



ТЕРАПИЯ САМОСОСЛАСЕНИЯ

Э. И. Гоникман

К УЧЕНИЮ
О ТЕМПЕРАМЕНТАХ

РАСШИРЕННЫЙ ВЗГЛЯД



Э.И. ГОНИКМАН

**К УЧЕНИЮ
О ТЕМПЕРАМЕНТАХ**

Расширенный взгляд



**Издательство “ВЕЛИГОР”
Москва 2010**

ДК 133

БК 86.391

Г 65

Гоникман Э.И.

65 К учению о темпераментах. Расширенный взгляд — М.: Издательство «Велигор», 2010. — 224 стр.

Учение о темпераментах можно с полным основанием отнести к анненой психологии (Гиппократ, Аристотель, Авиценна и др.). С тех пор внимание к психологическим нюансам, отличающим одну личность от другой, не ослабевает.

В настоящее время это связано с возрастающим интересом к патоматической медицине. В этом аспекте автор представляет постсовременный расширенный взгляд на достаточно сложную и актуальную проблему персонификации личности, основанную на генетических маттернах. Кроме того, ценность данной работы состоит в рекомендациях по гомеопатической поддержке дисгармоничных черт темперамента.

Книга рассчитана на врачей, психологов и всех тех, кто интересуется феноменом человека.

ISBN 978-5-91742-030-1

ООО «Издательство «Велигор», 2010

ООО «Издательство «Велигор», оформление книги, 2010

Г.М. Гоникман, 2010

Тело получает свой облик благодаря законам наследственности. Это тело становится носителем Духа, который повторяет прежнюю жизнь в новом образе.

Между обоими находится Душа, ведущая замкнутую в себе свою собственную жизнь. Ее склонности и антипатии, ее желания и вожделения служат ей; она пользуется услугами мышления.

Как Душа ощущающая, она воспринимает впечатления внешнего мира; она передает их Духу, чтобы он извлек из них плоды для вечности. Она как бы играет роль посредника; ее задача исполнена, если она соответствует этой роли...

Собственно говоря, Душа есть то, чем человек принадлежит своей земной жизни. Своим телом он принадлежит к физическому человеческому роду...

Своим Духом он живет в высшем мире. Душа временно связывает оба эти мира».

Рудольф Штайнер

Монадогенез как объяснение происхождения различных психотипов

Каждый специалист — психолог, философ, врач, целиитель, социолог — и те, кого интересует не только видимое физическое тело человека и его страдания, но и тайны происхождения и причины этих страданий, уходящих вглубь веков, задают себе вопросы: почему один человек, заболев какой-то болезнью, страдает от ее последствий всю жизнь, другой выглядит относительно здоровым, но умирает в молодом возрасте? Почему один является ярко выраженным «арсеникальным» типом и изводит окружение своей педантичностью, обстоятельностью, занудством и мелочными придираками, другой хаотичен, вокруг него все в беспорядке, любое пустое место он стремится заполнить носками, одеждой, кассетами и другими вещами, один не в меру обидчив и плаксив, другой агрессивен и нахрапист? Иными словами, определить механизмы, формирующие бесчисленное множество различных по темпераменту, характеру, нюансам поведения, особенностям внешности, конституции, мимики, жестам людей, населяющих планету. Этим вопросам посвящены многочисленные труды философов и психологов на протяжении всего существования человечества. Однако все усилия

этих выдающихся умов сводились к чисто классификационным аспектам. А потому вполне объясним столь глубокий и значительный интерес в определении «кто есть кто?» И действительно, если известны характер и психологические особенности человека, обратившегося за помощью, то и оказанная помощь будет вполне адекватной. Это правило справедливо при всех видах помощи — психологической, гомеопатической и др. К сожалению, все имеющиеся классификации «работают» четко лишь у самих авторов, а специалисты, даже весьма выдающиеся, испытывают как правило, значительные затруднения при идентификации психотипа, к тому же следует отметить, что психотипов в «чистом» виде не существует. Почему? Ответить на данный вопрос мы попытаемся на страницах этой книги.

Это обстоятельство особенно важно в гомеопатии. Два специалиста, наблюдающие одного и того же пациента, оценивают его по-разному, что напоминает индийскую притчу о слоне в темной комнате. Так было всегда, а с манифестациями энергий Новой Эпохи значительно усложнилось. Изменились не только психологические особенности личности, но и патогенезы многих распространенных заболеваний, которые имели достаточно четкую клинику. Причем размытыми оказались не только ведущие признаки уже известных заболеваний, но следует констатировать и появление ряда новых, ранее неизвестных заболеваний. Все эти проблемы не могут быть решены в рамках одного поколения и даже века.

С тех пор как я начала заниматься гомеопатией, вопрос «Почему один пациент имеет черты *Натриум муриатикум*, а другой *Ликоподиума?*» постоянно волновал мое воображение. Китайская традиционная классика утверждает, что психотипизм каждой личности обусловлен ведущей стихией (элементом рождения), и это

абсолютно справедливо. Среди 64 элементов энергетических ДНК воплощения ведущие стихии Неба и Земли определяют тип конституции, характер, «набор» физических проблем и судьбу каждого инкарната. Но и в данном случае возникает тот же вопрос: «Почему Ван имеет эти определяющие элементы, а Чжан — другие?»

Для того чтобы разобраться в этих сложных вопросах «происхождения видов» следует обратиться к становлению Мира, к процессу возникновения пяти элементов, формирующих все Мироздание и, в частности, к формированию человеческого индивида с множеством его особенностей.

В основе наших соображений колossalную роль сыграли труды философов Древнего Китая, работы Парацельса, Рудольфа Штайнера, Макса Генделя, выдающихся деятелей теософского движения Анни Бездант, Е.П. Блаватской, Ч. Лидбитера, Алисы Бейли и др., а также собственные медитативные акции.

Возникновение монад

Изначальная Универсальная сила — Великий Источник У-ци создал Монады — отдельные частички, тождественные ему Самому. Величайшая тайна Творения, как указывает Учитель Джувал Кхул, заключается в том, что эти единицы, исходящие от Великого Источника, будучи индивидуальными, в то же время не отличаются от «материи» Самого источника. Эта индивидуальность Монад есть то, что называют «Я».

Рождение Монад — это одномоментный всплеск огромного числа Божественных Искр, исходящих от Великого

Света Творца. Каждая такая искра-Монада неделима и содержит в себе часть сознания Творца.

Искра-Монада, оплодотворенная Духом Творца, при своей неделимости способна к воссоединению с Монадами, находящимися с ней в резонансе. Резонансные по своим вибрациям Монады образуют единую Высшую Монаду — планетарный Логос. Наивысший Монадой является Вселенский Логос, который свободен в своем выборе, он может слиться всем своим многообразным опытом с Единым Источником либо продолжать накапливать опыт и передавать его другим Вселенным — Мирам.

Монада любого порядка обладает свободой, которая присутствует у нее вплоть до последнего момента воссоединения с Творцом.

Огромное число индивидуальностей обусловлено тем, что все первоначальные искры-Монады (единица Духа Источника) при рождении (отрыве от Творца) попадают в разные Миры, причем каждая начинает нисхождение в определенный момент, а не все одновременно.

В развитии Монад существуют два пути-процесса:

- ❖ нисхождение из Высшего мира в Нижний для познания и накопления опыта — это инволюционный процесс;
- ❖ освоение Низшего Мира и восхождение к Высшему — это эволюционный процесс.

Каждая Монада, рожденная Отцом, закончив свой путь развития, передает ему весь накопленный опыт.

Рассмотрим процесс монадогенеза в соответствии с учением Джуала Кхула.

Монада — это частица, ядро каждого индивидуального живого существа, или Его Божественное «Я», которое

остается с ним на все воплощения и носит название «Я — Есмь — Присутствие, или Бессмертный Дух».

Изначальное рождение каждого человеческого существа происходит потому, что его Монада, или духовная искра (частица), обладающая свободной волей, отделившись от источника, приняла решение получить опыт бытия в более плотных мирах, чем мир Энергии Духа Великого Источника данного Цикла Развертывания Вселенной (День Брамы, наступивший после Великой ночи Брамы).

В соответствии с учением тибетского Учителя Джуала Кхула, механизм монадогенеза происходит следующим образом: Силой и Волей своего Сознания Монада создает двенадцать Душ. Можно образно себе представить этот процесс в виде одного языка пламени, выпускающего двенадцать огненных языков. Центральное пламя — это Душа, родившая двенадцать душ, которые находятся на конце каждого пламенного конуса.

Каждая Душа представляет свою прародительницу — Монаду, создавшую ее монаду, сохранив основные, присущие ей черты. Душа — это Высшее «Я человека», его Сверхсознательный Разум.

Таким образом, Великий Источник У-ци создал бесконечное множество Монад, или духовных частиц, а затем каждая такая частица — Монада, в свою очередь, создала двенадцать Душ для обретения Опыта бытия на более плотных планах Мироздания. Таким образом, началом монадогенеза является образование двенадцати Душ из Монады. Каждая из этих двенадцати Душ, желая получить опыт жизни в еще более плотной Материальной Вселенной, сформировала еще двенадцать личностей, или расширений Душ, которые затем воплотились на самом плотном плане бытия (Земля, планеты,

звезды). Следовательно, каждый человек на Земле является одним из фрагментов расширений Души, равно как и каждая Душа является производной более великого сознания Монады, а каждая Монада — исток — производной еще более могучего сознания — Абсолюта — Творца, источника всего Мироздания.

Таким образом, у каждой сущности на Земле имеется своя «семья родственных Душ» — одиннадцать производных той же Души.

Эти одиннадцать производных могут быть воплощены как на Земле, так и на других планетах бесконечной Вселенной, отражая присущие этим «обителям» качества и свойства. Некоторые из них в данный момент могут быть и не воплощены на физическом плане, находясь на более тонких планах бытия.

Кроме того, каждое человеческое существо входит в «монадическую семью», состоящую из 144 членов. В земной планетарной системе присутствуют 60 миллиардов Монад. Если это число умножить на 144, то получится число производных Души, или личностей, которые принимают участие в процессе эволюции на Земле. Что же представляет собой Душа, о которой мы вспоминаем когда «она болит».

Душа — это Бессмертие воплощающейся Монады — это Вечный Принцип. Она — посредник между материей и Духом. Однако для Души материальный мир представляется хаосом, а духовный мир — тончайшей материи, лишенной жизни. Задача Души — объединение Духа и материи для высших созидающих целей развития процессов эволюции. Материя — это средство выражения Души на физическом плане (человек умирает, когда Душа принимает решение уйти и покидает физическое тело). На более высоком плане Душа служит

средством выражения Духа. Душа не является ни Духом, ни материей, она Всемирный Все Пронизывающий Элемент — одна из частей вечной Триады — Субстанции Тела Души и Духа (В.Дауэр).

Иными словами — Душа есть связующее звено (Меркурий) между Творцом и Формой, одно из названий аспекта Христа. Без Души мертва любая форма. Всемирный Все Пронизывающий Элемент вместе с тем определяет отличие одного элемента от другого, и его влияние обеспечивает проявление всех многочисленных форм Вселенной. Влиянием Души определяется, что вырастает из данного растения — лютик или роза. Аналогична роль Души в животном и человеческом царстве. Все, что было сотворено, имеет Душу, которая определяет любую форму творения. Сознательная Душа человека находится во взаимосвязи с Душами всех творений и Вещей и является неотъемлимой частью Вселенской души. В принципе Душа есть та разумность, которой наделены все формы. В человеческом царстве этот принцип проявляется как мышление, которое обладает способностью к анализу, различию и самосознанию.

Душа, или Высшее «Я», как и личность, постоянно эволюционирует, то есть находится в процессе роста, познания и взросления. Следовательно, Души обладают возрастом (см. Гоникман Э. Психология выбора. Мн.: Сантьяна, 2003, 2004). Гомеопатическое лечение должно учитывать эти возрастные особенности Души (имеются ввиду потенции гомеопатических лекарств), равно как при лечении учитываются возрастные показатели людей на земном плане.

Одним из главных факторов, определяющих ход и уровень эволюции Души, является то, чем занимаются двенадцать производных Души в своих материальных воплощениях.

Не все Души, равно как и не все Монады, находятся на одном уровне эволюции. Некоторые продвинулись намного выше других. Отчего зависит этот рост? В большей степени уровень эволюции Монад зависит от развития из первых двенадцати и 144 других производных, воплотившихся на материальном плане.

Человек целиком и полностью в своих действиях зависит от руководства со стороны его Души и Монады, которые, в свою очередь, зависят от его особенностей и свойств.

Отсюда становится понятной не только взаимосвязь Души и физического тела, т.е. понятие и значение слова психосоматика в медицине, но и ведущая роль Души и Духа в функциональном единстве Трех Великих принципов. А потому очевидна и вся бесперспективность лечения только физического тела.

Однако мы не в состоянии будем понять Дух и Душу, не поняв материи и тех законов, по которым она функционирует. Одно является идеальным отражением и аналогом другого. Материя и Дух являются противоположными полюсами одной и той же Всемирной Субстанции. Когда Вселенская Первичная Субстанция Дао проявляет полярность, она разделяется на материю Инь и Ян. Когда капля воды проявляет полярность, она разделяется на водород Ян и кислород Инь. Великая сила Родства влечет кислород и водород к химическому союзу с образованием Воды.

Дуэт Инь — Ян весьма ярко отражен в категориях Сознание — Материя.

Известно, что не существует жизни без сознания, равно как не существует сознания без жизни.

Существование сознания предполагает разделение основного, лежащего в основе всего Единства — Дао, на два аспекта.

Отвлеченные понятия «Два в Одном» — Великий Предел Тай-цзы — это сознание — ограниченность, Дух — материя, жизнь — форма, они всегда неразделимы, появляются вместе и исчезают вместе, существуют только во взаимосвязи друг с другом. Далее, электричество проявляется лишь как положительное и отрицательное, при нейтрализации обоих полюсов электричество исчезает.

Сознание и материя влияют друг на друга, так как являются двумя составляющими одного целого. Как уже указывалось, сознания отделенного от материи не существует, они теснейшим образом связаны друг с другом, один не может проявиться без другого. Они взаимовлияют друг на друга, так как являются неразделимыми частями единства, проявляющегося как двойственность (бинарность) в пространстве и времени. Анни Безант пишет: *«Не существует Духа, который не облачен в материю; не существует материи, не одухотворенной Духом».*

На балансе противоположностей основаны все поля деятельности Мироздания, и этот же Великий Принцип заложен в функционировании человеческого организма.

Ни одно свойство не существует без своей противоположности, проявляясь и функционировать может только пара. Тень и свет, день и ночь, зима и лето, Солнце и Луна, Венера и Марс создают функциональные противоположности, дополняющие друг друга.

Дух и материя в стремлении к Единству создают активное поле деятельности. Великое Всемирное Желание Единства порождает на всех планах стремление полярностей (силы притяжения и отталкивания) к объединению. Эти силы притяжения полярностей к созданию единства и являются истинной причиной всех форм движе-

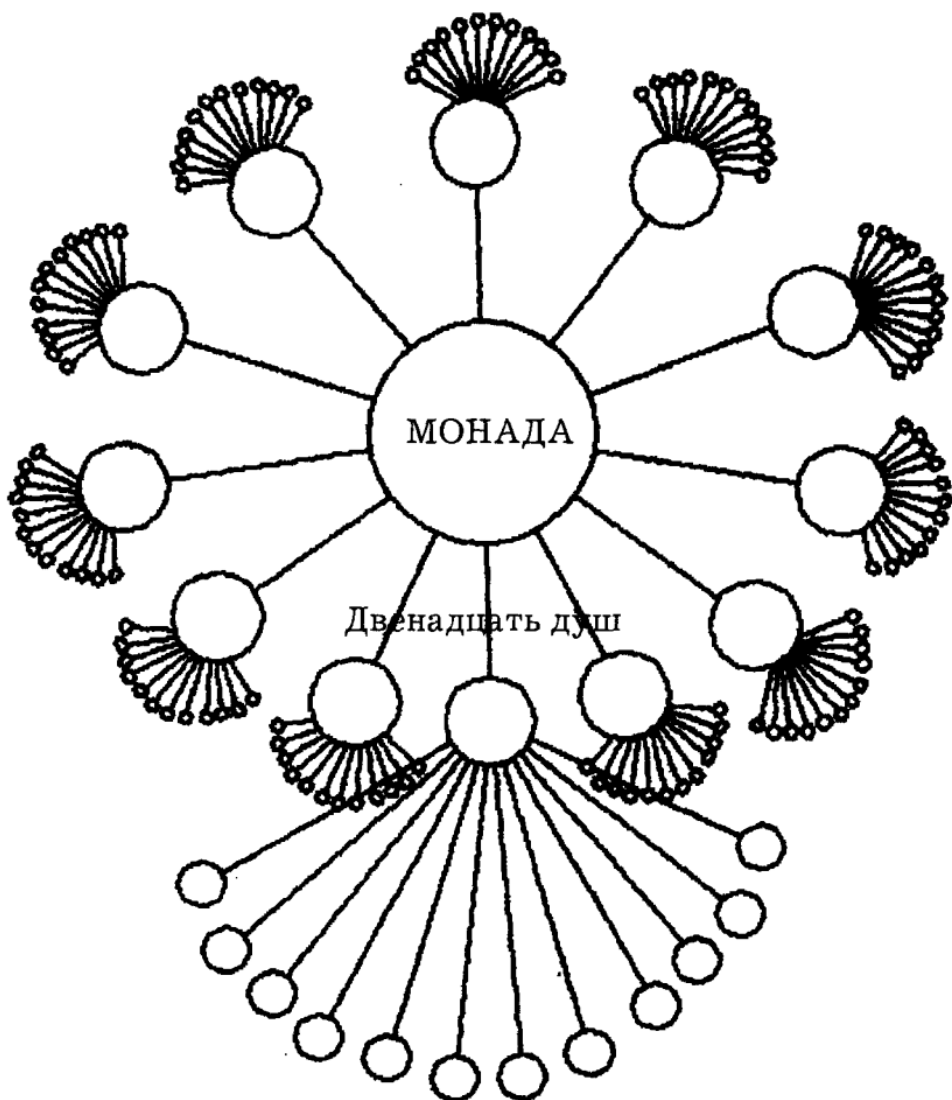
ния, обуславливающих Феномен Жизни и Природы в Космосе.

Личность — это совокупность физического, эмоционального и ментального тел, а Сущность — это Божественное «Я» — Дух человека.

Душа приступает к «руководству» личностью постепенно в течение длительного времени. Она входит в физическое тело либо непосредственно перед рождением, либо сразу же после него. Обычно между четырьмя и семью годами Душа вступает во взаимодействие с физическим мозгом ребенком. В возрасте 21—25 лет Душа начинает контролировать эмоциональное тело, а к 35—42 годам руководит всеми проводниками тела. Первоначальное состояние эволюции заключается в установлении связи между личностью и Душой для того, чтобы Душа имела возможность совершенствоваться и самоутверждаться. Совершенствование души все более интенсифицируется и, наконец, получает возможность полного доминирования и контролирует личность настолько, что последняя полностью подчиняется ее Воле. У среднего земного человека практически отсутствует связь с Душой. Частично поэтому люди творят порой ужасные вещи, так как те качества, которые присущи Душе, — интуиция, совесть, воля, благодарность, стремление к добру и любви — у них редуцированы в силу их инфантильности.

Эволюция каждой личности заключается в умении выражаться посредством Души. Эволюция Душ заключается в многообразии проявления их монадических особенностей. Незрелая, инфантильная личность выражает себя независимо от Души, но затем посредством воплощения Душа совершенствует определенные циклы своей эволюции.

Двенадцать производных Души могут иметь на Земле самые различные воплощения, вплоть до ультранегатив-



Двенадцать личностей (по Д. Кхулу)

Монадическая семья

ных (страсть к деньгам, власти, бездуховному сексу, наслаждениям самого низкого свойства). В таком случае ее развитие может происходить через одиннадцать других ее монадических производных. Главной целью воплощенной личности является обретение гармонии всех трех составляющих ее тел: физического, эмоционального и ментального с высшим « Я » — Душой и Духом. Достижением такого баланса будет умиротворенность и спокойствие ментального тела, стабильность, ощущение радости, здоровье и энергичность, отсутствие усталости физического тела. Следовательно, здоровье физического тела без здоровья эмоционального тела не представляется реальным. Развитие воплощенной личности в течение цикла одной инкарнации практически безгранично и зависит от ее способности к концентрации и дисциплине, а также ее преданности и следованию духовному идеалу.

Весьма часто производные Души достигают значительного развития вследствие их накоплений в предыдущих жизнях.

Серебряная нить жизни

Связь Души с Монадой осуществляется посредством серебряной нити жизни, которая спускается от Монады и проходит через Душу в воплощенное на Земле тело. Душа контролирует свою форму посредством серебряной нити жизни. Серебряная нить (см. Гоникман Э. Психология выбора. Мн.: Сантьяна, 2003, 2004) возникает у воплощенной Души с момента рождения, ее направление следует по вертикали сверху от Монады вниз. Нить жизни разрывается во время смерти, а до этого момен-

та она является как бы энергетическим духопроводом, обеспечивающим жизнь всех трех тел личности.

