

# **Общая теория восточной медицины**

## **Интегральная модель системы акупунктурных каналов**

### **Часть 3**

#### **Аналогичные связи**

Обратим внимание на то, что 3 группировки - флегма, желчь и пневма между собой связываются:

1. через инь меридианы (рис.11, 13-16),
2. через ян меридианы (рис.11, 13-16),
3. через инь и ян меридианы (рис.12).

Проанализируем эти связи на примерах.

#### **Пример 1. Связи через инь меридиан MC**

Пример (рис.17): линия MC-F обозначает меридиан юй-инь (рис.11); линия MC-RP – это IV пара “чудесных” меридианов инь-вей-май и чон-май (рис.15,16) (табл.4); а линии MC-C и MC-P отображают функциональные связи группы ручных инь меридианов (групповое ло - MC5) (рис.13). В этом примере коммуникация флегмы с пневмой и желчью осуществляется возможными 4-я способами.

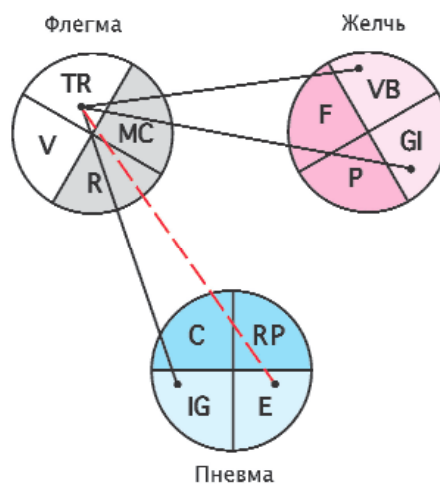
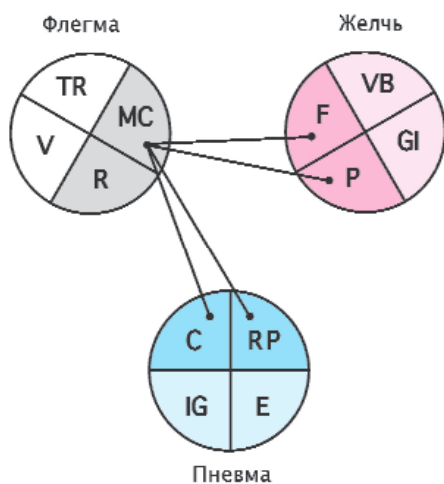
#### **Пример 2. Связи через ян меридиан TR**

Связи через меридиан трех обогревателей TR происходит 3-я способами (рис.18). Линия TR-VB на рис.18 в одном случае обозначает меридиан шао-ян (рис.11), а в другом – II пара «чудесных» меридианов ян-вей-май и дай-май (рис.15,16). Эта линия, отображающая 2 разных вида взаимосвязей, демонстрирует первый способ коммуникации флегмы с желчью. Линии TR-GI и TR-IG (стороны треугольника IG-GI-TR, изображающего группу ручных ян меридианов с групповой ло TR8) (рис.13), представляют 2 другие способы связи флегмы с желчью и пневмой.

#### **Пример 3. Связи через инь и ян меридианы**

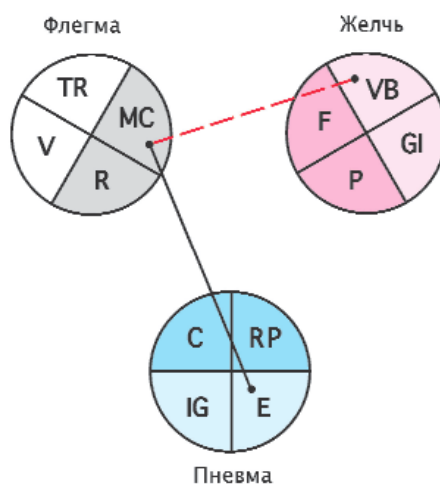
Связи через инь и ян меридианы для всех 12-и меридианов осуществляются единственным способом – по правилу “полдень-полночь” (рис.12). Пример (рис.19): инь меридиан MC связан с ян меридианом E (рис.12).

Сопоставляя вышепредставленные 3 способа коммуникаций (рис.17-19), нетрудно заметить недостающие связи. Так, в примере 1 (рис.17) линии MC-C и MC-P демонстрируют связи ручных инь меридианов, а 2 другие (MC-F и MC-RP) – связи ручных и ножных инь меридианов. В примере 2 (рис.18) – 2 коммуникации из 3-х относятся к связям ручных инь меридианов (линии TR-GI и TR-IG), а один – к связям ручного и ножного инь меридианов (линия TR-VB). Очевидно, что здесь отсутствует вторая подобная связь между ручным и ножным инь меридианами TR-E.



