д. В. Энергоинформационная система человека как биофизическая основа вегетативной Чжень-цзю терапии. Лекция 3. Традиционные гипотетические основы вегетативной Чжень-цзю терапии. // РФ, Медиздат, Рефлексотерапевт, № 6/2011, с.4-14.

13. Макац В. Г., Макац Д. В., Макац Е. Ф., Макац Д. В. Энергоинформационная система человека как биофизическая основа вегетативной Чжень-цзю терапии. Лекция 4. Функционально-вегетативная система человека как биофизическая основа гомеостаза. // РФ, Медиздат, Рефлексотерапевт, № 6/2011, с.4-14.
14. Макац В. Г., Макац Д. В., Макац Е. Ф., Макац Д. В. Энергоинформационная система человека как биофизическая основа вегетативной Чжень-цзю терапии. Лекция 5. Биофизическая реальность прогноза вегетативных расстройств. Ошибки традиционной китайской терапии. // РФ, Медиздат, Рефлексотерапевт, № 11/2011, с.3-18.
15. Макац В. Г., Макац Д. В., Макац Е. Ф., Макац Д. В. Энергоинформационная система человека как биофизическая основа вегетативной Чжень-цзю терапии. Лекция 6. Современные проблемы диагностики вегетативного гомеостаза. Принципиальная оригинальность нового функционального направления (часть 1). // РФ, Медиздат, Рефлексотерапевт, № 12/2011, с.3-21.
16. Makats V., Makats D., Makats E., Makats D. Power-informational system of the person (biophysical basics of Chinese Chzhen-tszju Therapy). // Vinnitsa. 2005. Part 1. 212P. ISBN 966-821-3238 (на английском языке).
17. Makac W., Godlewski A., Szlenskowy W. Zdrowie decydenta // Decydent, Online edition, nr 104, lipiec-2010 http://www.decudent.pl/archiwum/wydanie_120/zdrowie-decydenta_1181.html.