Таким образом, Священное Трио, которое состоит из физического атома, астрального атома и ментальной частицы постоянно связаны нитью жизни (сурратмой) с Духовной триадой Монады. Во время внутриутробной жизни плода эта нить вырастает из постоянного физического атома, располагающегося в сердце, и разветвляется во всех направлениях. Следует отметить, что сердечный центр связан со всеми двенадцатью меридианами. Рост серебряной нити продолжается до тех пор, пока элементы физического тела не будут полностью сформированы.

В период жизни энергия циркулирует во всех каналах, центрах и разветвлениях тела. В момент смерти энергия покидает части физического тела, которые начинают последовательно разрушаться.

Механизм этого разрушения начинается с того, что энергия покидает периферические части тела и концентрируется в сердце вокруг постоянного атома; затем персиковое «пламя» эфирной энергии вместе с постоянным атомом поднимается по каналу, идущему от сердца к голове (третьему желудочку). Внешним проявлением перехода энергии из сердца с постоянным атомом к голове является феномен стекленеющих глаз. Энергия сердца вместе с постоянным атомом концентрируется вокруг постоянного ментального атома, затем все вместе (постоянный астральный атом в печени) поднимаются к точке соединения теменных и затылочных швов и покидают физическое тело.

Когда мы говорим о Нити Жизни, может возникнуть впечатление, что Монада, которая сверху опускает серебряную нить для соединения с Душой, представляет со-

бой нечто далекое, непостижимое. Тем не менее, по Закону подобия, существует Монада, тесно связанная с сущностью, — это наше «Я». Ядро каждого существа, Его индивидуальный Дух — это скрытое «Я» и называется Монадой. От каждой Монады исходят три луча, три ипостаси — Воля, Мудрость, Деятельность.

- ❖ Воля — Выбор — двигательный аппарат.
- ❖ Мудрость — проницательность — головной мозг.
- ❖ Деятельность — чувства — органы чувств.
- ❖ Для материи характерны три главных свойства — инертность — Инь, подвижность — Ян, Ритм — Дэн.

Эти качества могут присутствовать, разделившись на три группы. В одной группе может доминировать инертность, в другой группе — подвижность, в третьей — ритм. Этот тернер может создавать различные комбинации, формирующие известные типы Инь — Ян — Дэн.

Теория возникновения Мира в интерпретации древних мыслителей Китая

Прежде чем продолжить рассмотрение отдельных психотипов и их геногенез, обратимся к теории возникновения Мира в интерпретации древних мыслителей Китая.

Согласно китайской классической традиции, существующий упорядоченный мир (Космос) возник из первоначального хаоса.

В соответствии с воззрениями древних китайцев бинарность Мира проявляется изначально. Она выступает в

виде первичного хаоса Хунь-дунь и Желтого Первопредка (желтый цвет Земли) императора Хуанди. Первый представляет собой Небесные силы — первоначальную субстанцию, из которой происходит развитие проявленного Мира, и Логос, создающий Космос из хаоса посредством Звука и Воли. Эти воззрения древних китайцев практически тождественны философским взглядам во всех очагах планетарной цивилизации. Небо и Земля были хаосом в течении восемнадцати тысяч лет, затем Небо и Земля отделялись друг от друга... Ян светлое и прозрачное стало Небом, Инь мутное и темное превратилось в Землю. На Земле же первопредок, или Хуанди, создает мир, организуя культурное поле путем введения летоисчисления ремесел, искусств, медицины. В данном случае аналогия просматривается с Герметизмом и ролью Меркурия в эволюции человечества.

Первоисточник Всего Творения, Абсолют, Универсальная Сила, Безымянная носит название У-Ци, или энергия Неба. При очередном развертывании Вселенной возникают три силы, формирующие все сущее во Вселенной.

1. Универсальная сила взаимодействия энергий Земли и Луны. Это взаимодействие Земли и Луны создает мощное магнитическое поле, притягивающее к Земле энергии космических сил нашей галактики.
2. Энергия космических силовых потоков образовалась вследствие гибели звезд, закончивших свой жизненный цикл и подвергшихся распаду. Эти «останки» небесных тел представляют собой либо пылевые образования, либо частицы, которые в силу притяжения Земли попадают на ее поверхность и восполняют почвенные ресурсы Земли.

Даосы считают, что эти космические частицы энергетически подпитывают не только Землю, но и жизненно важ-

ные структуры человеческого тела. Иными словами — это «Небесный Источник Энергии».

3. Сила самой Земли, включающая все источники энергии, находящиеся на планете, в частности, энергии:

- ◆ растений,
- ◆ животных,
- ◆ человека,
- ◆ минералов,
- ◆ водных бассейнов и др.

Таким образом, следует понимать, что У-Ци рождает энергию Неба, Человека и Земли — Божественное Трио. Эти три энергии имеют отражение в теле человека в виде энергии физического тела, Души и Духа. Эти три Силы выражают себя в человеческом организме в виде трех энергий — субстанций Цзин, Ци, Шэнь. Тонкие энергии присущи как Небу, так и Земле, в человеческом теле они представлены эфирным, астральным и ментальным телами. **Таким образом, индивидуальность — это результат огромных инволюционных и эволюционных процессов, проделанных Монадой в разных мирах и сферах и отраженных в атомах ее памяти.**

В задачу данной работы не входит подробное изложение эволюции Мироздания. Основная цель — это связь существующих психотипов и темпераментов с пятью секторами китайской звезды и первичной Монадой. В tandemе с ГМР возникла реальная возможность использования китайской классики для диагностики (клинической) и идентификации психотипов на основании пяти элементов, с последующим назначением адекватной терапии. Привлекательность предлагаемой интегративной модели заключается в том, что она сохраняет классику и сабьютность китайской медицины и гомеопатии.

Пять элементов в китайской энергетической парадигме

В наших работах мы уже неоднократно интерпретировали механизмы работы энергий-стихий, изложенные в древней натурфилософии Китая — концепции У-син. В основе любой системы, ее жизнедеятельности и функциональной активности лежат ритм и полярность. Ритму подчинены все происходящие процессы как в природе, равно и в человеческом организме. Смена сезонов, суточная периодика с часовыми и минутными интервалами, приносящие новые энергетические нюансы, меняющие порой всю жизнь и судьбу человека, подчинены ритмам. Закон полярностей Инь — Ян подчиняет и определяет любой ритм и обеспечивает его продуктивность и результат. В Китае эта взаимообусловленная двойственность отражена как необходимое дополнение, а не борьба. Эти кажущиеся антагонистические отношения в принципе подчинены теории относительности и в истинном их значении отражают систему регуляции, где каждое звено контролирует свой спектр жизнедеятельности. Равновесие этих сил определяет устойчивость любой системы в человеческом организме и, прежде всего, психофизиологическую устойчивость. Доминирование одной из полярностей приводит к накопительству и застою, другой — к разрушению и хаосу.

Как уже указывалось, китайская классика обозначила один процесс, или силу, как Инь, другой — Ян.

Сочетание, или, вернее, композиция, этих сил рождает пять элементов и восемь триграмм. Этими пятиэлементными связями можно объяснить и с их помощью гармонизировать все процессы, происходящее во Вселенной и в человеческом организме.

Мы назвали эти пять базовых элементов пятью пальцами Творца, создавшего Мироздание. В западной философии этих первоэлементов четыре — Земля, Вода, Огонь и Воздух, пятым является Дух. Философы Китая выделили ведущие элементы: Огонь — триграмма Ли и Вода — триграмма Кань, то есть Холод и Огонь как два антагонистических элемента, определяющих жизнь Вселенной. Однако для развертывания и поддержания жизненных процессов необходимы условия, сочетающие в себе как тепло, так и холод. Отсюда весна с ее влажным и теплым воздухом обеспечивает после зимних холодов возрождение очередной мистерии жизни; происходит зачатие, для которого необходимы как вода, так и тепло. Начало этого цикла китайцы обозначили как Восток — Дерево и Ветер. Тогда его антагонистом будет Запад — Сухость и Осень, когда цикл идет к завершению.

Таким образом, элемент Воздух в западной философии китайская классика разделила на два — весна — теплый и влажный Воздух, осень — холодный и сухой Воздух. Важное значение имеет как тот, так и другой в Большом цикле жизни.

Мы не будем дублировать концепцию пяти элементов, так как она подробно интерпретируется в наших работах. Следует только добавить, что утверждение некоторых авторов о разности систем Запада и Востока нами, на основании самых различных философских и медицинских

систем, категорически отвергается. Единая мысль Творца создала этот удивительный Мир, существуют лишь региональные нюансы, позволяющие населению планеты адаптироваться к конкретным условиям определенной стороны света. Ведущим принципом является наличие в любом организме, в любой клетке, органе, ткани, любой стороне света всех пяти элементов с доминированием одного. И эта доминантная стихия окрашивает в свой цвет весь психотип личности. Что же касается эндокринологических связей, то психотипизм личности определяет конкретная «приоритетная» железа данной инкарнации.

И все терапевтические версии должны учитывать этого «главного солиста» как этиопатогенетическую модель. Эти особенности гениально отражены в законе и принципах пентаграмм. Наш опыт обучения и, в частности, клинической эндокринологии показывает, что использование пентаграммных связей в освещении системы гормональной регуляции позволяет значительно облегчить процесс познания этих достаточно сложных взаимоотношений.

Все разнообразные физиологические процессы, непрерывно происходящие в клетках и тканях организма в ответ на действие регуляторных стимулов, можно соотнести с процессами Инь и Ян.

Все процессы, связанные с метаболизмом на уровне питания, накопления, роста и клеточного деления, связаны с плотными органами Инь (сердце, печень, поджелудочная железа, почки, легкие). Они обеспечивают накопление пластических (белков, жиров и углеводов) и энергетических ресурсов клеток и всего организма в целом. К этим процессам следует отнести и синтез ферментов, гормонов, энергосоединений.

Все «перерабатывающие» органы, а также процессы функциональной активности, специфические для определенных систем относятся к полярности Инь, все движения на уровне тела и клеток, в том числе и движение конечностей, полые органы (желчный пузырь, тонкий кишечник, толстая кишка, мочевой пузырь, желудок) относятся к системе Ян.

Эти два взаимодополняющих друг друга процесса находятся в определенных взаимоотношениях созидания и контроля и в соответствии с ритмом и полярностью сменяют друг друга. Состояния огня, тепла, жара определяют способность клетки, ткани, органа проявлять функциональную активность, и связаны в организме с тенденцией Ян и Юпитерианской, Марсианской деятельностью.

Снижение функциональной активности, которое может быть выражено вплоть до полной утраты функции, имеет отношение к Холоду и Сатурну.

Снижение функциональной активности может быть выражено в разной степени и связано с балансом Холода или Тепла.

Фазовое развитие определенных свойств материи отражено в осиях взаимодействия пентаграммы, в которых узор энергий эволюционирует от зачатия до рождения и далее от рождения до смерти.

Напомним их внешние и внутренние связи, баланс которых определяет гомеостаз.

Генетические механизмы взаимодействия пяти элементов

Пять элементов (Дерево, Огонь, Земля, Металл, Вода), если их составляющие равновесны, функционируют по кругу, формируя генетическую спираль созидания.

Вода дает жизнь Дереву (в умеренных количествах, обеспечивающих рост).

Дерево рождает и поддерживает Огонь (если очень много дерева, то возможны либо пожар, либо подавление огня, если же дерева мало, то огонь может вовсе не разгореться, или быть слабым).

Огонь рождает Землю и поддерживает процессы жизни на Земле. Эти процессы должны быть уравновешены, так как в противном случае имеют место гиперпроцессы или гипофункции.

Земля рождает Металл в силу тех процессов, которые в ней происходят. Опять-таки должна быть гармония между мягкими плодородными землями и скалами, между Инь — Землей, вынашивающей и рождающей, и Землей Ян, рождающей и формирующей металлы и минералы. При нарушении равновесия Земля рождает либо мышь, либо Голиафа. Гомеостаз — это третье состояние, возникающее между Юпитерианской способностью к расширению и Сатурнической тенденцией к ограничению, направленной на сдержанность, барьерность, контроль.

Металл рождает Воду, следует понимать, что водород, представляющий металл и единый вселенский элемент, присоединяя кислород, образует Воду. Цикл включает рождение, развитие, угасание и конец. Вода накаплива-

ет информационный потенциал за весь цикл, а затем передает его Дереву при очередном ренессансе жизни. Этот процесс обеспечивается во времени и пространстве в рамках заданной программы ритма и двух полярностей, сменяющих друг друга.

Внутренние контролирующие связи не позволяют звеньям звезды чрезмерно расширяться либо проявлять избыточные тенденции к свертыванию, сжатию, приводящие к минимизации функций.

В эндокринологии эти состояния характеризуются как гипер- либо гипофункция определенной железы. На пентаграмме внутренние связи должны обеспечить стабильность и нормальное взаимодействие всех пяти участников, от которых зависит витальность системы. Проследим эти взаимоотношения.

Дерево (если оно в избытке) подавляет Землю (Земля должна быть достаточно сильной), чтобы контролировать Воду. От силы Воды зависит Огонь, она должна быть умеренной, устраняющей излишние тенденции Огня к распространению, и в то же время не гасить Огонь, а обеспечивать ему равномерное горение.

Огонь, который достаточно силен, плавит Металл, а Металл рубит Дерево.

Система созидания и сдерживания должна содержать небольшой избыток, который бы определял начальный этап регуляторного механизма. Обозначим ведущие взаимоотношения и их связи в системе пяти элементов.

Первая ось — Дерево — Земля,

печень — поджелудочная железа,

Юпитер — Сатурн.

Следует отметить, что энергетические регуляторные потоки способны к движению в обе стороны.

Вторая ось — Земля — Вода,
система селезенка — поджелудочная железа — почки,
Сатурн — Меркурий.

Третья ось — Вода — Огонь,
Марс — Плутон — Солнце,
мочевой пузырь > тонкий кишечник,
Венера — Меркурий.

Четвертая ось — Огонь — Металл,
Марс — Венера,
тонкий кишечник — толстый кишечник,
Меркурий — Венера.

Пятая ось — Металл — Дерево,
Марс — Юпитер,
толстый кишечник — желчный пузырь,
Венера — Юпитер — Уран.

В эндокринологии эти механизмы определяются механизмами обратной связи, являющимися аналогами пентаграммных связей, изложенных выше.

Виднейшие железы, обеспечивающие здоровье, жизнь и судьбу человека в пространстве великого Дао, распределяются в соответствии с их планетарной и азимутальной зависимостью, равно как и связанные с ними нервные центры.

Механизм обратной связи нами подробно был изложен в первой книге «Железы судьбы» (Мн.: Сантьяна, 2002, 2004)

Все пять треугольников пентаграммы представлены элементами физической материи (клеточный уровень), эфирным полем (физического мира), которое обеспечивается системой китайских энергоносителей, резонанс-

ными точками акупунктуры, нервными центрами и присущими им психоэмоциональными факторами.

Каждое звено пентаграммы функционирует в своем частотном диапазоне, определенном режиме и реализуется в присущей ему сфере деятельности.

Однотипной особенностью китайской философии и медицины является выявление причинно-следственных связей, обусловленных энергетическими нарушениями в определенных узлах «сборки» организма.

Боль, излишняя потливость, полиурия, лихорадка, кожные изменения и другие симптомы и признаки, указывающие на нарушение функциональных звеньев организма, должны быть оценены соответствующим образом, и терапия должна быть направлена на восстановление функций, а не на устранение симптомов.

Но для восстановления функционального баланса организма необходимы знания о тех внутренних механизмах, которые обеспечивают жизнедеятельность всего организма.

Даже если симптомы точно указывают на нарушение конкретного органа, следует помнить, что он не находится в изолированном состоянии, а тесно связан со своим окружением, которое страдает в равной мере.

Знание энергетической взаимосвязи органов позволяет поставить точный диагноз и назначить адекватную терапию, направленную на восстановление утраченного баланса. Например, боли в сердце при отсутствии патологических изменений могут быть обусловлены нарушениями в тонком кишечнике, либо желчном пузыре. Кроме того, боли в сердце могут быть связаны с ретромолярной областью (зубом мудрости). В таком случае ус-

транение (лечение) больного зуба приводит к нормализации сердечных проблем.

Головные боли могут быть обусловлены нарушением в циркуляции важнейших меридианов, имеющих широкое представительство в области головы (меридианы желудка, печени, желчного пузыря, мочевого пузыря, тройного обогревателя). При этом изменения на коже четко соответствуют региональному нарушению на маршруте определенного энергоносителя.

Темперамент как альянс пяти элементов

Гармония пяти элементов — это гармония психофизических начал, объединяющих особенности четырех темпераментов — это программа будущего развития человека, управляемого альянсом эпифиз — гипофиз. Человеку присуще наличие всех четырех темпераментов, равно как в каждой единице творения присутствует пять элементов. Вследствие кармических предпосылок один из элементов при формировании обладает избыточностью, определяющей его психоэмоциональную сущность. Подтверждением этого служит мысль Р. Штайнера: «*Ядро человеческой сущности присуще, что когда оно идет к реинкарнации, оно придает одному или другому существенному члену определенную избыточность*». Существует полная параллель между этой мыслью Р. Штайнера и балансом пяти элементов при реинкарнации. Преобладающий элемент (Дерево, Огонь, Земля, Металл, Вода) окрашивает остальные и придает личности те психофизиологические особенности, которые и определяют ее темперамент.

В ГМР пациента присутствуют эти соотношения, которые позволяют без труда определить его темперамент.

Практически редко встречается какой-либо темперамент в чистом виде. Поэтому мы определяем психофизичес-

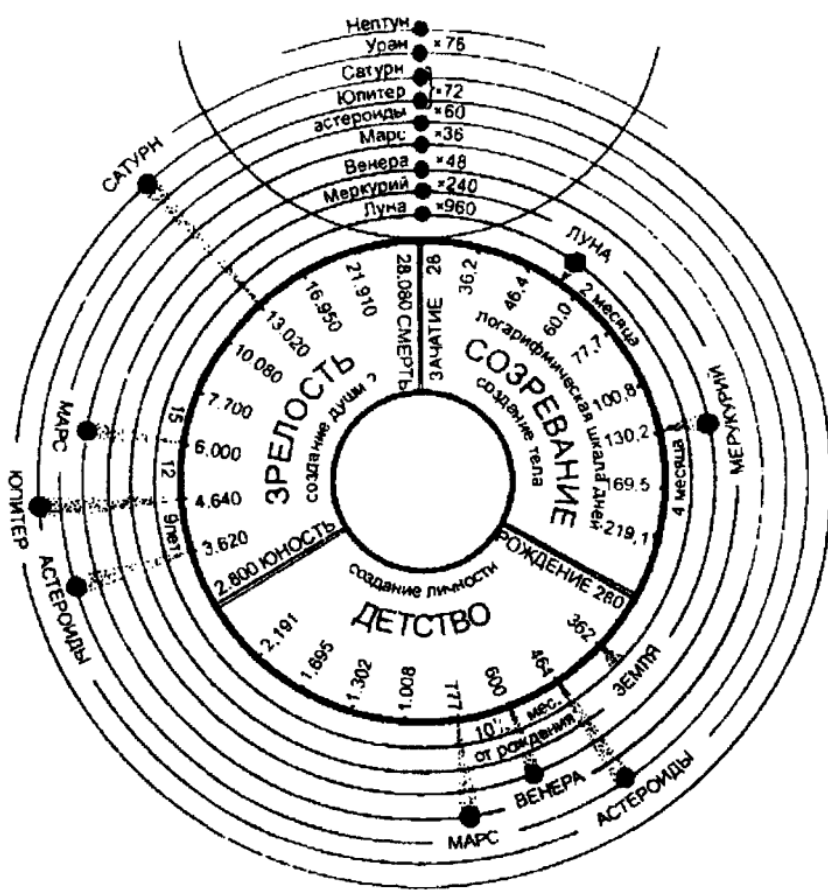
кие особенности личности по доминирующему элементу. В связи с этим мы говорим о холерике, меланхолике и т.д. тогда, когда этот человек обладает основной особенностью соответствующего темперамента и этот темперамент преобладает в определенных чертах характера. Однако наряду с этим он может иметь и другие черты. Кроме того, каждому человеку присущи свои неповторимые нюансы характера, складывающиеся из различных энергетических паттернов как прошлых жизней, так и настоящей. Следовательно, можно утверждать, что каждая личность обладает индивидуальными нюансами при том или другом темпераменте. Можно полагать, что в каждом человеке присутствуют задатки всех темпераментов, равно как в каждом из нас присутствуют все пять элементов.

Равновесие психоэмоциональной сферы достигается путем взаимодействия всех элементов и обусловленных ими задатков темпераментов. Это обстоятельство обеспечивает инкарнату альянс между наследственностью и адекватностью душевно-духовных задатков, талантов и способностей.

В разные периоды своей жизни в зависимости от доминирования определенных меридианов и в соответствии с косморитмами рождения происходит смена психоэмоциональных состояний. Это то, что интерпретируется как периоды различных биоритмов.

Кроме того, четыре темперамента находятся в зависимости от возраста.

Так, все дети, независимо от их истинного темперамента, преимущественно проявляют сангвинические черты, молодые люди, юноши и девушки, по сути, холерики. Взрослые люди больше меланхолики, а лица преклонного возраста больше флегматики. Однако, несмотря на



эти возрастные проявления, базовый темперамент в любом возрасте достаточно отчетливо выражен и проявлен.