**Рис.17. Связи через инь меридиан MC**

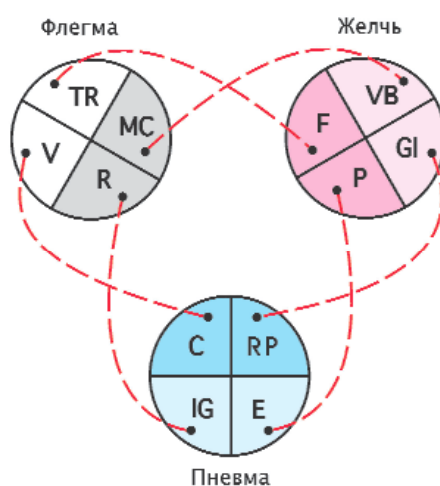
**Рис.18. Связи через инь меридиан TR**



**Рис.19. Связи через инь меридиан MC и инь меридианы**

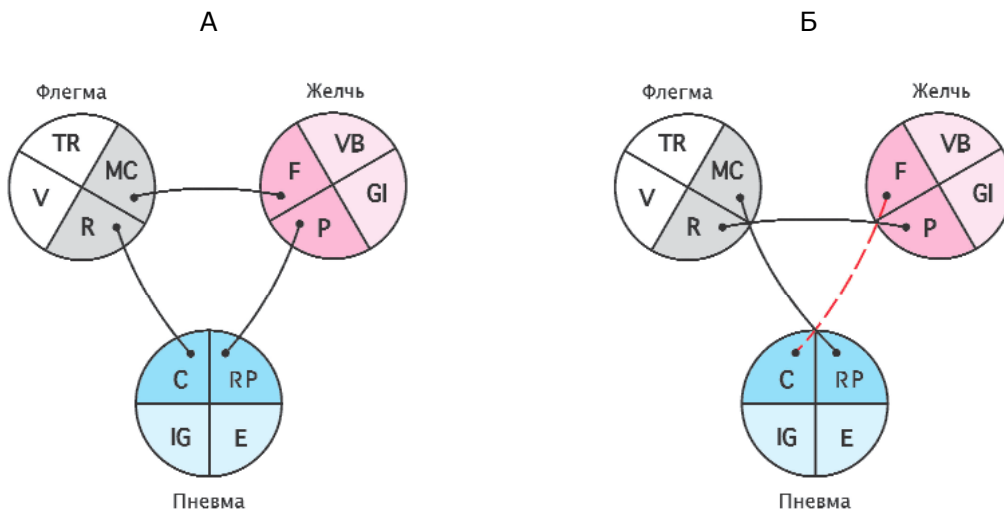
В примере 3 мы обнаруживаем только одну связь между ручным инь и ножным инь меридианами (линия MC-E) (рис.19). Так как в доступных нам

литературных источниках мы не нашли описания теоретически возможных связей между ручными инь и ян меридианами по типу MC-IG и MC-GI, то воздерживаемся от предложения внести их в список предполагаемых функциональных связей и ограничиваемся только связями между ручными инь и ножными ян меридианами по типу MC-VB, аналогичному MC-E. Новые связи по типу MC-VB (рис.19) и TR-E (рис.18) представлены на рис.20 и рис.22Б соответственно.