Излагая столь важный раздел как темперамент, определяющий судьбу и ее полярность, нельзя не упомянуть о влиянии времен года на эмоциональную сферу личности. В китайской медицине и философии, как уже указывалось, каждый сезон года обеспечивается своим рисунком энергий, зависящим от движения небесных тел. В свою очередь это движение тесно связано с системой китайских энергоносителей.

Весна связана с ренессансом в природе, с теплом Солнца, с надеждами, любовью и пробивающейся зеленью. Это обновление и красота пробуждает в каждом сангвенические черты.

Лето с его зноем способствует проявлению холеричности и возбуждения.

Было замечено, что летом, особенно в яркие солнечные дни, у большинства людей отмечается повышенная раздражительность и агрессивность.

Осенью проявляется меланхолический темперамент, а зимой флегматический. В китайской традиции каждому сезону присущи свои специфические эмоции и ощущения, которые четко коррелируют с колебаниями различных темпераментов.

Взаимосвязь частей и целого, а также зависимость человеческого тела от психики, и наоборот, была для врачей древности бесспорной. Они умели увязывать в единое целое все процессы, происходящие в природе и человеческом организме, при этом учитывалось влияние Солнца, Луны и других планет на физическую и психическую сферу человека.

А отсюда и лечение связывалось с временем года и суток, учитывались планеты, час, год рождения человека, его зодиак и все аспекты повышенного риска, которые в дальнейшем могут подстерегать пришедшего в этот мир индивида.

(Они изучали и знали сложные аспекты царств растений, животных, минералов, металлов, звуков, цветов и красок. Знали силу слов, все необъятные возможности мира природы и свой богатый поистине научный опыт использовали с большим успехом для исцеления.

И сейчас, отбросив свои амбиции и всю наукообразность некоторых положений и концепций официальной медицины, мы должны открывать все заново. Обращение за помощью к природе есть истинная терапия спасения.

Мы выражаем глубокую надежду, что обратившись к природе, восстановив утраченные отношения с Богом, очистив мысли и Душу, мы обретем физическое и духовное здоровье.

Генетические основы формирования темперамента

Геном человека, или его генетическая карта рождения, содержит данные о физических, ментальных (психических), эфирных и астральных особенностях личности. Современная наука располагает данными о морфологических свойствах тела, которое состоит из органов, систем и клеток. Однако в основе существования материальных структур лежат более тонкие паттерны, обуславливающие наше поведение, отношения, интеллект, волю, доминирование определенных эмоций. Все эти составляющие заложены в генетическом коде.

Генетический код заключен в различных структурных белках, синтезируемых каждой клеткой вообще и специфической клеткой в частности. Эти белки обуславливают нашу конституцию, тип энергии, восприимчивость, выносливость, продолжительность жизни, уровень здоровья, судьбу.

Основная природа человека и его психические особенности присутствуют в каждой клетке в соответствии с его генетическим кодом. Композиции определенных меридианов энергетически связанных с генетическим кодом определяют такие свойства характера, как, например, религиозность (меридиан печени), самообладание, мед-

лительность, мягкость, доброжелательность, быстроту, храбрость, трусость, застенчивость, робость, тревожность, уступчивость, покорность, нежность, агрессивность и т.д.

Далеко не полный перечень приведенных свойств обусловлен наследственными генными признаками, которые отражаются как во внутренних структурах, так и во внешнем облике и соответственно определяют тенденцию к конституции, телосложению, внешнему виду, манере речи, поведению, возможности адаптации к окружению, а также предрасположенность к ряду болезней, что в целом носит название миазмов. Для правильного определения конституциональной принадлежности человека существуют ряд признаков, к которым относятся: распределение волосяного покрова, структура волос, цвет кожи и ее тип, состояние ногтей и зубов, форма лица и др.

Весьма важным является также и эмоциональная ориентация личности. Следует учитывать доминирующую эмоцию — любовь, ненависть, беспокойство, страх, тревожность. Китайцы справедливо утверждают, что по доминирующей эмоции определяется карма воплощения.

В оценке личности следует обратить внимание на переносимость таких факторов внешней среды, как жара, холод, Солнце, ветер, Луна, дождь, звуки, свет, запахи. Огромное значение имеют пищевые пристрастия или отвращения, аппетит и его колебания, жажда и т.д.

Все эти особенности свидетельствуют об определенном балансе пяти элементов, который выражается в избытке либо дефиците одного или нескольких элементов.

Итак, что же определяет индивидуальность каждой личности? Прежде всего, ее генетический код, который оп-

ределяется синтезом определенных белков. Ответственность за этот синтез несет эфирное тело.

Синтез белков осуществляют четыре органа тела — легкие, печень, сердце и почки. Но главную роль играет печень.

Синтезированные белки бывают 2-х типов:

- ❖ структурные,
- ❖ ферментативные.

Структурные белки отвечают за форму. В соответствии с генетической картой (программой) они формируют определенную форму (конституцию), отличающуюся строевой индивидуальностью (чертами лица, походкой, нравом, характером).

Ферментативные белки определяют тип биохимических реакций, присущих данной личности, обусловленные состоянием эфирного тела человека (химический эфир).

Ферментативные белки представлены в форме либо ферментов, либо катализаторов, нейромедиаторов, гормонов, ферментов, витаминов.

Таким образом, биохимический баланс индивида реализуется в соответствии с его генной матрицей, ответственной за тип реакций и гомеостаз.

Всякая интервенция в синтез белка (вакцинация, бактериальные токсины, укусы насекомых и т.д.), а также стрессовые ситуации (горе, несчастье, шок) способны нарушить гомеостаз и синтез РНК — ДНК, что может привести к иммунодефициту с последующим развитием онкологии.

За поведение человека, его эмоциональный фон, ощущение внутреннего удовлетворения либо дискомфорта несут ответственность железы внутренней секреции и особые подкорковые структуры, расположенные в участках мозга у основания черепа. Эти структуры носят название «лимбической системы». Нарушение в эфир-

ном теле (химический эфир) оказывает влияние на гипоталамус — высший центр вегетативной регуляции и лимбическую систему, стимулируя различные нервные центры к синтезу различных нейромедиаторов, которые ответственны за эмоциональный фон и поведение.

В соответствии с генетической матрицей происходит секреция гормонов и нейромедиаторов, допамина, адреналина, эpineфрина, энцефалин-эндорфина, норэpineфрина, определяющих особенности и характер личности, вследствие чего одни личности обладают одним темпераментом, другие — другим. Одни меланхоличны и печальны, другие жизнерадостны и бодры.

Эмоциональные особенности индивида зависят от его астрального тела. Наши исследования и наблюдения убедительно свидетельствуют, что многомерная конституция человека целиком и полностью отвечает той генетической матрице, которая представлена композицией китайских энергоносителей, обуславливающих в период зачатия (и до него) тип энергетического обмена, «приоритетную» железу воплощения, а также особенности психотипизма инкарната.

Композиция китайских энергоносителей обуславливает гармоничность их взаимодействия с корреспондирующими ими органами. От их альянса с четырьмя главными компонентами многомерной анатомии человека:

- ◆ физического тела,
- ◆ эфирного тела,
- ◆ астрального тела,
- ◆ «Я» — организации (Дух)

зависят

- ◆ тип и конституция личности,
- ◆ психофизическая стабильность,
- ◆ физическое здоровье.



Ярость



Гнев



Зависть



Тоска



Злорадство



Любопытство



Страх



Уныние



Унижение



Морализаторство



Стресс

Негативные эмоции — энергетическая блокировка сознания

Четыре классических темперамента: холерический, сангвинический, флегматический и меланхолический формируются в зависимости от прошлых сценариев и подчинены генетическому коду. Каждый из пяти элементов в сакральной геометрии пентаграммы индивидуален, обладает своей доминирующей эмоцией, определяющей его психотип и темперамент.

И эти особенности тесно связаны с программой генетического кода, что обуславливается чрезмерной или недостаточной секрецией нейромедиаторов и гормонов.

Надо полагать, что конституциональные портреты таких печальных гомеопатических типов, как *Сепия*, *Игнация* и другие, обусловлены сниженной секрецией серотонина, эндорфинов, норэpineфрина, связанных с их кармическим сценарием, а веселые типы *Тарентула*, *Белладонна*, *Гиосциамус*, отличающиеся бодрым и радостным характером, имеют тенденцию к выделению значительного количества допамина.

При обсуждении отдельных темпераментов необходимо установить определенные критерии их связи с учетом особенностей китайских меридианов.

К таким критериям относятся:

Телосложение, рост, вес:

- ❖ высокий, худощавый тип скорее всего может принадлежать Меркурию (Близнецы), меридиану желудка, обладать псорической конституцией либо иметь легочную патологию (наследственность),
- ❖ полный, тучный человек имеет черты Юпитерианского типа (меридиан печени и перикарда) и сикотическую ориентацию,
- ❖ низкорослый, истощенный человек имеет недостаточность меридиана почек Марс (Скорпион) либо выраженные почечные радикалы с дефицитом энергии в

ГМР. Такой тип также может быть отнесен к сикозу и сифилину с учетом его отношения к пятому сектору пентаграммы.

Форма лица, черты:

- ❖ лицо с заостренными, резкими чертами говорит о доминировании элемента Вода, туберкулезной предрасположенности и возможно о псорической конституции,
- ❖ к тому же элементу Вода можно отнести чрезмерно угловатые, заостренные, крючковатые черты лица сифилитического миазма,
- ❖ круглое, пухлое лицо с притупленными чертами свидетельствует о влиянии Луны (меридиан селезенки) и сикотическом миазме,
- ❖ удлиненное лицо (тип Дерева) указывает на творческие наклонности человека,
- ❖ квадратное лицо (тип Земля) на консерватизм, ограниченность.

Волосы:

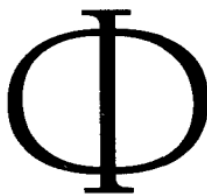
- ❖ густые и жесткие волосы, равно как и раннее поседение, указывают на избыток Сухости в почках,
- ❖ тонкие и ломкие волосы на голове и теле указывают на недостаток элемента Металла — Сухости в организме.

Шея:

- ❖ длинная шея говорит о проблемах с легкими и принадлежности к группе натрия,
- ❖ короткая шея указывает на проблемы с сердцем и принадлежности к группе калия.

Конечности могут быть длинными и изящными — Меркурий, Близнецы, короткими, пухлыми, маленькими — Венера, Весы, Телец.

Феноменальная и ноуменальная составляющие в структуре различных темпераментов человека



изическое тело человек наследует от своих родителей и предков. Эти физические родовые связи могут прослеживаться в течении многих поколений рода. Эфирное тело, или жизненное, — это поле энергетических паттернов, связанных с эфирной тканью планеты и Мироздания. Эфирное тело связано с семьей, с народом, расой, обладающими своими ключевыми признаками и особенностями, которые в свою очередь также наследуются индивидом.

«Я» и астральное тело, тело эмоций, чувств и желаний происходит и связано с духовным миром.

«Я» представляет собой бессмертное ядро сущности, его Монаду и проходит множество реинкарнаций в tandemе с частью астрального тела, которое в процессе земной жизни очищается и пронизывается Духом. При каждой новой инкарнации «Я» и астральное тело соединяются с физическим телом и эфирным, которые содержат основные черты наследственности рода и расы. Последние образуют как бы модель, которая притягивает

определенные духовные паттерны. Проявление и реализация духовных паттернов личностью обеспечивает как индивидуальный путь развития, так и формирование опыта. «Я» и астральное тело являются носителями индивидуальных способностей, склонностей, контуров судьбы, приобретенных в предыдущих воплощениях.

Здесь следует отметить, что те оболочки, которые их окружают, имеют также наследственную основу. Однако между духовно-индивидуальным потоком и наследственными чертами существует определенная дисгармония. Физическая и эфирная наследственность лишь частично соответствуют тандему «Я» и астрального тела. В этой связи человек в течение длительного процесса адаптации должен использовать свои наследственные особенности, чтобы они способствовали реализации его индивидуальной судьбы. Именно для этих целей и необходимы качества отдельных темпераментов. Темперамент занимает посредническую позицию между «Я» и астральным телом, с одной стороны, и физически-эфирной наследственностью, с другой стороны. Рудольф Штайнер объяснил это так: «Темперамент уравновешивает вечное и переходящее». Это равновесие осуществляется тем, что указанные четыре «партнера» взаимодействуют между собой самым разнообразным образом. В каждом очередном воплощении «Я» формирует такое взаимодействие с остальными, которое наиболее соответствует выбранной судьбе. В цели воплощения особенности этих взаимодействий создают те психологические нюансы и оттенки, которые и обеспечивают определенный темперамент.

Роль эфирного тела в формировании темперамента

Эфирное тело имеет двойную природу. С одной стороны, оно связано с физическим телом как телом образующих жизненных сил, с другой стороны, оно активный участник духовно-душевных жизненных процессов. Являясь посредником между этими структурами (миром грубой и тонкой материи), оно способно регулировать взаимодействие всех четырех составляющих, о которых упоминалось раньше.

Независимо от доминирования тех или иных участников эфирное тело способно сбалансировать их проявления и сформировать определенный темперамент, отвечающий задачам данного воплощения.

Эфирное тело является местом циркуляции системы китайских энергоносителей, и формирование определенного темперамента (тог) зависит от композиции тех или иных меридианов.

Ответственным за это формирование является меридиан сердца (С, Ht). Сердце, располагаясь в середине, приводит в гармонию бушующие страсти путем баланса ритма дыхания и циркуляции крови. Оно уравновешивает жизненную энергию и Дух.

Не случайно китайская классика связывает сердце с мышлением и психикой. В перспективе целью сердца является гармонизация всех четырех темпераментов и тем самым развитие гармоничного человека. И это должно быть реализовано в Эпоху Водолея, задачей которого является поднятие сердца на должную высоту и освобождение его из пресса желчи и агрессии (VB-С). Поэтому вслед за китайской классикой, утверждающей, что характер животного года, под которым родился человек, прячется у него в сердце, мы можем утверждать, что носителем темперамента каждого являются кровь и сердце.

Древнее учение о четырех темпераментах

Греко-арабо-персидско-таджикская медицина основывалась на признании четырех стихий (элементов) природы: *Огня, Земли, Воды, Воздуха*. В связи с этим организм человека тоже имеет четыре основные материи, каждая из которых соответствует какому-либо определенному элементу или стихии.

Четыре материи, представляющие основу человеческого организма, называются:

- ❖ Сафра — она соответствует и подобна стихии Огня. Природа ее горячая и сухая.
- ❖ Савда — подобна стихии Земли. Природа ее холодная и сухая.
- ❖ Кровь — соответствует стихии Воздуха, имеет природу горячую и влажную.

Лимфа — уподобляется стихии Воды и соответственно имеет природу холодную и влажную.

С небольшими интерпретациями эти взгляды являются общими для философских и медицинских взглядов на всей планете.

В индийской аюрведической медицине таких стихий пять, к уже упомянутым еще добавляют эфирную, тонкую материю, заполняющую все мировое пространство.

Но в практической медицине Аюрверды рассматриваются только три основные материальные тридоша:

- ❖ Питта — принцип Огонь + Вода; холерический темперамент;
- ❖ Вата — принцип Воздух + Эфир; сангвинический темперамент;
- ❖ Капха — принцип Вода + Земля; флегматический темперамент и отчасти меланхолический.

В индийской аюрведической медицине тридоша являются основой психосоматического портрета человека.

В китайской медицине, как известно, признаются два важнейших принципа Инь и Ян (мужское и женское), первоэлементы же и стихии соотносятся с важнейшими органами человеческого организма:

- ❖ Огонь — сердце;
- ❖ Земля — органы пищеварения, селезенка, поджелудочная железа;
- ❖ Металл — легкие;
- ❖ Дерево — печень;
- ❖ Вода — почки.

Согласно учению Галена, четыре основные жидкые части человеческого организма, которые образованы из первичных элементов, — слизь (флегма), желтая желчь, черная желчь и кровь — образуют соки. Гиппократ также придерживался этой концепции, выделяя в зависимости от преобладания определенных соков четыре темперамента:

- ❖ сангвинический с преобладанием крови;
- ❖ холерический с преобладанием желтой желчи — сафры;
- ❖ меланхолический с преобладанием савды;
- ❖ флегматический с преобладанием лимфы.

Согласно Гиппократу:

Сангвиники — живые, подвижные, миролюбивые, жизнерадостные люди, увлекающиеся оптимисты. Характер у сангвиников искренний, щедрый, доброжелательный. Они любят путешествия, компании. Горды и щедры, всегда фавориты, однако подвержены волнениям. Порой очень элегантны, весьма нервны, имеют живой и глубокий ум, легко адаптируются.



Холерики (холе греч. — желчь) — горячие по натуре, весьма энергичные, легко возбуждаются, энтузиасты, запальчивые, буйные, очень храбрые, бесстрашные, отважные. Холерики весьма решительны и лояльны. Многие из них агрессивны, боятся одиночества. Любят и способны на риск, расточительны, как правило, лидеры.



Меланхолики (меланос греч.— черный, холе — желчь) — угнетенные, склонные к грустным размышлениям, тосклившому настроению, неуверенные в себе, экономны до скупости. Характер мыслящий, амбициозный, очень замкнутый. Подвержены депрессии, часто страдают несварением желудка, связанным с угнетением психики. Меланхолики страдают сами и вместе с ними страдают и угнетены их близкие. Такие личности назывались немагнетическими, их скепсис и уныние передаются окружающим. При встрече с меланхоликом в течение нескольких минут возникает дискомфорт, нервозность, желание как можно быстрей закончить беседу и разойтись.



Флегматик (от греч. флегма — слизь) медлительны, невозмутимы, без внешних эмоциональных взрывов и вспышек.



Портреты четырех темпераментов по Лаффатеру.

В книге известных французских физиогномистов начала века докторов Андре и Гастона Дюрвилей согласно этим четырем темпераментам выделяются соответствующие им типы кожи:

- ❖ **белая** характеризует темперамент флегматика (лимфатический тип);
- ❖ **красная (розовая)** — сангвиника;
- ❖ **желтая** — отличает холерика;
- ❖ **землисто-серая** укажет на меланхолика.

Умение читать по коже, которая отражает состояние внутренних органов, весьма необходимо для правильной постановки диагноза.

Темперамент человека отражает его психосоматическую структуру, дает представление о болезненных предрасположенностях и даже определяет возможную продолжительность жизни.

Мы останавливаемся на этом вопросе, так как он имеет огромное значение для выбора терапии каждому индивидуально, а также для определения образа жизни и поведения, от которых на 80% зависит здоровье и успех.

В идеале лимфатический тип соответствует детству, сангвинический — юношеству, холерический — зрелому возрасту, а меланхолический тип — старческому. Состояние психики определяет возрастные особенности личности.

Брюзжащий, угрюмый и занудливый человек неприятен окружающим и неудовлетворен собой. Умение же радоваться, доброжелательность, творческий поиск делают молодым человека любого возраста и могут обеспечить ему активное долголетие.

Салернский кодекс здоровья о четырех темпераментах

Типы стихии Воды — это лимфатики, они очень восприимчивы, необыкновенно чувствительны, обладают большой интуицией. Щедры и гостеприимны, хорошо асимилируются. Лимфатиков отличают идеализм, непостоянство, колебания и нерешительность, романтичность и беззаботность. Вместе с тем среди лимфатиков встречаются люди бесцеремонные, без душевного полета, апатичные.

В Салернском кодексе здоровья, написанном в XIV веке философом, врачом и алхимиком Арнольдом из Вилановы, дается следующее описание флегматика:

«Флегма лишь скучные силы дает, ширину, малорослость.

Жир порождает она и ленивое крови движенье.

Сну — не занятья — свои посвящает
флегматик досуги.

Лень и сонливость, рассудок
тупой и вялость движений.

Всякий флегматик сонлив и ленив, и с обильной
слиюною,

Тучен он телом и разумом
туп, белолицый обычно».

Сангвиники связаны с элементом Огонь. В Салернском кодексе здоровья сангвиник характеризуется следующим образом:

«Каждый сангвиник всегда весельчак и шутник по натуре.
Падкий до всякой молвы и внимать неустанно готовый.
Вакх и Венера — услада ему и еда, и веселье;
С ними он радости полон и речь его сладостно льется.
Склонностью он обладает к наукам любым и способен.

Чтобы не случилось, — но он не легко распаляется гневом.
Влюбчивый, щедрый, веселый, смеющийся, румянолицый.
Любящий песни, мясистый, поистине смелый и добрый».

Холерики связаны с элементом Дерево. Холерики имеют морфологические сатурнианские черты — они ревнивы, честолюбивы, постоянно выискивают и докапываются до причин вещей и явлений, мрачны и взрывчаты. Из заболеваний им присущи: нарушение пищеварения, заболевания печени, особенно ее правой доли, кишечника, а отсюда склонность к интоксикации и истощению. Одним из неприятных моментов, омрачающих жизнь холерики, является бессонница.

В Салернском кодексе здоровья мы читаем:

«Желчь существует, — она необузданым свойствена людям,

Всех и во всем превзойти человек подобный стремится;
Много он ест, превосходно растет и легко восприимчив,
Великодушен и щедр, неизменно стремится к вершинам;
Вечно взъерошен, лукав, раздражителен, смел и не-
сдержан,

Строен и хитрости полон, сухой он и с лицом шафранным».

Меланхолики связаны с элементом Земля. Люди, отмеченные меланхолическим темпераментом, имеют сухую обезжиренную кожу землисто-свинцового цвета. Независимо от возраста, такой тип кожи свидетельствует о замедленных жизненных функциях и увядании.

Эти люди своеобразны, как правило, печальны; эгоистичны, весь фокус внимания направлен на себя; они сверхчувствительны, имеют весьма развитое воображение, подозрительны.

Очень образно людей меланхолического темперамента характеризует тот же Салернский кодекс:
«Только про черную желчь мы еще ничего не сказали,

Странных людей порождает она, — молчаливых и мрачных.

Бодрствует вечно в трудах и не предан их разум дремоте;

Тверды в намереньях, но лишь опасности ждут его отовсюду.

Жадны, печальны, их зависть грызет, своего не упустят,
Робки, не чужд им обман, а лицо их землистого цвета».

В соответствии с Салернским кодексом здоровья:

«В теле находятся нашем
четыре различных влаги;
флегма и светлая желчь,
кровь и черная желчь.

Воплощение

Флегма в воде,
а в земле себе черная желчь обретают;
Кровь — это воздух,
а светлая желчь в огне воплотилась»

И далее дается определение различных цветовых особенностей кожи в зависимости от указанных влаг:

«Влаги такие известны, что каждому цвет доставляют.
Цвет образуется белый из флегмы в телах.

А из крови красный;
из желчи же красной рождается цвет красноватый;
Черная желчь награждает тела
окраскою мрачной;
Смуглого цвета, обычно в ком
желчи подобной избыток».

Как ни печально, но возраст старости превращает лимфатических сангвиников и холериков в меланхоликов, управляемых Сатурном. И только интеллектуальность, духовность и интересная работа способны регулировать стрелки «больших биологических часов» нашего организма.

Связь групп крови с психотипизмом личности

Знаменитый врач-натуропат Джеймс Адамо пишет: «Я верил, что смогу вылечить все 100% больных, если только мне удастся найти подход к каждому больному как к индивидуальности и создать диету и метод лечения, уникальные для каждого пациента».

Следуя работам Уильяма Шелдона, который в своем «Атласе человека» проводит параллель между группой крови и психосоматическим обликом человека, Джеймс Адамо дает зависимость между групповой принадлежностью, типом питания и особенностями личности.

Огромная заслуга доктора Адамо заключается в том, что характеризуя людей всех четырех групп крови и ссылаясь при этом на опыт немецких врачей, которые пытались найти связь между пищей, необходимой человеку для его жизнедеятельности, его группой крови и профилактикой болезней, он пошел дальше — разработал и внедрил в клиническую практику рекомендации по питанию и образу жизни, цветовым предпочтениям для всех четырех групп крови.

Далее доктор Адамо обнаружил, что существует четкая связь между пищей каждого типа и его психологическим состоянием. Люди с группой крови 0 (I) имеют очень сильное мускулистое тело и физически очень активны. Они обладают высоконапряженным телом, обеспечивающим его активную жизнедеятельность. Типу 0 (I) показаны физические нагрузки, которые должны стимулировать его организм и улучшать самочувствие. Для этих же целей необходимо принимать один или два раза в день горячий или холодный душ или ванну.

Люди, имеющие А (II) группу крови и АВ (IV) группу, обычно имеют низкий уровень жизнедеятельности и могут быть охарактеризованы как низкоэнергетические. При этом они обладают очень чувствительным телом, острым умом и развитым интеллектом. Эти люди способны решать самые сложные интеллектуальные задачи. Имея тонкую чувствительность, они в состоянии развивать высокий творческий потенциал.

Представители группы А (II), по наблюдениям доктора Адамо, имеют повышенный уровень активности щитовидной железы (см. эндокринологические типы), которая усиливает все обменные процессы. Эта энергия обеспечивает их мыслительную и физическую активность. А (II) группе следует сохранять сбалансированность нервных процессов, так как их повышенная стимуляция вызывает огромное напряжение, беспокойство, тревожность, нетерпимость и бессонницу. Эта нервозность, повышенная возбудимость являются причиной различных неблагоприятных эксцессов у этой группы.

Исследования японских ученых показали, что большинство автомобильных аварий происходит тогда, когда за рулем находится человек типа А(II). В отличие от типа 0 (I), более склонного усваивать уже созданное, тип А(II) обладает способностью к творческому поиску и интуиции.

Из физических упражнений А (II) группе можно рекомендовать восточные системы У- шу, Тайцзы-циоань и др., свежий воздух и прогулки по лесу.

Люди с кровью АВ (IV) по своим психическим и физическим характеристикам очень сходны с типом А(II), но лица АВ (IV) все же физически несколько сильнее и активнее.

Человек с группой крови типа В (III) имеет тело, по своим энергетическим характеристиками занимающее проме-

жуточное положение между 0 и А. Он значительно сильнее А (II), но слабее 0 (I). Характеризуется сбалансированным и гармоничным сочетанием физических и умственных качеств. Из физических нагрузок этому типу можно рекомендовать бег трусцой, плавание, гимнастику. Тepлые ванны и души наиболее подходящи для людей типа В (III), хотя не запрещен и холодный душ.

Пытливый читатель уже давно усмотрел в групповых характеристиках людей знакомые нам черты гипократовских темпераментов. Одной из важных групповых характеристик по группе крови являются их поведенческие реакции, которые тоже обусловлены преобладанием в организме той или иной стихии и полярности ее свойствами.

Типы доктора Д. С. Джарвиса

Характеризуя отдельные типы людей по тем или иным признакам, нельзя не остановится на весьма оригинальной и интересной оценке различных типов конституций (телосложения) в зависимости от национальной принадлежности и типа нервной системы, данной американским врачом Д. С. Джарвисом.

Доктор Джарвис рассматривает три параметра в типе конституции: стройное телосложение, среднее (промежуточное) и коренастый тип, склонный к полноте.

Человек стройного типа конституции может быть как высокого, так и невысокого роста. Лицо у него узкое, руки и ноги длинные. Кожа нежная и мягкая, жировая прослойка незначительная. Волосы пышные и сохраняются, как правило, на всю жизнь.

Человек среднего типа обычно считается нормальным. Это человек, как правило, имеет хорошо развитые мышцы, грубую кожу, крепкие руки, склонность к полноте. Волосы выпадают рано. У такого человека широкие и квадратные плечи, а шея короткая и толстая. Округлая грудь, короткие и толстые ноги. Лицо широкое и круглое.

Доктор Джарвис утверждает, что если заболевает человек стройного типа, то это случается, как правило, весной. Отсюда вытекает, что медицинский осмотр и меры профилактики он должен осуществлять весной. Именно в это время ему следует уделять здоровью максимум внимания, стараться витаминизировать пищу, не переохлаждаться, соблюдать режим труда и отдыха.

Его антипод, человек коренастый и плотный, склонный к полноте, как правило, заболевает осенью, поэтому осенью он должен принимать все меры предосторожности, чтобы не заболеть.

Эта характеристика различных типов людей имеет большую аналогию с описанием Янских и Иньских типов в китайской медицине. Как мы видим, на первый план здесь выступают энергометаболические процессы.

Описание этих типов еще раз убедительно доказывает необходимость индивидуального подхода к человеку.

Человек коренастого типа в молодые годы очень активен, ощущает бодрость и работоспособность, зато к 50 годам он начинает заметно сдавать. Человек стройного, нежного сложения, наоборот, в молодости менее активен, даже инертен, зато после 50 лет он ощущает прилив сил, энергии и завидную жизнеспособность.

Весьма трудно бывает четко выделить тот или иной темперамент в «чистом виде», так как баланс всех четырех видов материи встречается крайне редко. Мы живем в мире взаимных влияний, и умение синхронизироваться, впи-

саться в нужный поток поможет устраниТЬ нежелательные влияния и обеспечить себе здоровье. Даже такой божественный металл, как золото, если его носить в количестве, превышающем порог восприятия его благотворных излучений, способен вызвать болезнь в виде нарушения циркуляции крови, изменения в печени и так далее.

Темпераменты по Шелдону

Американский антрополог Уильям Шелдон в основу своей типологии положил данные эмбриологии о начальном образовании трех зародышевых листков. Рассматривая тысячи фотографий, У.Шелдон пришел к выводу, что люди делятся на три типа и связал эти типы с различными видами темпераментов. Трем типам людей он дал название в соответствии с их происхождением из определенного клеточного уровня (зародышевых листков):

- ❖ эктоморф,
- ❖ мезоморф,
- ❖ эндоморф.

Кратко остановимся на характеристиках людей, данных доктором Шелдоном.

Эктоморф — человек крупного сложения с мелкой костью, чрезмерно чувствительный и раздражительный. Он обладает жилистым телом и избытком нервной энергии, его можно смело причислить к лицам с доминированием астрального (эмоционального) тела. Для них характерным является состояние повышенной нервной возбудимости и склонность к спазмам.

Мезоморфы отличаются крепким телосложением с хорошо развитой мышечной системой (марсианские типы). Это мускулистый человек с крупной костью, любящий

физическую силу, нечувствительный к боли и к переживаниям других людей, с сильно развитым чувством суперничества.

Эндоморф — полный человек, имеющий круглые формы, характеризующийся страхом одиночества, боязнью потерять друзей, особым пристрастием к пище. Эндоморфы больше относятся к флегматическому темпераменту, они более тяжеловесны (юпитерианские и лунные типы) с доминированием эфирного тела и склонностью к полноте.

С акцентом на психологическую ориентацию типы У.Шелдона выглядят так:

Эндоморф

- ◆ общительный,
- ◆ любящий комфорт,
- ◆ практичный, спокойный,
- ◆ стабильный.
- ◆ расслабленный,
- ◆ оптимистичный,
- ◆ щедрый,

Мезоморф

- ◆ независимый,
- ◆ физически активный,
- ◆ честолюбивый,
- ◆ воинственный,
- ◆ упорный,
- ◆ любящий риск,
- ◆ нечувствительный,
- ◆ смелый.

Эктоморф

- ◆ умственно активный,
- ◆ зажатый,
- ◆ возбудимый,
- ◆ страстный,
- ◆ замкнутый,
- ◆ боязливый,
- ◆ чувствительный,
- ◆ быстрый.

Отражение Юнговского психотипизма в восточной психологии

Типы Инь и Ян

Психиатр Карл Юнг считал, что в зависимости от своего поведения все люди делятся на две категории — экстраверты и интроверты.

Индуисты же делят все человечество на две части: активных, устремленных к духовному просветлению и спасению, и противоположных — спокойно созерцающих «сантану» с ее бурным потоком жизни и видящих именно в этом спасение.

В основе как одного, так и другого деления имеют место две четкие группы, у которых очень много общих и сходных черт с китайским делением всех сфер жизни на Инь и Ян.

При этом учитывается тесная связь души и тела, их психосоматическое единство, а также особенности биоритмов психотипизма, которые складывались в зависимости от года рождения, сезона, влияния планет,

наследственных факторов, заболеваний матери во время беременности, кармических долгов и др. Эти факторы влияют на формирование психофизиологической модели того или иного человека. В соответствии с Юнговским психотипизмом можно выделить две большие группы людей по их полярности.

Китайская традиция выделяет людей, имеющих в основе своей конституции тенденции к Инь или Ян, что соответствует Юнговской экстравертности либо интравертности. Эти черты сказываются не только на внешней форме, но, главным образом, на стиле поведения, реакциях на внешнее окружение, в умении справляться с возникающими проблемами, на способности к выживанию и так далее. Как уже указывалось, согласно восточной философии все существующее в Мироздании состоит из пяти элементов, пяти кирпичей, которые обуславливают рождение и становление, превращение и развитие всех веществ и всех существ в Мироздании. Изучение типов Инь и Ян имеет практическое значение, так как человек по своей природе дуален, и согласно мифу об Андрогине, ищет свою половину. Только найдя ее обретает гармонию и счастье. Это два совершенно противоположных, но в то же время дополняющих друг друга аспекта. Кроме того, заболевания бывают с окраской Инь или Ян, следовательно, восточная медицина, которая придерживается принципа «добавить в случае дефицита и убрать при избытке», т.е. лечения по принципу противоположностей, использует данные по полярной окраске личности в плане как лечения, так и профилактики.

Так, главным внешним отправным пунктом для определения психотипа Инь или Ян является форма тела. Все круглые формы — это Инь, угловатые, вытянутые — это Ян.

Человек здоров и гармоничен, если его каналы свободны для циркуляции энергии, а основные жизненные нача-ла Ци и кровь имеются в достаточном количестве. При каждом нарушении энергии проявляются болезненные признаки, которые при исследовании выявляют отно-шение к одному или нескольким меридианам. Исходя из причинно-следственных связей между клиническими проявлениями и состоянием меридианов можно с боль-шой вероятностью составить мнение о психофизичес-ком статусе человека. На основании нарушений цирку-ляции энергии в меридианах французский ученый Лакомте составил клинические ориентации для иденти-фикации различных людей по балансу Инь или Ян ме-риданов, которые в китайской медицине являются ос-новополагающими при лечебном воздействии.

Этот принцип базируется на избытке энергии или ее не-достатке. На выравнивании этого дисбаланса строится вся теория и практика восточной медицины.

Клинико-энергетический дисбаланс Инь — Ян с наруше-нием в психосоматической сфере может быть представлен в виде следующих восточных патогенезов:

- ◆ **Нарушения, обусловленные избытком энергии Ян в меридианах Ян (TR, VB, V, E, GI, IG).**
- ◆ **Нарушения, обусловленные недостатком энергии Ян в меридианах Ян (те же).**
- ◆ **Нарушения, обусловленные избытком энергии Инь в меридианах Инь (P, C, MC, F, RP, R).**
- ◆ **Нарушения, обусловленные недостатком энергии Инь в меридианах Инь.**

Тип личности с избытком энергии в меридианах Ян харак-теризуется плодотворной интеллектуальной деятель-ностью, неутомимостью и неисчерпаемостью, огромным динанизмом и энергией, разнообразием мимики и слов.

В физическом аспекте он характеризуется вытянутыми линиями худой и стройной фигуры, свидетельствующей о повышенном обмене веществ.

Ян-влияние обуславливает крепкую и податливую мускулатуру тела, склонность к спазмам, болям, сокращениям. Такая личность, как правило, имеет симпатикотонические нарушения, проявляющиеся в постоянном тревожном беспокойстве, при котором легко возникают обильный пот, головокружение или неуверенная походка. Весьма часто наблюдаются внезапно возникающие поносы. Такой индивид плохо переносит боль, которую ощущает особенно остро. Несмотря на динамизм и высокую эмоциональность, такие люди внутренне робки и впечатлительны. Весьма характерным признаком для состояния избытка энергии является желание «быть на людях», стремление к общению как скрытое, подсознательное желание поделиться своей энергией.

Нарушения в меридианах Инь, обусловленные избытком энергии Инь, формируют личность беспокойную, с повышенной раздражительностью, крайне озабоченным характером, с выраженным недовольством собой и окружающими. Такой психотип подвержен сильным вспышкам гнева, ярости, крайней раздражительности, но, к счастью, отходчив и незлопамятен. Его характеризуют непостоянность, непоследовательность, отсутствие принципов, при этом он не терпит никаких возражений. Психика такого человека лабильна, он легко впадает в меланхолию, депрессию, порой с навязчивой мыслью о самоубийстве. В физическом проявлении это полнокровный, полный тип с короткими линиями тела. Достаточно темпераментный и бурный в своем поведении, он страдает полнокровием с сильным сердцебиением, особенно ночью, приливами крови к голове, сопровождающимися толчками в артериях головы, шеи, а

также отеками ног с явлениями нарушения кровообращения. Это характерный тип артериального гипертоника со всей ее клиникой и последствиями. Это тип весьма таждественен гомеопатическому типу золота «Au». Боли у такого психотипа имеют склонность усиливаться ночью, отличаются пронизывающим характером. Такие индивидуумы имеют тенденцию к аутоинтоксикации организма, зашлакованности, скоплению токсических продуктов обмена. Вследствие недостаточной функции печени и почек шлаки удаляются через кожу, вызывая появление сыпи, дерматитов, экзем, а также поносов и обильных менструаций. Американский врач-натуропат Генри Билер пишет, что очищение печени и ее детоксикационная функция осуществляется через кишечник, выводящий наружу продукты отходов. Для почек таким органом является мочевой пузырь, опорожнение которого стимулируют почки. Однако когда печень больна, плохо функционирует, зашлакована и не может выполнять своих выделительных функций, токсические вещества попадают в кровь. Аналогичная картина наблюдается при функциональной несостоятельности почек. «Отравленная» кровь, спасая положение, стремится избавиться от токсинов, использует обходные пути, иначе человек может погибнуть. Функцию печени берет кожа, а функции почек — легкие. Но кожа и легкие не могут взять на себя полноценную функцию печени и почек, а поэтому кожа страдает от сыпи, фурункулов, дерматитов, экзем, а легкие становятся уязвимыми для отравляющих токсинов (почечный кашель).

Личность с недостатком энергии Инь в меридианах Инь подавлена, предпочитает уединение, избегает шумных компаний и общения, характеризуется безразличием, отсутствием инициативы, подавленностью, неразговорчивостью.

Недостаток энергии Инь в соответствующих меридианах обуславливает сильную физическую слабость, иногда с частыми обмороками, что является следствием плохого соединения физического тела с астрально-эфирным двойником. Для этих людей характерны: постоянная зябкость, хронические с частыми обострениями простудные заболевания, прогрессирующее похудение, несмотря на нормальный, а часто и чрезмерный аппетит, нарушения, связанные с функциональной недостаточностью желчного пузыря, кишечника (запоры), головные боли типа мигрени, проявления на коже (экземы, дерматиты), нарушения в мочеполовой сфере, воспаление матки и придатков с болями и тяжестью в пояснично-крестцовой области, нерегулярные и болезненные менструации завершают «буket» болезней.

Нарушения, обусловленные недостатком энергии Ян в меридианах Ян, заглавие определяют весьма впечатительную личность, с одновременными апатией и безразличием. В физическом плане это довольно полные люди, страдающие слабостью и зябкостью. Характерными для них являются запоры, а для женщин — нарушения менструального цикла (скучные месячные с укороченным циклом, часто с вязкими белями), фригидность. Для мужчин характерна импотенция, сопровождающаяся депрессией, меланхолией, слабостью, головокружением, дрожью.

Описанные психотипы являются универсальной моделью избытка или недостатка в меридианах энергии определенной полярности. Однако меридианы одной полярности не могут иметь совершенно одинаковую модель, обусловленную избытком или недостатком энергии. Каждый из меридианов имеет свою симптоматологию, которая характеризует именно его энергетические проблемы.

Так, например, индивид с нарушением циркуляции Ци в меридиане сердца, с симптоматикой «полноты» сердца представляет собой худощавого интеллектуала с крепким здоровьем, легко возбудимого, отличающегося хорошим кровообращением, но со склонностью к катарам. Психотип с симптоматикой «пустоты» сердца имеет слабое здоровье, нарушение кровообращения, сниженную пищеварительную функцию, тенденцию к нервным срывам, отсутствие коммуникабельности, худобу. В ГМР информация о принадлежности к определенной полярности личности не представляет затруднений.

Принцип Инь — Ян имеет огромное практическое значение в определении типа личности исходя из особенностей костной структуры лица и мягких тканей.

Костная структура определяет врожденные свойства, наследственность личности, астрологическую предопределенность, она стабильна и неизменна.

Мягкие ткани лица свидетельствует о приобретенных свойствах в связи с жизненными обстоятельствами и периптиями судьбы.

Принцип пяти первоэлементов и в данном случае отражает превалирование той или иной стихии или ее недостаток.

Вернемся опять к пентаграмме, указывающей пути эволюции и инволюции, созидании контроля. Все зоны лица соответствуют определенным первоэлементам и связанным с ними стихиям. Так, глаза соответствуют Дереву — печени — желчному пузырю. Рот (губы) — Земле — желудку — селезенке, поджелудочной железе. Уши, волосы (на голове), брови — Воде — почкам, мочевому пузырю. Нос — Металлу — легким и толстому кишечнику. Все лицо — Огню — сердцу, тонкому кишечнику, перикарду, тройному обогревателю.

Гармоничность всех черт, здоровый цвет лица, упругость кожи и ушных раковин свидетельствуют о балансе энергий, физическом и психическом благополучии. Изъяны на лице, бледность или изменение цвета, снижение упругости кожи, высыпания, сухость или повышенная жирность и потливость кожи, свидетельствуют о нарушениях внутренних органов.

Глаза — это зеркало Души, их цвет, блеск и живость могут свидетельствовать о степени жизненности. В книге о внутреннем Ней — Цзин сказано: «Дерево — это ключ к пониманию глаз, блеск его проявляется в ногтях».

О преобладании энергии Дерева в организме свидетельствуют краснота и желтизна радужной оболочки глаз и скошенные вверх глазные яблоки. Таких людей характеризует нетерпимость, склонность к взрывам гнева, стойкость, воля и решительность.

О понижении энергии Дерева свидетельствуют впалые глаза, лишенные блеска, с печатью уныния и тоски. Таких людей характеризует склонность к печали, депрессии, к пессимизму, меланхолии.

Помимо этих свойств имеет значение размер глаз.