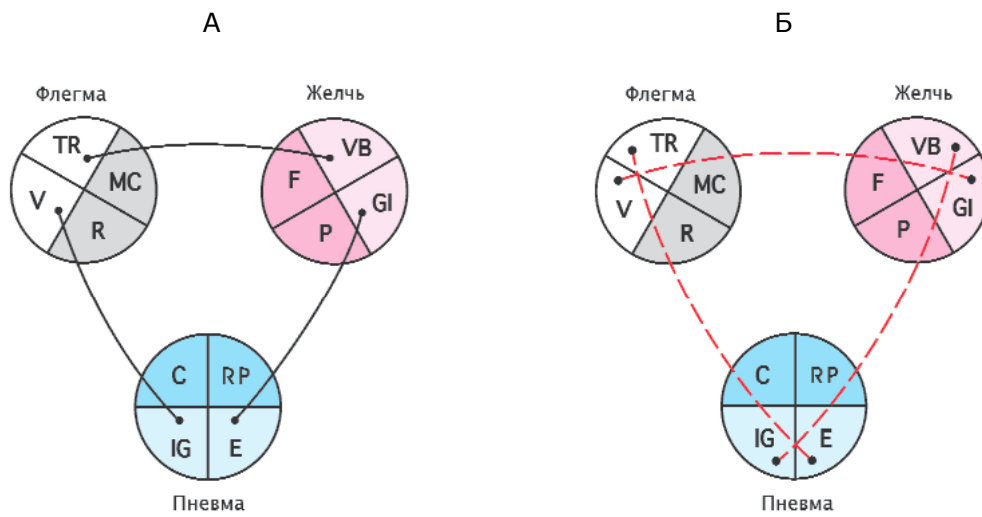


**Рис.20. Связи по аналогии с правилом "полдень-полночь"**

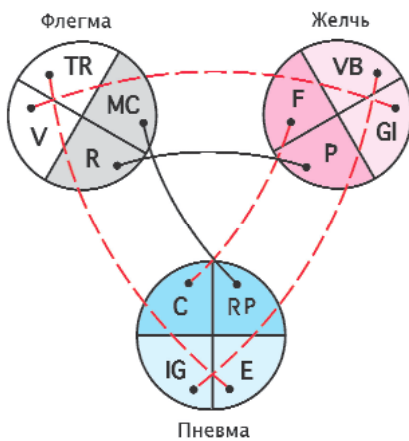
Кроме взаимосвязей по аналогии с правилом "полдень-полночь" (рис.20), предлагаемая модель предопределяет наличие еще 2-х принципиально новых видов функционально-энергетических связей. Они выявляются в результате сочетаний 4-х возможных способов интеграции 3-х группировок через инь и через ян меридианы. Представим их отдельно для меридианов инь (рис.21) и для меридианов ян (рис.22). При сочетании вариантов, изображенных на рис.21А и 22А получается графическое изображение 6 больших главных меридианов (рис.11), а вариантов рис.21Б и 22А – "чудесных" меридианов (рис.16). 2 других сочетания - рис.21Б с рис.22Б и рис.21А с рис.22Б, выявляют 2 новых типа взаимосвязей, которые мы назвали связями по аналогии с 6 большими главными меридианами (рис.23) и по аналогии с необычными меридианами (рис.24). В табл.6 приводятся все вышеперечисленные связи.



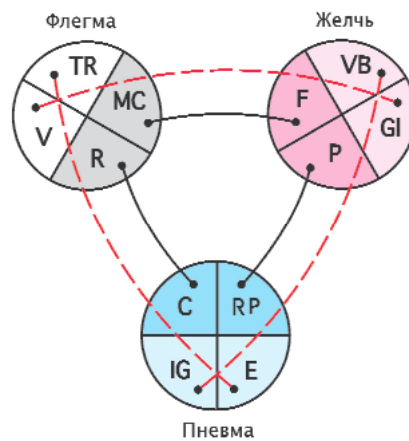
**Рис.21. Связи через инь меридианы**



**Рис.22. Связи через ян меридианы**



**Рис.23. Связи по аналогии с 6 большими главными меридианами**



**Рис.24. Связи по аналогии с необычными меридианами**

**Таблица 6. Типы интегрирующих связей трех физиологических начал**

Функциональная связь		Графическое обозначение связи			
		флегмы и пневмы	флегмы и желчи	желчи и пневмы	Рисунок
		линия			
I	Шесть больших главных меридианов	V - IG R - C	TR - VB MC - F	GI - E P - RP	Рис.11
	<b>Связи по аналогии с шестью большими меридианами</b>	<b>TR - E</b> MC - RP	<b>V - GI</b> R - P	<b>VB - IG</b> <b>F - C</b>	Рис.23
II	Необычные (чудесные) меридианы	V - IG MC - RP	TR - VB R - P	<b>GI - E</b> <b>F - C</b>	Рис.16
	<b>Связи по аналогии с необычными меридианами</b>	<b>TR - E</b> R - C	<b>V - GI</b> MC - F	<b>VB - IG</b> P - RP	Рис.24
III	Правило «полдень-полночь»	TR - RP MC - E	V - P R - GI	VB - C F - IG	Рис.12
	<b>Связи по аналогии с правилом "полдень-полночь"</b>	<b>V - C</b> <b>R - IG</b>	<b>TR - F</b> <b>MC - VB</b>	<b>GI - RP</b> <b>P - E</b>	Рис.20
IV	Группы ножных меридианов	V - E R - RP	V - VB R - F	VB - E F - RP	Рис.14
	Группы ручных меридианов	TR - IG MC - C	TR - GI MC - P	GI - IG P - C	Рис.13