Большие, лучезарные, чистые глаза отличают натуру широкую, творческую, честную, они говорят о тонкой, чувствительной Душе, умеющей любить, мечтательной и нежной. Такие глаза часто бывают у музыкальных натур, принимающих желаемое за действительное, не умеющих смотреть правде в глаза.

Малого размера глаза, глубоко сидящие в орбите, свидетельствуют об ограничении восприятия и понимания, слабости интеллекта, как правило, они бывают у замкнутых, угрюмых людей либо у самодовольных и упрямых. Чем меньше глаза, тем уже они воспринимают по-

ток информации, проходящей через них, и наоборот, чем больше глаза, тем шире кругозор человека.

Печень ответственна за цвет органов и чистоту соответствующего цвета. В этом аспекте характерен цвет глаз, который отвечает за такие качества, как энергичность, активность либо чувствительность и эмоциональность. Последние качества отмечаются у лиц с голубыми глазами.

Застенчивость, робость и нерешительность характерны для лиц, имеющих светло-коричневые глаза.

Признаком человека решительного, энергичного, волевого являются зеленые или коричневые глаза.

О темпераменте и страсти натуры, готовности к самоожертвованию, повышенной сексуальности говорят черные глаза.

Веки, помимо психологических черт, имеют большое диагностическое значение. Верхнее веко связано с селезенкой, поджелудочной железой. Отечность его свидетельствует о нарушенной функции этого органа, а также о нарушениях щитовидной железы. Отвисшее и отечное нижнее веко — свидетельство бурной жизни со злоупотреблением алкоголя, табака и сексуальными излишествами, с бесконтрольностью влечений.

Резко опущенное верхнее веко у мужчин признак энергетического истощения. Темный цвет под глазами с отечностью у нижних век свидетельствует о поражении почек, о нарушении их функциональной активности.

На Востоке очень часто отождествляют типы глаз с глазами определенного животного и судят о психофизиологической модели человека по свойствам и повадкам тех или иных животных. В этом отождествлении заключе-

на истину о единстве всего сущего в Мироздании и о едином пути эволюции.

Среди животных, чьи глаза и черты характера сходны с определенными людьми, фигурируют: Дракон, Тигр, Слон, Овца, Лошадь, Вепрь, Волк, Феникс.

Губы соотносятся с элементом Земля — Инь, отражают состояние пищеварения, меридиан RP — селезенки, поджелудочной железы, желудка. Они ответственны за менталитет, воображение, размышление. В Ней — Цзин сказано: «Земля: ключ к пониманию, губы и их блеск».

Психосоматические особенности строения и положения внутренних органов в восточной медицине

Kак западная, так и восточная традиция считают, что темперамент зависит от величины, объема и положения органов.

Известно, что при достаточно сильных крови и энергии (чистом Духе и духовно-душевной энергии) человек может производить здоровое потомство и поддерживать свои органы в определенном балансе, обеспечивающем удовлетворительное психическое и соматическое состояние.

Гармония между Духом и плотью позволяет человеческому индивиду мобилизовать в экстремальных случаях свои душевые силы на ликвидацию либо урегулирование возникших негативных проблем. Мы уже упоминали, что в функцию меридианов входит обеспечение энергией, информацией и кровью органов тела, мышц, сухожилий, суставов, что позволяет последним нормально функционировать. Защитная энергия увлажняет кожу, делает ее эластичной, обеспечивает ее нормальный тургор. Но каждый человек приходит в этот мир с индивидуальной программой реализации, а также со своими особенностями в строении органов и систем, с только ему присущими слабостью или силой ме-

ридианов, качествами крови и энергии, с нюансами в расположении, объеме и форме внутренних органов. Мы только внешне похожи как популяция, а те особенности, которые присущи каждому из нас, определяют нашу жизнь, здоровье и судьбу, легкий или тернистый путь, удачи или неудачи в делах, успех, величие и взлет либо падения и разочарования.

Рассмотрим нюансы, которые определяют перечисленные выше дороги и тропы жизненных перипетий.

Все изменения, происходящие в плотных и полых органах, следуют системе У-син, пяти первоэлементам и соответствующим им стихиям. Пять плотных органов отличаются по своим свойствам, формам, величине и положению в теле. Они могут быть большими и маленькими, расположенными вверху либо внизу, сильными или слабыми, прямыми или изогнутыми, находящимися на своих обычных местах либо смещеными. Аналогичные изменения касаются и полых органов. Они отличаются размером, шириной и длиной, могут иметь врожденные либо приобретенные деформации, деятельность их может быть медленной либо быстрой и т.д. Китайская медицина насчитывает 25 изменений, или особенностей, присущих полым и плотным органам. Все эти особенности определенным образом влияют на функционирование этих органов.

Как же влияют особенности строения органов на здоровье и судьбу?

Вернемся к рассматриваемой ранее возможности диагностики по внешнему облику при различном положении, форме и величине внутренних органов. Нас, безусловно, волнует вопрос: как норма и аномалия, величина и форма влияют на здоровье, жизни и судьбу тех или иных людей, имеющих эти отклонения? Естественно, что

при нормальном расположении и величине органов эти вопросы не подлежат обсуждению. Следует отметить, что люди с нормальным, прямым расположением органов весьма гармоничны, их действия всегда восхищают окружающих и вызывают их одобрение и симпатию.

В этой связи весьма важны рассмотренные нами отношения между органами и их Духовно-Душевными управителями, и наоборот.

Согласно тысячелетним наблюдениям китайской медицины, если положение, величина и форма органов имеют нарушение в своем развитии, они представляют собой прекрасную мишень для внешних повреждающих биоклиматических энергий и внутренних несбалансированных негативных эмоций. Но их действия на организм проявляются избирательно, в зависимости от их положения в теле и величины.

Рассмотрим эти весьма интересные данные. Китайские врачи заметили, что когда пять плотных органов являются небольшими, точнее, меньше положенной нормы, они весьма редко поражаются внешними нарушенными энергиями.

Но зато душевная сфера таких людей весьма ранима, они значительно лабильнее откликаются на эмоциональные атаки, что вызывает серьезные душевные проблемы. Такой человек всегда озабочен, чаще подвержен стрессам и весьма плохо из них выходит, кроме того, такие люди весьма нерешительны.

Если же у человека плотные органы значительно больше положенной нормы, такие люди медлительны, крайне редко подвержены душевным волнениям, к ним походит такое выражение, как «слоновая кожа». Зато они весьма подвержены влиянию внешних патогенных энергий.

Было замечено: если плотные органы расположены относительно высоко в теле, их обладатели достигают высокого положения в жизни и на службе, добиваются руководящих постов, легко делают карьеру. Они решительны и дальновидны.

При глубоком расположении плотных органов человек обладает замкнутым характером, он неплохой исполнитель, но никогда не сможет стать хорошим руководителем. Его Воля и Представления слабы. Знание этих особенностей может быть полезно при рациональном подборе кадров.

Если плотные органы расположены в теле низко, их обладателю очень трудно занять свою нишу, ему всегда все достается с большим трудом, его, как правило, преследуют неудачи и невезения.

Особо следует отметить лиц, у которых плотные органы расположены в теле в косом положении. Такие люди, по наблюдениям древних китайских врачей, склонны к преступлениям, воровству и мошенничеству. Они необязательны, нарушают данное ими обещание, отличаются бегающим, вороватым взглядом.

Сердце и его функциональная система корреспондируют с одноименным меридианом (С), связанным с зодиакальным знаком Лев (Солнце). Тибетская медицина дает название органам тела в соответствии с их жизненно важными функциями: «Сердце — царь, сидящий на троне». Когда сердце относительно маленькое, его энергия находится в покое. На такое сердце могут оказать негативное влияние только внутренние нарушения (волнения, заботы, страх). Большое по размеру сердце значительно более устойчиво к эмоциональным нагрузкам, зато более подвержено внешним патогенным энергиям. А потому один весьма эмоционален и неустойчив, а друг

гой непробиваем — это объясняется разными размерами сердца. Если сердце располагается в грудной клетке несколько ниже того положения, которое ему отведено, оно легко повреждается внешним холодом, что вызывает частые заболевания и неадекватную реакцию на стресс. Кроме того, при такой позиции сердца его обладатель не имеет собственного мнения, весьма легко поддается на уговоры и может совершить любые необдуманные поступки.

Человек с сильным сердцем обладает завидным душевным спокойствием и уверенностью в своих действиях. Аналогичными свойствами обладает человек, у которого сердце в груди имеет прямое правильное положение. Никакие злословия, клевета, обвинения, неприятности не могут нарушить его состояние. Если же сердце в грудной клетке расположено косо, то такие люди весьма нерешительны и боязливы, им очень трудно на чем-то сосредоточиться, сохранять спокойствие. В грудной клетке сердце располагается достаточно высоко и находится в непосредственной близости с легкими. Слишком близкое соседство сердца по отношению к легким, сверх положенной нормы, вызывает у таких людей озабоченность и забывчивость. Кроме того, при такой конституции человек отличается сверх упрямством, с ним трудно общаться, он не способен прислушиваться к мнению других. При необычайно слабом сердце наблюдается склонность к заболеванию туберкулезом легких. При таком положении средний обогреватель испытывает избыток энергии Жара.

Легкие в тибетской медицине считаются непарным органом, состоящим из десяти долей, которые делятся на пять задних и пять передних, называемых соответственно «матерями» и «сыновьями» легких (Чжуд-ши. Памятник средневековой тибетской медицины).

«Пять матерей легкого — внутренние советники.
Пять сыновней легкого — царские дети».

Легкие и их функциональная система корреспондируется одноименным меридианом (Р), связанным с зодиакальным знаком Овен (Марс, Плутон).

Аналогично сердцу, легкие также различаются по размеру и положению, что определенным образом сказывается на психосоматических особенностях индивида.

При небольших размерах легких человек мало пьет, отличается повышенным слюноотделением, редко страдает от нарушений дыхания. Человек с большими легкими, напротив, много пьет, легко подвержен простудным заболеваниям, страдает от частых ларингитов, фарингитов и других заболеваниях дыхательной сферы. При этом имеется тенденция к нарушению циркуляции энергии в одноименном меридиане.

Если у человека сильные, хорошо развитые легкие, он редко страдает от простудных заболеваний. В задачу легких входит отведение энергии вниз, если легкие в грудной клетке располагаются достаточно высоко, это вызывает движение энергии вверх (вместо ее опускания), что сопровождается кашлем и одышкой. У таких людей часто наблюдаются поднятые вверх плечи.

Организм человека со слабыми легкими имеет тенденцию к быстрому истощению, что проявляется в частоте простудных заболеваний вплоть до туберкулеза.

При положении легких достаточно глубоко они очень тесно соприкасаются с желудком, что вызывает боли по бокам грудной клетки и под ребрами вследствие нарушения циркуляции энергии.

При ровном и прямом положении легких в грудной клетке энергия их циркулирует нормально, что исключает воз-

действие со стороны нарушенных энергий. Косое расположение легких в грудной клетке вызывает боли на соответствующей стороне.

Печень корреспондируется одноименным меридианом (F), связанным с зодиакальным знаком Рыб (Юпитер, Нептун). При маленькой печени у человека наблюдается спокойная циркуляция энергии. Такой человек будет весьма редко ощущать дискомфорт в области реберных дуг.

При нормальной сильной печени циркулирующая энергия не встречает препятствий на своем пути, а потому поражение нарушенными внешними энергиями происходит крайне редко. При слабости печени возникает большая вероятность поражения ее внешними патогенными энергиями и, кроме того, наблюдается тенденции к туберкулезу. При ровном и прямом положении печени вероятность ее поражения крайне низка.

Когда же размеры печени превышают норму, она может вплотную приблизиться к желудку и оказывать на него давление. При этом происходит напряжение и сжатие диафрагмы, что вызывает боли в обоих боках. Если печень расположена высоко, она оказывает давление на побочные сосуды меридиана печени, поджимает вверх диафрагму, при этом человек задыхается.

Голубоватый цвет кожи с тонкой, нежно-волокнистой структурой указывает на небольшой размер печени. Грубая, жесткая, широковолнистая кожа говорит о больших размерах печени.

При косом положении печени человек испытывает боли в правом подреберье.

Селезенка—поджелудочная железа корреспондируется одноименным меридианом (RP), связанным с зодиакаль-

ным знаком Рак (поджелудочная железа (Луна) — правая магистраль меридиана; селезенка (Сатурн) — левая магистраль меридиана).

О селезенке—поджелудочной железе говорят состояние, цвет кожи, форма, размер и положение губ. **Тонковолокнистый, желтоватый цвет кожи свидетельствует о маленькой селезенке.** **Грубо волокнистая, жестковатая кожа указывает на значительный объем селезенки.** Следует отметить, что тонкая или грубая структура кожи является общим показателем, демонстрирующим величину органа.

Изогнутые вверх губы указывают на высокое положение селезенки, а изогнутые вниз — на ее глубокое положение.

Сильный, ярко очерченный рот с четкими контурами губ говорит о хорошо развитой, сильной селезенке. Большие, размытые, расплывчатые губы без четких контуров указывают на слабость органа.

Симметричность рта свидетельствует о нормальном положении органа, перекошенные губы, сдвинутые в сторону (кривые), указывают на косое расположение селезенки.

Маленькая (нормальной величины) селезенка устойчива к влиянию внешних патогенных энергий. При правильном прямом положении селезенки—поджелудочной железы в теле и ее нормальной энергетической силе очень редко возникают условия для их поражения внешними патогенными энергиями. Увеличенная большая селезенка, при этом еще высоко расположенная, дает о себе знать давлением и болями под реберной дугой слева. Одним из симптомом этого состояния является невозможность бегать.

Если селезенка опущена, это вызывает дискомфорт в толстом кишечнике и опасность поражения селезенки внешними энергиями. Слабость селезенки угрожает серьезными нарушениями здоровья, вплоть до развития туберкулеза.

При косом положении селезенки и ее смешении возникает чувство давления и нарушение со стороны пищеварения.

Внешние признаки, указывающие на особенности строения и величину органов

Мы рассмотрели симптомы тех или иных поражений органов в зависимости от их размеров и положения.

Возникают вполне естественные вопросы: каким образом можно, помимо указанных симптомов, разобраться и решить вопрос о размере, форме и положении органов? Существуют ли надежные критерии, позволяющие получить такую информацию? В ГМР пациента присутствуют главные радикалы (ДНК) воплощения, позволяющие правильно оценить состояние органов.

О высоком расположении печени говорят широкая грудная клетка и выгнутые вверх реберные дуги. О возможном более низком расположении печени свидетельствуют зауженная средняя часть живота и вогнутые внутрь реберные дуги. При хорошо развитой грудной клетке, достаточно широких, крепких и плавных контурах реберных дуг печень здоровая и сильная. Слабые реберные дуги говорят о слабой печени. Ровная и гармонич-

ная грудная клетка с правильными контурами реберных дуг, с неизмененной на реберных дугах кожей указывает на нормальное расположение печени. При неровных, искривленных реберных дугах отмечается косое положение печени.

Почки корреспондируются одноименным меридианом (R), связанным с зодиакальным знаком Скорпион (Марс, Плутон). Одна почка (правая) имеет иньский характер и связана с мочевым пузырем, контролирует нервную систему и головной мозг. Левая почка Ян связана с тройным обогревателем и легкими и образует спаренную систему почки — верхний обогреватель — легкие. Кроме того, почки объединяют и контролируют функцию всех трех частей обогревателя, что свидетельствует о значительной их роли в деятельности желез внутренней секреции и спинного мозга. Иными словами, в организме существует наиважнейшая Ось: почки — мочевой пузырь — нижняя часть оси, а ее верхняя часть представлена пирамидой Огня, в которую входят меридианы сердца, головного мозга, тройного обогревателя и тонкого кишечника, т.е. управителями всей системой организма являются Огонь и Вода. О состоянии трех обогревателей и мочевого пузыря, янских «партнеров» почек, можно судить по мышечной системе и волосяно-му кожному покрову.

Внешне почки соответствуют костям.

Рассмотренные нами аномалии в расположении внутренних органов не означают неизбежность патологии. Контроль над страстями, гармония с Космосом, правильное питание вполне позволяют профилактировать состояние здоровья при этих дефектах. Напротив, нарушение в Духе, неправильный образ жизни, пренебрежение моралью при идеальном сложении могут привести к неблагоприятным и роковым последствиям.

Известно, что некоторые люди живут в плохих условиях, исполняют трудную работу, имеют беспокойную жизнь с частыми волнениями и, несмотря на все это, живут достаточно долго. И наоборот, люди, живущие в прекрасных условиях, имеющие легкую, необременительную, хорошую работу, прекрасный материальный уровень жизни, долго и часто болеют и порой умирают достаточно молодыми. Нам хорошо известны кармическая зависимость и предопределенность жизненных путей. Кармой можно объяснить и соответствующее состояние организма, особенности его строения, слабые звенья в органах и системах. Это те маркеры, которые указывают на долги либо на заслуги на длинном пути реинкарнаций. Особенности инкарнации каждого индивида заключаются и в особом, соответствующем его судьбе строении внутренних органов.

Мы уже указывали, что одной из причин заболеваний, относящихся к внешним факторам, является воздействие на организм нарушенных биоклиматических энергий года, так называемых шесть Ци: Ветер, Тело, Огонь-Жара, Влажность, Сухость и Холод. Каждый организм в силу своих особенностей оказывает сопротивление негативному воздействию внешних патогенов. Другими словами, если иммунитет или защитные силы организма сильны, эти атаки могут быть отражены циркулирующей на поверхности защитной энергией «Вэй». Если иммунитет ослаблен, происходит прорыв нарушенных энергий внутрь, вследствие чего развертывается определенная картина болезни, присущая только данному организму. Зная особенности в строении тела, их аномалийность или гармоничность, а также слабые энергоинформационные каналы, можно соответствующим образом наметить план профилактики и лечения пациента.

Диагностика состояния полых органов

Мы рассмотрели состояние плотных органов. Но каждый плотный орган иньской природы работает в паре со своим полым партнером янской природы (астральный уровень), выполняющим ответственную работу по превращению, транспортировке и удалению из организма продуктов метаболизма, участвующих в производстве питательной энергии. Полые органы соотносятся с плотными, как внутреннее с внешним.

Иньский орган легкие сопряжены с толстым кишечником, корреспондируемым одноименным меридианом (GI), связанным с зодиакальным знаком Телец (Венера), оба эти органа работают в режиме Металла, энергии Сухости. По состоянию кожного покрова тела можно определить, в каком состоянии находится толстый кишечник. **Обильная волосатость кожного покрова, особенно у мужчин, говорит об избытке энергии Сухости толстого кишечника.** Если кожа человека грубая, толстая и шершавая, то в аналогичном состоянии находится у него и толстый кишечник. С толстым кишечником тесно связана шея. Всякие образования и выросты на коже шеи должны настороживать в плане аналогичных образований в толстом кишечнике. Тонкая кожа указывает на тонкие стенки толстого кишечника. При вялой, дряблой и слабой коже, а также при значительной по объему нижней части живота можно предполагать весьма длинный и широкий толстый кишечник.

Если кожа чрезмерно стянута, как бы натянута на барабан, то мышцы толстого кишечника напряжены и перекошены. Такой человек испытывает постоянный дискомфорт

в нижней части живота, причем диагностика при таких страданиях крайне затруднительна.

Плотный орган — сердце — связан с полым органом — тонким кишечником — корреспондируемым одноименным меридианом (IG), связанным с зодиакальным знаком Дева (Меркурий, Прозерпина), эта пара Инь-Ян органов работает в режиме Огня стихии Тепла-Жара. Состояние тонкого кишечника определяется по кровеносным сосудам.

Если кожа человека сильная, его кровеносные сосуды в хорошем состоянии, их стенки эластичные и чистые, то в аналогичном состоянии находятся и стенки тонкого кишечника, они плотные и отличаются хорошим кровоснабжением.

Если кожа человека тонкая, очень нежная, то состояние стенок сосудов аналогичное. Если кожа дряблая и вялая, то кровеносные сосуды тоже вялые и атоничные, в таких случаях в кишечнике значительно ослаблен и замедлен кровоток. Тонкий кишечник при такой коже имеет значительную длину и соответствующие размеры в ширину.

Если на слабой коже контурируются короткие и слабые сосуды, то тонкий кишечник имеет короткие размеры и слабую структуру стенок.

Змееподобные, извитые сосуды на коже, которые по своей сути застойны, указывают на блокирование воздуха в тонком кишечнике. Такие пациенты испытывают дискомфортные ощущения в центре живота.

Иньская печень функционирует в паре с янским желчным пузырем, корреспондируемым одноименным меридианом (VB), связанным с зодиакальным полем сознания

Водолея (Сатурн, Уран), оба органа работают в режиме Дерева стихии Ветер. О состоянии печени и желчного пузыря можно судить по сухожилиям. Судороги и спазмы свидетельствуют о спастических эксцессах в желчном пузыре. Кроме того, внешним проявлением функции печени, по которой можно судить о состоянии желчного пузыря, являются ногти на пальцах кистей и стоп.

Если ногти желтые, крепкие и толстые, то это указывает на плотную и толстую структуру стенок желчного пузыря. Розовые и тонкие ногти говорят об аналогичных по структуре стенках желчного пузыря. Сильные, с голубоватым оттенком ногти указывают на напряжение энергии желчного пузыря. Влажные, ломкие ногти красноватого цвета свидетельствуют о расслабленном, вялом состоянии желчного пузыря; белые, тонкие ногти говорят о его слабости.

Ногти, которые трескаются, слоятся, имеют волокнистую структуру с черным оттенком, указывают на значительное нарушение желчного пузыря, чаще всего это говорит о спастическом состоянии, вызывающем дискомфорт в правом подреберье.

Иньский орган селезенка—поджелудочная железа соответствует янскому органу желудку, корреспондирующему одноименным меридианом (Е), связанным с зодиакальным знаком Близнецы (Меркурий), оба органа работают в режиме элемента Земли стихии Влажность. Состояние желудка определяют по мышечной системе. **Если мышечная ткань в подколенной впадине сильная и хорошо развита, то стенки желудка сильные и толстые.** И наоборот, если мышцы в подколенной впадине истощенные и вялые, это указывает на слабость желудка, а также на его опущение.

При слабо развитых мышцах в подколенной впадине человек отличается слабой энергией, такие люди страдают запором. Энергия их желудка и энергия нижнего обогревателя (меридиана трех обогревателей) блокированы. О блокировании энергии в желудке свидетельствует также появление на отдельных местах кожных покровов участков с так называемой «гусиной кожей». В таких случаях необходимо усилить тепло в желудке.

При назначении фитотерапии необходимо знать, что в зависимости от строения желудка и кишечника люди по-разному реагируют на прием травяных лекарств.

Люди с темной кожей, обладающие толстым, сильным желудком, сильным скелетом, склонные к полноте, прекрасно переносят фитотерапию. И наоборот, люди с белой кожей, слабым желудком, слабым скелетом, практически не могут принимать травяные настои, а также настойки из трав на спирту. Им следует рекомендовать гомеопатическое лечение либо цвето-минералотерапию.

Иньскому органа почкам соответствует янский орган мочевой пузырь, корреспондируемый одноименным меридианом (V), связанным с зодиакальным знаком Весы (Венера), эта система органов работает в режиме элемента Вода энергии Холода. Почки взаимодействуют и связаны не только с мочевым пузырем, но и с тройным обогревателем, корреспондируемым одноименным меридианом (TR), связанным с зодиакальным знаком Козерог (Сатурн). Почки — парный орган, следовательно, должны рассматриваться как два органа с различными функциональными задачами.

Толстая кожа с сильными кожными волокнами указывает на сильный меридиан тройного обогревателя и сильные стенки мочевого пузыря, отличающиеся хорошей мус-

кулатурой (гладкой). При тонкой коже состояние тройного обогревателя и мочевого пузыря неудовлетворительное.

Расслабление мышц тела свидетельствует об отсутствии напряжения в системе тройного обогревателя и мочевого пузыря. Если же с напряженной кожи начинают исчезать волосы, то это указывает на повышенную нагрузку в этих системах.

Если кожа пациента имеет густой волосяной покров, это свидетельствует о том, что энергия тройного обогревателя и мочевого пузыря в тонусе и уравновешена.

При скучном волосяном покрове в подмышечных впадинах, на лобке и голове можно с большой достоверностью предполагать астению и застой в тройном обогревателе и мочевом пузыре. При этом пациенты испытывают слабость, недомогание и энурез (непроизвольное мочеиспускание).

Следовательно, осмотрев лицо, мышцы, кожу, сухожилия и кости, можно сделать вывод о состоянии внутренних органов и резервов организма. Следует отметить, что надежным критерием энергетических резервов организма является пупок и окружающие его ткани. В центре пупка располагается точка переднесрединного меридиана Шень-Цюе VC-8. Если пупок глубокий, овальной или круглой формы, а окружающие его ткани плотные, то это указывает на удовлетворительный запас жизненных сил, хорошую функцию желудочно-кишечного тракта, жизненную силу, долголетие. Если пупок мягкий, неправильной формы, окружающие ткани вялые, дряблые, с низким тургором, то это указывает на снижение жизненных сил, преждевременное старение и увядание.

Связь между нравственными качествами человека и строением его внутренних органов

Существует глубокая связь между нравственными свойствами человека и строением его внутренних органов. Такие нравственные категории, как мужество, смелость, великолдушие, храбрость, а также их — полярности трусость, малодушие и т.д. зависят, прежде всего, от состояния плотных органов, главным образом сердца, печени, желчного пузыря, почек, что соответствует их астрологическим номинациям. Зная эти взаимосвязи и поставив соответствующий диагноз, можно оказать действенную помощь слабым Духом, трусливым и малодушным людям.

В этом аспекте нас интересует отношение к боли лиц с различными Духовно-Душевными свойствами. Существует ли параллель между отношением к боли мужественного и малодушного человека?

Известно, что один человек терпеливо переносит даже сильную боль, а другой может упасть в обморок от незначительного укола. Отношение к боли — это довольно необычное свойство человека, оно не связано с храбростью и трусостью. В гомеопатической практике особым отношением к боли отличается медный, конституциональный тип. При назначении гомеопатической меди отношение к боли у такого человека резко меняется.

Некоторые очень мужественные люди, которые в трудных ситуациях проявляют чудеса решительности и смелости, с большим трудом переносят физическую боль и стараются любыми способами избежать эти ощущения.

И напротив, трусливые, малодушные, очень осторожные люди нередко очень хорошо переносят болевые ощущения. Но при этом, по мере возможности, избегают любых моральных «разборок», выяснения отношений, скандалов, споров.

Наряду с этим существуют трусливые люди, которые не выносят ни того, ни другого. Они весьма трагично воспринимают как физические, так и моральные страдания. Оказавшись в затруднении, такие люди коллапсируют вплоть до обморочного состояния. Лицо такого человека становится мертвенно-бледным и покрывается холодным потом. Подобная реакция быстро сменяется нормальным самочувствием. Каковы же критерии и причины столь различных реакций людей на боль?

Китайские врачи и ученые утверждают, что реакция людей на боль вовсе не зависит от того, трусливы они или мужественны, а скорее, **от силы мускулатуры и толщины кожи**. Кроме того, имеют значение эмоционально-моральное состояние и тип нервной системы, которые отражают умение человека расслабиться и сохранять спокойствие.

Длительные наблюдения древних китайских врачей сформировали тип отважного, мужественного и смелого человека, у которого внешние признаки полностью соответствуют состоянию внутренних органов.

Тип храброго человека имеет следующие отличительные черты: **глаза расположены (сидят) глубоко в глазных впадинах, надбровные дуги расположены высоко, брови густые, взгляд уверенный и сосредоточенный, сияющий. Структура кожных волокон и мышц толстая и крепкая. Сердце сильное, здоровое, правильно и прямо расположено в грудной клетке, аналогичное состояние представляет печень. Желчный пузырь правильной формы, обыч-**

ного размера, упругий, желчь в нем нормальной консистенции, в достаточном количестве. Праведный гнев такого человека поднимет вверх энергию печени, при этом изливается энергия желчного пузыря. Глаза широко раскрываются, становятся большими, готовы выскочить из орбит. В финале эмоционального накала такие люди дико врашают глазами, волосы их становятся дыбом, кожа лица приобретает голубовато-синеватый оттенок. Высокая активности и энергия сердца, желчного пузыря и печени обусловливают их отважный характер. Знакомые с астрологией безошибочно узнают в этом характере типичный марсианский тип.

Каковы же характерные черты противоположного, трусивого человека? У трусивых людей глаза могут быть большие, но в них отсутствует сияние, личистость, т.е. их Духовно-Душевые свойства слабы, а поэтому их взгляд тусклый. Кровь и энергия, циркулирующие по меридианам, у них не уравновешены. Мышцы и сухожилия слабые, дряблые. Грудная кость короткая, слабая. Печень вялая, низкоэнергетичная, желчный пузырь вытянутый, длинный, вяло свисает, атоничный, содержимое его незначительно. Желудок также атоничный, небольшого размера, с тонкими стенками. Петли тонкого кишечника имеют значительно меньше изгибов, чем у смелого человека.

Когда у таких людей проявляется гнев или ярость, то в связи со слабостью печени и желчного пузыря у них не хватает энергии, чтобы наполнить верхнюю часть тела, поэтому они испытывают бессиление и неуверенность в себе. Энергии легких и печени не могут подняться вверх, поэтому приступы их ярости несостоятельны.

Мы уже указывали, что алкоголизация таких людей является компенсацией их слабости и трусости. Дело в том, что при приеме алкоголя у трусивого человека уси-

ливается энергия печени и желчного пузыря, вследствие этого, находясь в состоянии «подпития», он ощущает себя храбрым и отважным, в таком состоянии он способен реализовать свою ярость. Этим объясняются многочисленные заявления близких алкоголиков, утверждающих, что в трезвом состоянии они мууху не обидают, а в пьяном буквально звереют. Знание этих особенностей позволило мне достаточно эффективно проводить антиалкогольную терапию.

Восприимчивость к боли является весьма важной темой, так как предполагает определенную тактику в лечении индивидов с различной восприимчивостью к болевым ощущениям.

Страх перед болью является стрессовым механизмом, равно как волнение, связанное с визитом к врачу и направлением на обследование. А потому знание отличительных особенностей лиц, по своей конституции не переносящих боль, дает возможность выбрать терапию, не связанную с болевыми ощущениями. Нередко впервые заболевший человек сам не осведомлен о своем отношении к боли. В моей практике акупунктуры такие случаи были далеко не редки. Кроме того, знание этих особенностей позволяет сделать вывод и о типе личности. Прежде всего следует отметить, что у лиц с толстой кожей, с рыхлыми мышцами, с мягкими и эластичными сухожилиями, с прочными, нормальных размеров костями реакция на боль нормальная, т.е. они спокойно переносят боль: акупунктуру, инъекции, разрезы и т.п. Люди со слабой мускулатурой и тонкой кожей плохо переносят боль. Люди с крепкими мышцами и тонкой кожей тоже плохо переносят боль. Здесь же следует отметить, что у одних людей поверхность тела и конечности теплые, у других тело и конечности холодные. Согласно наблюдениям, люди «теплокровные» поправляются значительно быстрее после болезни и заболевают реже, чем «холоднокровные».

Роль крови и энергии в формировании различных темпераментов

«Лекарство входит в тело человека, воздействует на темперамент, аналогичный его природе; впоследствии воздействует на другие темпераменты и очищает их».

Гиппократ

В настоящее время весьма актуальной является проблема географической медицины. Она совершенно справедливо отмечает, что существуют регионы с наиболее распространенными формами различных заболеваний.

Например, Р. Штайнер указывал, что состояние легких зависит от земли, на которой проживает человек, а состояние печени от воды данной местности.

Установлено, что растения, минералы и пища резонансны для лиц, проживающих в данном регионе, а привезенные из совершенно других широт способны вызвать значительное ухудшение в состоянии здоровья в силу разности вибраций организма и лекарства.

Однако не только физиологические аспекты могут быть различными в определенных регионах, но и каждая нация, страна, общество имеют свой, присущий им темперамент.

Темперамент, как и конституция, зависят от крови и ее особенностей и обусловлены присутствием Духа. Изменение темперамента происходит в течение определенного времени в связи с изменением крови и секреции желез.

Еще раз напомним о существовании четырех известных темпераментов в соответствии с составом крови и присутствия в ней пяти элементов.

1. **Лимфатический (флегматик).** Качество — холодный (дефицит железа).
2. **Сангвенический.** Качество — влажный (избыток серебра).
3. **Желчный (холерический).** Качество — Огонь + Ветер (избыток железа).
4. **Меланхолический (нервный).** Качество — сухой (ртуть).

Следует отметить, что меланхолический (нервный) темперамент зависит от состояния печени и обуславливает определенный тип пищеварительных процессов:

- ❖ темперамент, обусловленный врожденной слабостью пищеварительных процессов (люди недовольные качеством своей жизни). Дефицит энергии в меридиане RP, E, IG, F.
- ❖ самодостаточные люди с сбалансированным метаболизмом (активные, энергичные, здоровые люди). Гармоничная циркуляция энергии в меридианах RP, E, IG, F.
- ❖ темперамент, обусловленный дисбалансом в указанных меридианах: избыток в меридиане E, IG (чувствительные люди RP, расчетливые люди IG, нервные люди E).

Лимфатический темперамент предполагает: органы брюшной полости с замедленным ритмом деятельности, вя-

лость кровообращения со сниженной активностью сердца и легких при их физической достаточности.

При сангвиническом темпераменте доминирующими являются сердце (кровь) и его одноименный меридиан, легкие и корреспондирующий их меридиан легких (Р).

Сангвинический темперамент отличается активным кровообращением с умеренным содержанием жидкостных элементов.

При холерическом темпераменте более высокая активность печени (желчного пузыря) F/VB, значительное активное кровообращение (МС) и основной обмен (GI, IG) по сравнению с сангвиническим темпераментом.

Нервный, или меланхолический, темперамент характеризуется более развитым черепом (деятельность легких и меридиана Р в прошлом воплощении) и структурами головного мозга (деятельность печени и ее меридиана в прошлом воплощении) по сравнению с органами брюшной полости, ответственными за пищеварительные процессы, и органами грудной области, ответственными за кровообращение, — меридианы МС, Р, С.

Меланхолический темперамент частично обусловлен недостаточностью системы воротной вены и селезенки (Сатурн), склонностью к спастическим состояниям диафрагмы, способствующим возникновению и развитию ипохондрии.

Конституцию определяет элемент Земля, меридиан селезенки, а ее особенности зависят от доминирования определенных элементов (одного из пяти в секторе Земля — Сатурн). Конституция связана с клеточным составом, особенности которого проявляются в антенатальном периоде и при рождении и зависят от силы и слабости меридианов, циркулирующих в эфирном теле.

Таким образом, если темперамент обусловлен эмоциональными проявлениями (астральное тело), то конституция зависит от эфирного тела.

В связи с этим можно выделить ряд конституциональных особенностей:

- ❖ Меридиан перикарда (МС) обуславливает цефалический психотип (большой выпуклый лоб), легко возбудимый с достаточно лабильной нервной системой.
- ❖ Меридиан сердца (С) обуславливает сердечный тип, открытый, с чувством собственного достоинства, великодушный и милосердный либо жестокий, самонадеянный, надменный.
- ❖ Меридианы легких (Р), перикарда (МС) и сердца (С) формируют грудной тип, эмоциональная ориентация которого зависит от доминирующего меридиана (оживленный либо печальный).
- ❖ Меридианы желудка (Е) и перикарда (МС) определяют систему обмена веществ и конечностей, тесно связанную с солнечным сплетением. Люди этой конституции могут быть либо стратегически стрессоустойчивыми, либо нет.
- ❖ Меридиан печени (F) формирует печеночный тип, склонный к раздражительности, гневливости, с выраженной волей либо с ее отсутствием.
- ❖ Меридиан селезенки (RP) формирует селезеночный тип, склонный к меланхолии.
- ❖ Меридиан почек (R) формирует почечный тип, подверженный страхам, боязливости, робости. Конституциональные особенности имеют наследственный характер и находятся в ведении меридиана селезенки — поджелудочной железы (RP) (Луна, Земля, Сатурн).

Антропософская духовная наука о четырех темпераментах

Bтолковании четырех классических темпераментов Р. Штайнер обосновывает их внутреннюю сущность из совокупности тела, Души и Духа, составляющих триединого человека. В понятие темперамента Р. Штайнер внес принципиально новое, основываясь на некоторых основных положениях антропологии.

Рассмотрим ключевые особенности четырех темпераментов в соответствии с антропософией и ее духовно-научными принципами.

Флегматик

Личность с флегматическим темпераментом заключена в свой панцирь, в котором ей комфортно и уютно. В целом такой человек доволен собой и качеством своей жизни. Ничто не нарушает его покой и удовлетворенность, так как он не вступает в конфликт с окружающим миром, не проявляет к нему особых претензий и требований. Флегматик воспринимает внешний мир таким, каким он есть, его больше волнует прошлое, чем настоящее. В кругу его интересов доминируют исторические аспекты, так как они не нуждаются в его влиянии и вме-

шательстве. Замедленность мышления позволяет флегматику избежать скоропалительных выводов и выскакиваний, которые могут быть неверно поняты, подвергнуты критике либо осмеяны.

Однако зачастую внешняя скрытность, медлительность и замкнутость флегматика таят в себе богатый внутренний мир. Его мышление масштабно, а временные и пространственные измерения достаточно широки. Он руководствуется спокойным, холодным рассудком и здравым смыслом.

Для него характерна эмоциональная устойчивость и способность в течение продолжительного времени выполнять одну и ту же работу. Наблюдение, сбор фактов и информации, их анализ, констатация и тщательная обработка — незаменимые черты характера, присущие лицам с флегматическим темпераментом.

К негативным чертам этого темперамента можно отнести равнодушие, изолированность, отсутствие воли, зачастую обусловленное слабостью печени.

Наличие интереса стимулирует его работоспособность, отсутствие же интереса может привести к тупости.

Бернхард Вирт называет флегматика человеком с «холодной кровью», который способен своей бесстрастностью привести в отчаяние тех, кто реагирует энергично и страстно на происходящее. Мы же можем утверждать, что флегматик относится к стихии Земля (Луна).

Меланхолик

Прежде всего, это медлительный человек, воспринимающий все чрезвычайно тяжело и серьезно. Вследствие дефицита жизненных сил он вынужден замыкаться в

себе и отстраняться от внешнего мира. Но при этом он сочувствует другим в их невзгодах и страстно сопереживает. Его отличительной чертой является постоянное плохое настроение без выраженной мотивации. В его Душе присутствует тихая боль. Вялый метаболизм служит причиной тяжести и инерции физического тела. Несмотря на все его усердия, он редко достигает успеха, вследствие чего это выливается во внутреннюю скованность, скорбь, страдальческое настроение. Меланхолик имеет характерный внешний вид — худой, с трудом держащийся прямо, спина и голова наклонены вперед, плечи опущены, руки висят, лицо имеет коричневый оттенок, глаза кроткие и выразительные, взгляд рассеянный, обращенный к Земле.

Для меланхолика характерны ответственность, добросовестность, верность, уважение к любому человеку. Его интересует увлекательная работа, и при ее наличии размеры вознаграждения его уже не волнуют. Существуют интересные противоречия в меланхолическом характере, с одной стороны — это способность к самоожертвованию, к увлечению чем-то до самозабвения, с другой стороны — это ранимость, обидчивость, замкнутость. К этим качествам следует прибавить крайнюю мнительность, проявляющуюся в тревожности из-за того, что о нем думают окружающие, как к нему относятся, что о нем говорят. Мнительность проявляется в подозрении, что кто-то пренебрежительно с ним обходится, без должного уважения. Все эти ощущения оказывают негативное влияние на его жизненный тонус, хотя серьезных оснований для этого в действительности не существует.

Он воспринимает неадекватно тяжело даже самую незначительную душевную боль, его мнительность и подозрения в недоброжелательности окружающих про-

являются и в том случае, когда его хвалят, он способен воспринимать это как розыгрыш либо насмешку.

Однако настоящие обиды он не забывает и способен не разговаривать и не общаться с теми к кому он испытывает серьезную неприязнь. Склонный к навязчивым мыслям и идеям, он в фантазиях значительно гипертрофирует свои обиды, отыскивая все новые и новые обстоятельства. Меланхолики способны пронести переживания детства через всю свою сознательную жизнь. Это следует учесть психологам, беседующим с меланхоликами, так как деформации и обиды в зависимости от их характера приводят к нарушению внутренних органов. Как правило, меланхолики не могут справиться с прошлым, их сознание маятникообразное. От намерения позитивно воспринимать окружающих до вынашивания планов мести за оскорблении или обиды. Ему присущи жалость к себе, непродуктивное мышление, связанное с неадекватной оценкой собственных упущеных возможностей и нюансов, вследствие чего происходит ослабление воли, растет безразличие к близким и собственной судьбе, возникает уныние и депрессия.

Однако ценность этого нелегкого темперамента заключается в формировании стойкости, самопожертвования, милосердия, готовности прийти на помощь и разделить с Землей ее боль и страдания.

Берхард Вирт называет меланхолика человеком с «тяжелой кровью». В его характеристике меланхолики отличаются богатством и разнообразием эмоций, но чаще всего они склонны впадать в уныние. Реальный мир представляется им загадочным, способным доставлять лишь одни заботы и огорчения. Они чрезвычайно чувствительны и восприимчивы, непостижимы и иллюзорны, виртуальность им кажется более привлекательной, нежели реальная, феноменальная жизнь.

Как предыдущий темперамент флегматика, меланхолик относится к Земле или Сатурническим типам.

Следующим двум темпераментам присущи активность и динамизм, обусловленные «жаркой кровью».

Сангвиник

Р. Штайнер считает, что сангвинический темперамент занимает особое положение. Сангвиническим темпераментом, по его мнению, обладает каждый ребенок, начиная с раннего детства и до начала пубертатного периода, то есть каждый ребенок, будь он флегматик, меланхолик или холерик в этот период жизни имеет также и черты сангвиника. Однако у истинного сангвиника они более ярко выражены.

Взрослый сангвиник активен, сексуален, деловит, способен одновременно работать в нескольких направлениях, решать ряд задач сразу. У него стремление «объять необъятное», он загорается мгновенно, как только появляются новые идеи либо нечто созидающее и перспективное.

Для сангвиника характерны мужество, инициативность, позитивность, уверенность в своих силах.

Сангвинику следует остерегаться непродуктивной суеверности, излишней деятельности, при которой он занимается всем и ничем серьезно. Ему сложно отказаться от своих удобств, от своего эгоизма и страстей, у которых он находится в пленах, вследствие чего его жизненная ориентация будет диктоваться тем, что удобно и может принести наслаждение.

Ключевыми позитивными качествами этого темперамента являются:

- ❖ радость,
- ❖ бьющая ключом жизненная энергия,

- ❖ терпение,
- ❖ тепло,
- ❖ масштабность,
- ❖ красота,
- ❖ сексуальность.

Берхард Вирт называет сангвиника человеком с «легкой кровью». Его оценка характерных черт сангвиника совпадает с выше изложенной. Однако он замечает, что с сангвиниками следует считаться, но полагаться на них не стоит. Их чувства всегда свежи и искренни, но недолговечны, они живут сегодняшним днем, не заботясь о том, что будет завтра. Несомненно, что сангвиники принадлежат к стихии Огонь и тепло их Души способно согревать окружающих. При всей недолговечности их чувств озябший путник может обогреть свое сердце и погреть руки у их Огня.

Холерик

Этот темперамент связан и носит свое название от слова «холе» — желчь. Желчь относится к огненным элементам в структуре Дерева. Вкус желчи горький, что соответствует ее огненной сути и импульсивности.

Холерика прежде всего отличает решительность, динамизм и активность, глубокое и острое мышление.

Его оценки кратки, точны и сбалансираны. Воспринимая новые идеи и их непременное неординарное решение, он исходит вместе с тем из целесообразности и взвешенности всех «за и против», не терпит рутинности и шаблона.

Несмотря на «огненный» характер, у холерика не существует спонтанности, легковесности, непродуманности,

серьезный подход и порядок присутствует как в мыслях, так и делах.

Он гармонично организует свою жизнь как внутренне, так и внешне. Однако такая чрезмерность и упорядоченность грозит превратить его мышление в крайне систематизированное и догматическое. Холерики весьма трудные собеседники, с ними нельзя просто общаться, так как в итоге они занимают боевую позицию, критикуют любую идею и не способны слушать собеседника.

Как правило, холерики не выносят критики, нетерпимы и любят лидировать во всем. Им абсолютно не присуща скука и банальность, жизнь для них — это поле военных действий, где они постоянно ищут противников и сражаются против чужих идей и мнений.

Глубина и объемность холерического темперамента проявляется как в достижении глобальных целей и идеалов, так и в достижении своих крайне эгоистических целей и намерений, зачастую они находятся в плену своего Эго.

Бернхард Вирт называет холерику человеком с «горячей кровью». Он отмечает, что холериков отличает крайне повышенная эмоциональность и непредсказуемость поведения. Без особой причины они способны реагировать на происходящее в раздражительной, а зачастую и агрессивной форме.

В их крови кипит огонь страстей. Над их рассудком и здравым смыслом доминируют чувства и эмоции, вследствие чего они совершают поступки абсолютно не понятные окружающим.

Мы можем характеризовать холерику с позиции пяти элементов как человека Дерева (Ян) и Огня.

Особенности детских темпераментов (в соответствии с учением Р. Штайнера)

Когда речь идет о темпераментах взрослых людей, то практически имеют место сформированные психотипы четырех известных темпераментов:

- ❖ меланхолического,
- ❖ флегматического,
- ❖ сангвинического,
- ❖ холерического.

Что же касается детей, то можно говорить о предрасположенности к определенному темпераменту, так как в зависимости от фазы развития и возрастных особенностей дети проходят через черты всех четырех темпераментов.

Меланхолический ребенок более остальных зависит от физического тела. По сути оно представляет для него центр внимания, вследствие чего его внимание не занято внешним миром. Нельзя утверждать, что у него отсутствует внимание, оно отсутствует к внешнему окружению, так как сосредоточено более всего на самом себе. Можно отметить, как одну из особенностей меланхолического ребенка его капризность, эмоциональную нестабильность, настроения, заключающиеся в склонности к переменам настроения.

Напротив, флегматический ребенок полностью посвящает себя внешнему миру, а так как его мир велик и многообразен, то интерес флегматика к этому многообразию затмевает интерес к ближним. Иными словами интерес направлен на периферию мира, пространство, в соответствии с его собственными объемами. И эта объем-

ность проявляет себя в ущерб ближайшему окружению.

Сангвинический ребенок представляет противоположность как меланхолическому, так и флегматическому. Напомним, что меланхолический ребенок занят своим физическим телом, флегматик в силу глубокого погружения в эфирное тело, простирает свое внимание к внешним сферам.

Р. Штайнер отмечает, что вследствие этого погружения в эфир флегматик после смерти быстро в течении нескольких дней рассеивается в пространстве. Сангвинический ребенок более тесно связан с астральным телом (душевно-эмоциональным, или телом желаний).

Особенностью астрального тела, отличающегося от эфирного и физического, является отсутствие интереса к времени и к пространству, вследствие того, что оно само является внешним по отношению к времени и пространству.

Несмотря на эту удаленность астрального тела, наши переживания присутствуют с нами постоянно. Р. Штайнер отмечает, что астральное тело преимущественно контролирует сны.

Именно с астральным телом, отличающимся отсутствием какой-либо упорядоченности, связан сангвинический ребенок. Он подвержен всевозможным впечатлениям, но не анализирует их, так как живет вне времени.

Сангвинический ребенок проживает настоящее, не вспоминая прошлое и не заботясь о будущем, что создает о нем поверхностное впечатление. Что же касается холерического ребенка, то его ведущим началом является Я — организация «Эго». Его волновая природа проявляется в эгоцентризме и агрессивности.

Р. Штайнер рекомендует в период школьного обучения детей одного темперамента собирать вместе. При таком

тесном контакте дети могут наблюдать те негативные проявления, которые имеют место у разных темпераментов и будут стараться их изживать.

В группе меланхоликов проявляется акцент на собственном теле, что может сопровождаться страданием по любым, даже незначительным причинам. Наблюдая эти проявления в других детях, меланхолический ребенок меняет свою психологическую ориентацию, что оказывает на него оздоравливающее действие.

В группе флегматиков флегматическим детям становится тоскливо и скучно от отрешенности их сверстников, что способствует стимуляции и возбуждению собственной флегмы.

В группе сангвиников дети могут достаточно критично оценить отсутствие сосредоточенности на чем-либо серьезном у своих сверстников, обладающих сходным с ним темпераментом, их порхание от одного впечатления к другому, что заставляет их по другому взглянуть на эти личностные недостатки и стараться изжить их в себе. Происходит взгляд на себя со стороны и сравнение своего поведения с поведением соседствующего с ним сангвенического ребенка.

Компания, собравшихся вместе детей холериков, проявляющих друг к другу определенную агрессивность и награждающих друг друга синяками и подзатыльниками, оказывает благотворное воспитательное влияние и тенденции к миролюбию.

Таким образом, можно с большим успехом использовать принцип подобия при психологической терапии негативных предрасположенностей в детских темпераментах.

Ключевые аспекты четырех темпераментов и их диагностические критерии

Как уже указывалось, темперамент человека находится между теми наследственными чертами, связанными с родительским генотипом и чертами, которые индивид принес из прошлого воплощения. Как в пятиэлементной системе один элемент доминирующий, а остальные обеспечивают его функциональные задачи, так и в каждом отдельном темпераменте существует основной тон при наличии черт других темпераментов.

Чем можно объяснить столь различные психофизиологические черты четырех основных темпераментов, равно как и широкое разнообразие гомеопатических конституций и психотипов? Темпераменты обусловлены различными сценариями прошлых жизней.

Рассмотрим основные мотивы, способствующие рождению с определенными ведущими чертами четырех классических темпераментов.

Напомним, что меланхолический темперамент связан с элементом Земля, сангвинический темперамент с элементом Воздух, холерический темперамент связан с элементом Огонь и флегматический темперамент связан с элементом Вода.

Рудольф Штайнер указывал, что «Четыре темперамента, отпечатлеваясь в эфирном теле, образуют четы-

ре их рода, а в астральном теле распознаются по основной его окраске. Далее он говорил, что «*Над каждой областью земной поверхности поднимается своя эфирная аура. Она обладает основным тоном, и нечто пребывает в ней подолгу неизменным. Но в ней могут происходить и быстрые изменения, когда какой-нибудь народ переселяется из данной области в другую. Эти ауры есть сочетание того, что привносится движением народов...* Эфирная аура влияет на три темперамента человека (кроме меланхолического), и это создает в человеке народный характер. Работа Духа народа над темпераментом — это, так сказать, его «профессия». Развитие же людей влияет, в свою очередь, на Духа народа».

Силы, которые действуют в эфирном теле человека, обуславливают его темперамент.

Следует напомнить, что в детском возрасте, как правило, преобладает сангвинический темперамент независимо от основного темперамента.

В подростковом возрасте доминирует холерический темперамент, в зрелом возрасте — меланхолический, а старики преимущественно флегматики.

Однако некоторые люди остаются подростками в течение всей жизни, т.е. если они в детстве холерики, то и остаются ими и в старости.

Следует еще заметить, что флегматический и сангвинический темперамент обусловлены влиянием нервно-чувственной системы, а холерический и меланхолический связаны с системой обмена веществ.

Меланхолический темперамент

Жизнь меланхолика обусловлена значительными сложными (нерадостными) событиями в предыдущей жизни.

Как уже указывалось, меланхолик еще в детстве стремится к уединению, он недоверчив, не любит посвящать посторонних и даже друзей в свои дела, недоволен, если его утомляют посещения друзей и близких. Кроме печальных событий прошлого, меланхолический темперамент может быть обусловлен склонностью пребывать в предыдущей жизни в спокойном и тесном узком кругу семьи и заниматься преимущественно самим собой. Рудольф Штайнер указывал, что меланхолик больше всего несет в себе отзвук прошлых переживаний. Этой памятью объясняется болезненность меланхолического темперамента. Надо полагать, что принцип отсутствия памяти предыдущих жизней позволяет устраниТЬ проявление некоторых заболеваний и их негативное влияние на психику инкарнируемого.

Меланхолику присущи глубокие чувства в проявлении антипатии (первое) и симпатии (второе). Иными словами, меланхолики всегда в начале проявляют антипатию, а уже затем симпатию. Надо отметить, что люди с сильной склонностью к меланхолии находятся под значительным влиянием Луны и доминирующим у них является физическое тело. В соответствии с китайской традицией люди этого темперамента относятся к сектору Сатурн — Земля. Физическое тело меланхолика препятствует комфорtnому состоянию эфирного тела, подвижности и эмоциональности астрального тела и уверенности в реализации поставленной цели «Я» — организации. В балансе многомерной анатомии человека энергетические тела доминируют над физическим, в

случае же обратного влияния физического тела над остальными телами и его противопоставления человек переживает это состояние как боль, дискомфорт, грустное, мрачное, меланхолическое настроение.

У меланхолика дефицит сил не позволяет ему быть стройным, прямо держать голову и спину, его глаза лишены блеска, походка довольно твердая, но создается впечатление, что он недовольно волочит ноги.

Для меланхолика хандра и уныние, а также невозможность переступить собственное внутреннее состояние не является серьезной опасностью. Серьезной опасностью является сумасшествие. Из психических нарушений, свойственных четырем темпераментам, для меланхоликов характерно безумие (помешательство). Установлено, что потенциальные самоубийцы зачастую являются меланхоликами с застывшим, лишенным эмоциональных черт выражением лица. Для них характерны устойчивая бессонница и склонность к потере веса. Врач, наблюдающий подобных пациентов, обязан осторожно выяснить, нет ли у них желания умереть. Любой намек на намерение покончить жизнь самоубийством всегда следует воспринимать серьезно. Наилучшим методом предосторожности в случае такой симптоматики у меланхоликов является обеспечение постоянного наблюдения за ним. Гомеопатическое лечение этих состояний будет обсуждено в соответствующей главе.

Для меланхолического ребенка весьма ценным является воспитание, основанное на умении сопереживать судьбам детей своего окружения, проявляя сочувствие и милосердие. Для взрослого меланхолика весьма существенным является умение делать разумные выводы из выпавших на его долю страданий, развивать при этом сострадание к людям, испытывающим подобные эксцессы в своей жизни. Необходимо преодолеть стереотипы,

присущие Земле, ограничение и замкнутость. Таким образом, для меланхолика ведущими являются «Я» — организация и физическое тело (Тепло и Влажность) — Огонь и Земля с подавляющей доминантой Земли (твёрдого тела).

При этом у меланхолического ребенка доминирует Я, у взрослого — физическое тело.

Таким образом, меланхолический темперамент можно охарактеризовать как снижение эмоциональности (астральное тело) при повышенной устойчивости (физическое тело). В соответствии с китайской традицией меланхолический темперамент обусловлен энергетической формулой TR (меридиан тройного обогревателя) и RP (меридиан селезенки — поджелудочной железы), Сатурн — Земля.

Меланхоликам присуще предметное сознание (представление), которое энергетически обеспечивается меридианом селезенки — поджелудочной железы (RP). При развитом воображении (RP) люди сверхчувствительны, эгоистичны, своеобразны и печальны.

Диагностические особенности состояния кожи меланхолического темперамента

Кожа меланхолика имеет землистый цвет, она сухая, обезжиренная, свинцовая. Лицо худощавое с глубокими морщинами особенно на щеках и линии жизни (Фалин — носогубная складка). Это кожа старца, если даже она принадлежит молодому человеку. Состояние кожи указывает на глубокий «сплин» (селезенка англ.) и замедленность жизненных функций.

Как уже указывалось, астрологически меланхолический темперамент принадлежит Земле и Сатурну (Козерог).

Холерический темперамент

Р. Штайннер писал: «Если человек, несмотря на то, что жизнь оказывается для него суровой школой, стойко переносит невзгоды, то в следующей жизни его эфирное тело обуславливает холерический темперамент».

Холерический темперамент обладает преимущественной активностью элемента Огня над четырьмя другими.

Для него характерны высокая эмоциональность (астральное тело) при такой же высокой устойчивости и стабильности.

Холерик обладает огромной волей (печень и желчный пузырь), стремится к активной и результативной деятельности, обладает мужеством, предприимчивостью, динанизмом. Эти качества проявляются уже у детей, они стремятся к лидерству, формируют определенный климат в коллективе среди своих товарищей.

Наиболее яркими холериками были Цезарь, Ганнибал, Наполеон, Чингиз-хан и др.

У холерики особенно сильно развита нижняя часть эфирного тела (репродукция, обмен веществ), при недостаточном развитии нижней части физического тела — низкорослость.

Как уже указывалось, для холерики характерно наличие сильной воли — Ян, обусловленной сущностью антипатии — Инь.

Р. Штайннер указывал: «Силы нашего темперамента действуют в физическом теле, а вернее в эфирном теле. Они регулируют в нас взаимодействие Солнца и Луны...»

В соответствии с китайской традицией холерическому темпераменту соответствует энергетическая формула VB (меридиан желчного пузыря) — Сатурн и С (меридиан сердца) — Солнце.

Для холерики характерны резко очерченные черты лица (высокая астрагализация). Белки глаз обычно желтоватые с многочисленными мелкими кровеносными сосудами. Такая окраска склер обусловлена избытком желчи у лиц холерического темперамента.

Красивая мускулатура (Марс), энергичная походка. Холерик как бы пытается вогнать ноги в землю. Даже в строении скелета, его подвижности наблюдается повышенная активность астрального тела. Избыток железа и особая внутренняя структура «Я» — организации выражается в черных глазах и черных волосах холерики. У холерики густые, прямые и гладкие волосы, которые говорят о его Сатурнианской (меридиан VB) природе. Тоже можно сказать о бровях и ресницах холерики: они густые, гладкие и черные (меридиан тройного обогревателя TR, Сатурн).

Холерики честолюбивы, ревнивы, нередко скрытны и постоянно стремятся к выяснению причинности любых явлений и вещей. Их связь с желчью проявляется в гневливости и раздражительности. Порой их отличает мрачный взгляд на жизнь и происходящее, обусловленный нарушением пищеварительных процессов и состоянием интоксикации (небольшие размеры печени, особенно ее правой части). Связь желчи с тонким кишечником (меридиан IG) обуславливает склонность холерики к энтериту. Состояние кровеносной системы является определяющей темперамент холериков. Активность кровообращения отражается в выпуклых венах темно-синего цвета (*Лахезис*). Доминирование «Я» и агрессивность обусловлены циркуляцией крови.

Холерический темперамент в юности таит опасность развития исступленности, неуправляемости, отсюда необходимость определенной воспитательной тактики. Из экстремальных психических акцентов для холерики характерно бешенство.

Огромную опасность для этого темперамента представляют тенденция к вынашиванию, зацикленности всю жизнь на одной определенной цели, которая приводит, в конечном счете, к маниакальности. Холерик при любом внешнем стимуле, тормозящем его деятельность, тотчас же впадает в негодование, которое проявляется весьма бурно.

В многомерной анатомии человека в холерике доминируют «Я» — организация (Огонь) и астральное тело [Воздух — Дерево — Металл (кит)]. За счет доминирования Огня в своей структуре холерический темперамент тесно связан с системой обмена веществ и конечностей.

При холерическом темпераменте у ребенка доминирует астральное тело, у взрослого — «Я» — организация (меридианы Огня и Тепла). В целом холерик обладает астральным сознанием (Огонь — Воздух). Следует выделить и акцентировать мысль, что холерик — это человек, который обладает беспокойным характером, доставляющим ему массу страданий.

Диагностические особенности кожи холерического темперамента

Холерическая кожа желтая, матовая и сухая, как бы пропитанная желчью. Такой тип кожи очень характерен для жителей Южной Америки: аргентинцев, португальцев, бразильцев. Желтая кожа характерна для Сатурнианцев и не представляет особых затруднений при диагностике присущих им заболеваний сердца, желчного пузыря, печени, органов пищеварения.

Астрологически холерики относятся к Марсу, Сатурну.

Следует заметить, что в системе пяти элементов Янские аспекты: Огонь, Дерево могут быть ведущими в любом темпераменте и обуславливать его холеричность.

Это относится и к другим темпераментам, где будут доминировать Вода, Земля, Металл. Гармонизация негативных проявлений любого темперамента производится в соответствии с его ГМР (матрицей рождения).

Сангвинический темперамент

Р. Штайнер указывал: «Сильно выраженный сангвинический темперамент находится под влиянием Солнечного. Сангвинический темперамент проявляет ко всему интерес, но этот интерес непродолжителен и скоро проходит...

В отличие от флегматического темперамента, сангвиник проявляет ко всему легко возникающий интерес, но его интерес, неустойчив, легко перелетает с одного на другое; сангвиник часто и легко меняет любовниц».

Для сангвиника характерны повышенная возбудимость (эмоциональность) при слабой устойчивости, доминирование астрального и эфирного тел, а потому сангвинику при его слабом «Я» грозит опасность потерять себя в беспрерывной смене ощущений, представлений и образов. Отсюда и прыгающая походка сангвиника, голубые глаза, обусловленные неглубоким «Я» и доминированием серы над железом, определяющей высокий уровень белкового обмена. Сангиник всем своим видом излучает энергию, здоровье, оптимизм и счастье. Этот темперамент отличается страстной, бурной натурой. Он горячий и предприимчивый, любящий свободную и вольную жизнь.

Сангвиники имеют много светлых волос на коже. Под кожей сангвиников заметно проступает венозная сеть. Следует отметить, что Гиппократ считал активную подкожную циркуляцию признаком силы и продолжительности жизни. Эти признаки всегда свидетельствуют о мужественности и потребности в деятельности. Сангвинику может оказать дурную услугу его легкомыслие, смена ощущений может привести к умопомешательству. В психологическом аспекте для сангвиника характерна глупость как один из пороков интеллекта.

Важно заметить, что человек, проживший спокойную жизнь, без особой борьбы и забот, в следующей жизни рождается сангвиником либо флегматиком.

Следует знать, что особенности астрального тела в данном воплощении кармически переносятся в ближайшем воплощении на эфирное тело, которое строит затем облик и модель плода. Люди, обладающие сангвиническим темпераментом, находятся в резонансе с космическими ритмами времени. Однако у некоторых сангвиников может иметь место то опережение, то отставание. Для сангвиников характерна способность предавать забвению негативы прошлого, что оказывает на них оздоравливающее действие и обеспечивает перспективу будущего. Однако им следует заниматься делами, которые рассчитаны на непродолжительное внимание и интерес.

Сангвиники весьма долгое время сохраняют активность и жизнеспособность. Многие завидуют их работоспособности и цветущему внешнему виду. Однако, к сожалению, именно сангвиники нередко умирают внезапно, в расцвете своих лет от сердечных проблем.

В китайской традиции сангвиники относятся к энергетической ситуации: С (меридиан сердца) и VB (меридиан желчного пузыря), а также к полярным меридианам IG

(меридиан тонкого кишечника, Дева) и С (меридиан сердца, Лев).

Помимо сердечных проблем, для обсуждаемого темперамента характерны инсульт с возможным параличом, диабет. Хороший аппетит обуславливает тенденцию к нарушению пищеварения и дисбалансу в работе печени, артриту и почечным расстройствам, заболеваниям половых органов вследствие повышенной сексуальности и др.

Среди сангвиников в основном преобладают мужчины (марсианские и солнечные типы).

Диагностические особенности кожи сангвиников

Для сангвиников характерна тонкая кожа яркого цвета, на которую весьма благотворно влияет Солнце, вызывая красивый и ровный загар.

Загорелая и смуглая кожа часто принимается за кожу холерики. У тех сангвиников, которые ведут сидячий образ жизни, на коже нередко появляются гнойные элементы (прыщи), а в области скул и около носа появляется пустотельность (*Туя*). Кожа сангвиников жирная, себорейная, легко потеет. Указанные особенности сангвенической кожи обусловлены тем, что она в силу своей структуры служит активным звеном для выделения токсинов, вызывающих воспалительные изменения.

Если принять за критерий диагностики цвет, то для сангвиника характерен красный или красноватый цвет кожи. Известно, что состояние кожи в целом зависит от ее кровоснабжения. Кровеносные сосуды кожи могут быть гибкие, поверхностные либо глубокие, склеротические или расширенные, короткие либо длинные, большие или маленькие. Достаточно напомнить, как выглядит лицо при телеэктазиях (расширение сосудов).

Кожные отеки, локализованные на веках, указывают на нарушение кровообращения головного мозга.

Изменения на кончике носа (раздвоенность, пористость, отечность) свидетельствуют о расстройстве пищеварения и изменении в печени.

У сангвиников определяющим качеством является движение.

Астрологические связи сангвенического темперамента

Наиболее сангвиничны Марс, Солнце, Юпитер, Земля (Овен, Лев, Стрелец, Дева).

Меркурианцы (Близнецы) менее сангвиничны, нередко более рассудочны и менее сексуальны, чем например Марсианские и Солнечные типы.

Флегматический темперамент

Флегматик практически не испытывает серьезного интереса ни к чему. Поверхностно он проявляет интерес к различным вещам, но они не производят глубокого впечатления на его Душу. В основном он много спит и ищет чувственных наслаждений. В флегматичном темпераменте происходит уравновешенность и нейтрализация солнечного и лунного принципов Р. Штайнер писал: «*Там где в нас действует физическое и обнаруживает душевное, как это происходит в темпераменте, там во всем существе мы, как люди, носим в себе солнечное и лунное».*

При флегматическом темпераменте у ребенка доминирует физическое тело, у взрослого эфирное тело.

Следовательно, независимо от возраста для флегматичного темперамента ведущими являются эфирное тело и физическое.

В прошлой жизни равнодушный ко всему человек, предлагающий спокойную жизнь, отказывающийся от борьбы, в последующей жизни рождается флегматиком.

У флегматика наименьшая из всех четырех темпераментов эмоциональная и жизненная устойчивость (стойкость) и система иммунитета.

Флегматики не углубляются в прошлые жизненные сценарии, их память не фиксирует негативы, что является благоприятным моментом для их здоровья.

Крайнее отсутствие интереса к окружающему миру может довести флегматиков до слабоумия и идиотии.

Весьма опасной для флегматического ребенка является изоляция, одиночество, он нуждается в общении в переживании общих проблем, он должен вникать в интересы других людей. Следует возбудить его интерес к жизни посредством увлекательных и интересных предложений.

Нередко флегматический темперамент называют лимфатическим, на наш взгляд это оправдано, а меланхолический темперамент называют нервным, что абсолютно неверно.

Нервность не является темпераментом, а присуща всем темпераментам как состояние астрагализации, проявляющееся в связи с определенными ситуациями как внешними, так и внутренними.

Внешне лицо флегматика безучастно, неподвижно, волосы русые, пепельные, глаза чаще синие. Тело округлое, полное, жирное (*графит, кальциум карбоникум*).

Походка у флегматика тяжелая, расхлябанная. Они мягки, нерешительны, пугливы, боязливы, мечтательны (мечтательность как форма эгоизма), обладают слабой мускулатурой, женственны. Флегматиков отличает скромность, внушаемость, совестливость, религиозность.

Дети-флегматики неряшливы, беззаботны. Страдают запорами в связи со слабым пищеварением, анемией. Важно отметить предрасположенность детей-флегматиков (лимфатиков) к заболеваниям носоглотки (слабость гипофиза), увеличению лимфатических узлов, аденоидов, наличию полипов в носу. У таких детей необходимо контролировать систему легких, так как они весьма склонны к туберкулезу легких и желез. В соответствии с китайской классикой тесная связь флегматического темперамента с элементом Вода реализуется в доминирующих для них меридианах почек (R) и толстого кишечника (GI). Отсюда патология желез носоглотки, легко поражающая почки. Эпидемический паратит (свинка) у таких детей (особенно у мальчиков) ведет к патологии почек и нередко к нарушению сперматогенеза. Флегматические дети в гомеопатическом спектре — это карбоники — дети Венеры.

У взрослого флегматика имеет место нарушение пищеварительных процессов (желудочно-кишечный тракт), язык белый, отечный, со следами зубов (Меркурий). Особенно у женщин часты головные боли. В соответствии с китайской классикой флегматический темперамент связан с меридианами селезенки — поджелудочной железы (Рак), печени (Рыбы). Доминирование этих меридианов в генетической матрице пациента позволяет констатировать преобладание флегматических черт.

Диагностические особенности флегматической кожи

Кожа флегматиков больше принадлежит к женскому типу, она бархатиста, непрозрачна из-за значительной прослойки жира, который экранирует венозные сосуды, рыхлая и пастозная, отражающая пассивность, созерцательность и мягкость ее владельца, цвет кожи либо белый, либо беловатый. Для этой кожи характерна окрашиваемость области возле глаз, в этой зоне кожа покрывается темными точками — веснушками. На Солнце этот тип кожи лишь слегка темнеет, больше краснеет. Следует заметить, что кожа флегматиков красивая, чистая, гладкая, на ней редко появляются прыщи и пятна. Этому типу кожи присущи трудное выделение пота и отсутствие себорреи. Подобные качества кожи отсутствуют у других темпераментов.

Астрологическая принадлежность флегматического темперамента

Наиболее часто представители флегматического темперамента связаны с Лунным и Венерианским влиянием. В силу своей женственности венерианцы имеют основные качества флегматического темперамента. Нередко наблюдается tandem флегматического и сангвинического темпераментов.

Наиболее выраженным флегматическим темпераментом обладают Рак, Телец и Рыбы, в значительной степени им присуще чувство осязания.

Значение и роль эндокринных желез в формировании психосоматического облика человека

«То, что определяет человека, делает его тем, кто он есть, это состояние желез»

«Они представляют собой внешние проявления спектра определенных энергий, поступающих через центры эфирного тела из более тонких полей сознания, и выражают ту точку эволюции, которой достиг человек».

Учитель Д.Кхул

В работе «Железы судьбы» (Мн.: Сантьяна, 2002, 2004) нами была сделана попытка осветить tandem желез внутренней секреции и нервных центров.

Обсуждая важнейший вопрос психотипизма, связанный с традиционным учением о темпераментах, нельзя не коснуться значения желез в формировании всех тонкостей, нюансов и оттенков индивидуальности, позволяющих ей сформировать определенный опыт и сценарий воплощения.

Состояние крови определяет темперамент, например, кровь флегматика противоположна крови холерика.

Возникает вопрос: чем же обусловлено это различие? Этую неповторимую индивидуальность личности обеспечивает система желез внутренней секреции, выделяющей в кровь свои тончайшие субстанции, определяющие психосоматический рисунок индивида, его характер и судьбу.

Понятие о роли желез в жизнедеятельности организма в этой работе представлены в краткой форме. Но именно такой обзор весьма уместен для понимания, роли эндокринных желез в формировании темперамента человека, который, по сути, определяет его место и роль в различных жизненных сценариях.

Общий обзор гормональной деятельности организма

Прежде чем начать изучение столь важного предмета, определяющего здоровье, жизнь и судьбу человека, следует представить себе проблему в ее общем, масштабном выражении.

Железы внутренней секреции определяют роль и задачи воплощения и обеспечивают для реализации этих механизмов всю систему гомеостаза.

Прежде всего, железы являются физическим проявлением нервных центров, расположенных в эфирной ткани организма. Вследствие этого эндокринная система во многом аналогична нервной системе и обе эти системы функционируют как единое целое.

Гормоны обеспечивают определенный тип тела, уровень метаболизма индивида, его темперамент и всю совокупность процессов, от которых зависит психофизиологический баланс данной личности. Ведущим в этом балан-

се являются процессы накопления и использования энергии, позволяющие обеспечить гормональный контроль над экспрессией генетически запрограммированной способности тканей, клеток и органов к реализации задач инкарнации.

Гормоны играют наиважнейшую роль в процессах репродукции, они обеспечивают продукцию и созревание гамет, половое поведение и развитие.

То, что в организме мужчины и женщины присутствуют одни и те же гормоны, указывает на андрогинность человека в ранних эпохах, а также на присутствие полярностей Инь-Ян в обоих полах. Оба гонадотропина ЛГ и ФСГ секретируются одной и той же клеточной линией — гонадотрофами.

Половой диморфизм определяется генетической программой воплощения, руководящей дифференцировкой клеток-мишеней.

Следует отметить, что большинство гормонов не обладают строгой специфичностью действий, а рядом разнообразных эффектов — функций. Например, тестостерон участвует в:

- ❖ эмбриогенезе,
- ❖ росте и развитии мужской урогенитальной системы,
- ❖ сперматогенезе,
- ❖ эритропоззе,
- ❖ росте волос,
- ❖ развитии мышечной системы и др.

Однако несмотря на перечисленную многофункциональность тестостерона, его роль сходна с профилизацией всех стероидных гормонов. Обеспечение процессов развития и выживания осуществляется несколькими гор-

монами, к ним относятся гормоны, регулирующим баланс электролитов, артериальное давление, содержание глюкозы в плазме крови и др.

Гормональный баланс и его участники подчиняются единому принципу, существующему как в организме человека, равно и в функционировании Вселенной — это Закон Ритма и Полярности.

Например, инсулин снижает содержание глюкозы в крови, глюкагон, напротив, освобождает глюкозу для нужд организма. Кортизол, гормон роста и инсулиновый фактор роста (ИФР), также принимает участие в регуляции уровня глюкозы в организме в силу ее огромной энергетической важности. Каждый гормон имеет стимулирующего и ингибирующего агента. Таким образом, гормональный баланс реализуется по пентаграммным связям как внешним, так и внутренним.

Некоторые гормоны, не участвующие сами в процессах регуляции, играют при этом разрешающую (пермиссионную) роль. Это значит, что их присутствие способно обеспечить запуск определенного регуляторного механизма. Например, без присутствия кортизола и гормонов щитовидной железы, которые сами непосредственно не участвуют в регуляции роста и развития организма, этот процесс не завершается полноценным развитием, а ведет к задержке роста.

Оценка клинических ситуаций в эндокринологии требует глубокого знания систем регуляции и механизма обратной связи.

Как правило, присутствие секрецируемых гормонов в Центральных звеньях управления (головные железы) дублируется по принципу иерархичности в нижележащих зонах. В особенности это касается нейропептидов. Еще одним весьма важным принципом гормонального влия-

ния является так называемый паракринный эффект. При этом происходит непосредственная диффузия гормона в близлежащие клетки. Например, тестостерон, который синтезируется клетками Лейдига, обеспечивает в этой же зоне сперматогенез.

Как уже указывалось, регуляция гомеостаза в организме человека обеспечивается нервной системой и железами внутренней секреции (эндокринной системой). Обе высшие регуляторные системы относятся к элементу Огонь и верхней пирамиде Разума. Продуктом деятельности желез внутренней секреции являются гормоны, которые непосредственно выделяют в кровь и лимфу выработанный ими секрет. Действие гормонов строго специфично, одни гормоны контролируют рост и формирование органов и систем, другие регулируют процессы обмена веществ, кроме того, гормоны ответственны за поведенческие реакции и психологические октавы личности. В отличие от чисто нервной регуляции механизм эндокринного ответа на стимулы внешней и внутренней среды характеризуется отсутствием строгой направленности передачи влияния, значительным латентным периодом ответа и его длительностью. Помимо уже упомянутых функциональных задач эндокринной системы, в сферу ее влияния входит уровень умственного и полового развития, адаптация организма к внешним факторам, активизация физиологических систем организма и контроль над механизмами, обеспечивающими гомеостаз.

Анатомически обособленные между собой, являющиеся автономными железы внутренней секреции, на самом деле, тесно связаны и оказывают влияние на деятельность друг друга.

В связи с тем, что регуляция с помощью нейроэндокринной системы обеспечивается гормонами, поступающими в лимфатическую систему и кровь и затем доставляющи-

ми к органам-мишеням, следует расценивать такой механизм как гуморальный, контролируемый Меркурием и Сатурном. Баланс гормонов в крови регулируется обратной связью (снижение уровня гормонов в крови — стимулация, повышение — ингибирование), вследствие чего содержание гормонов в крови поддерживается на оптимальном уровне. Изменение функций желез внутренней секреции вызывает тяжелые нарушения и заболевания организма, в том числе и глубокое нарушение психики.

В организме человека железы внутренней секреции, локализованные в головном мозге, располагаются следующим образом. Железы, локализованные в головном мозге: эпифиз, гипоталамус, гипофиз; в области шеи: щитовидная, паращитовидные; в грудной области (в верхнем отделе) — вилочковая железа (тимус); в брюшной полости: поджелудочная железа, надпочечники, почки, печень; в области таза: яичники и семенники.

Железы внутренней секреции влияют на рост, формирование и развитие организма, они обусловливают особенности, свойственные полу, регулируют метаболизм белков, жиров и углеводов, а также водно-солевой обмен. Кроме того, гормоны обеспечивают адаптацию организма к постоянно меняющимся условиям окружения, регулируют эмоциональный фон, поведенческие реакции, формируют антистрессорную защиту. Эндокринные железы координируют работу внутренних органов, поддерживая постоянство внутренней среды, или гомеостаз. Гормональное участие широко представлено в процессах теплорегуляции и терморегуляции, благодаря их деятельности устраняется охлаждение тела либо его перегрев. Основная проблема воспроизведения человека целиком контролируется эндокринной системой. Практически все этапы репродукции — зачатия, период беременности, роды и кормление ребенка — находятся

дятся под гормональным контролем. Отсюда вся важность знания интимных механизмов гормональной регуляции организма, а также оправданная интервенция в тончайший гормональный баланс с целью оказания эффективной помощи организму.

В отличие от желез внутренней секреции железы внешней секреции (селезенка, слюнные, желудочные, потовые и др.) имеют выводящие протоки, посредством которых их секреции выделяются во внешнюю среду либо в определенные полости организма.

К ведущим железам внутренней секреции относят гипофиз, состоящий из передней, средней и задней долей. Передняя доля гипофиза секретирует гормон роста (соматотропин), пролактин, гонадотропин и гормоны тиреоидной железы. Задняя доля выделяет АДГ (антидиуретический гормон), или вазопрессин, и окситоцин, а средняя доля секретирует интермедин. Не менее важную роль в организме играют надпочечники, секretирующие адреналин, норадреналин, альдостерон, картикостероиды; эпифиз выделяет мелатонин и серотонин, щитовидная железа — три гормона — тиротоксин, трийодтиротонин и кальцитонин; поджелудочная железа осуществляет все метаболические процессы в организме посредством инсулина, глюкагона и соматостатина. Огромную роль в организме играют гормоны половых желез, осуществляющие воспроизводство человеческой популяции, стимулируемые гипофизом, они посредством своих главных гормонов — андрогенов и эстрогенов, — обладающих анаболическим действием, стимулируют образование тестостерона, эстрадиола и прогестерона, обеспечивая тем самым механизм репродукции и синтез белка. И, наконец, важнейшим дирижером иммунитета, ответственным за защиту организма от внешних патогенных интервенций, является тимус (вилочковая железа) и контролируемая ею си-

стема Т-лимфоцитов. Тимус выделяет гормоны тимозин и тимостимулин.

Гормональная активность в организме присуща не только железам внутренней секреции. Секретирующей деятельностью обладают нейроны и нервная система, выделяющие в кровь медиаторы. Например, в желудочно-кишечном тракте эндокринными функциями обладают и некоторые внутренние органы, например, клетки желудка обладают способностью синтезировать гастрин, секретин, холицистокинин, гистамин.

Существуют гормоны, называемые простагландиды Е2. Эти удивительные соединения секретируются клетками многих органов и играют важную роль в сложнейших процессах обмена.

Присутствие простагландидов обнаружено в матке, предстательной железе, мозге, легких. Кроме того, в легких обнаружен гормон простатиклин, принимающий активное участие в процессах репродукции человека.

Гормоны — это вещества белковой природы в альянсе с микроэлементами, определяющими их профиль, они обладают высокой биологической активностью, несмотря на ничтожно малую концентрацию в крови. Их действие на организм огромно. Железы выделяют гормоны в кровь, которая доставляет их к клеткам, органам и тканям.

Следует отметить высокую специфичность действия секреции желез и их выраженный селективный эффект. Уместно высказать предположение о действии Универсального закона подобия в механизме связи гормона с органом либо с клеткой-мишенью.

Железы внутренней секреции осуществляют свою управляющую и регуляторную деятельность в тесном взаимодействии со структурами нервной системы. В свою

очередь, секреции желез оказывают влияние на деятельность центральной нервной системы. Кроме того, ряд таких эндокринных нарушений, как сахарный диабет, базедова болезнь, бесплодие, аменорея, весьма часто являются следствием стресса.

Однако какое именно звено организма пострадает, зависит от врожденной слабости определенного центра и связанной с ним железы.

В частности, гиперфункция гормона щитовидной железы усиливает процессы возбуждения в коре головного мозга, а также диктует тиреоидный стиль поведения, мужской половой гормон тестостерон вызывает агрессивное поведение.

Следующей гранью tandemа железы (психика — нервная система) служит достаточно частая неадекватность психики у больных с расстройствами эндокринологической сферы.

Эпифиз

Эпифиз связан с Высшим головным центром и ассоциируется с мозгом.

Современная наука мало осведомлена о тайне этой железы, называемой шишковидной, так как она по форме напоминает шишку и располагается в самом центре головного мозга. Несмотря на весьма малые размеры, железа обладает высокой активностью и определяет уровень психического развития. В железе обнаружены мелатонин, серотонин, вазопрессин, гонадолиберин, пролактолиберин и другие белковые вещества со сложным гормональным действием. Установлено, что в самом эпифизе синтезируются мелатонин и серотонин. Эпифиз

тесно связан со светом, и его активность синхронизирована с освещенностью, синтез мелатонина усиливается в темное время, а серотонина в светлое. Предполагают, что шишковидная железа диригирует биологическими ритмами всей эндокринной системы. В регуляторной иерархии эпифиз является высшим звеном, от которого исходят импульсы, приводящие в действие всю систему регуляции. Секрет pineальной железы представляют собой карбонат Ca и Mg (кальций, магний), что указывает на ее Венерианский химизм. И действительно, главная резонансная точка эпифиза Ло-цюе расположена на меридиане мочевого пузыря V8.

Доказана тесная связь Эпифиза с половым созреванием человека. Введение в организм экстракта эпифиза замедляет наступление половой зрелости, а удаление железы вызывает ее ускорение. Следовательно, гормоны эпифиза ингибируют деятельность половых желез. Предполагают, что дисфункцией эпифиза можно объяснить преждевременное половое развитие у детей. Клиника этого нарушения характеризуется появлением у детей в возрасте 2—3 лет полового влечения, при этом наружные половые органы достигают размеров, характерных для взрослого человека. Одновременно развиваются и другие половые признаки у мальчиков: низкий голос, рост волос на лобке, достаточно сильная, развитая мускулатура тела, у девочек менструации, рост молочных желез, распределение жировой клетчатки по аналогии со взрослыми женщинами. При этом у лиц женского пола отмечается прекращение роста скелета в высоту. За развитие данной патологии ответственны Марс, Венера, Сатурн. Некоторые исследователи в качестве причины подобных гормональных нарушений называют инфекционные заболевания, перенесенные матерью во время беременности, алкоголизм одного из

родителей либо родовые травмы. Мы уже указывали, что для современной науки эпифиз продолжает оставаться загадкой, в то время как эзотерическая наука располагает значительными данными о роли и будущем значении этой железы.

Гипоталамус

Единство нервной и эндокринной регуляции особенно наглядно выступает в области нейроэндокринологии. В настоящее время изучены конкретные физиологические механизмы, посредством которых осуществляется переключение нервных импульсов на гормональный путь регуляции. Таким уникальным, объединяющим органом, имеющим нейроэндокринную структуру, является гипоталамус.

Существует высокая иерархическая связь между эпифизом и Гипоталамусом, осуществляющих систему регуляции вегетативными функциями в организме. Принцип данной регуляции основан на кибернетической отрицательной обратной связи, которая осуществляет поступление в кровь гормонов гипофиза. Таким образом, можно выделить следующие уровни гуморальной регуляции.

Первый уровень связи.

Эпифиз — Гипоталамус — Гипофиз.

Второй уровень связи.

Гипофиз — все остальные железы внутренней секреции:

1) гипофиз — щитовидная железа;

2) гипофиз — гонады;

3) гипофиз — поджелудочная железа (инсулинозависимые обменные процессы);

- 4) гипофиз — надпочечники;
- 5) гипофиз — паратериоидная система кальциево-фосфорного баланса. Помимо этих связей гипофиз контролирует глаза, нос и уши. Это следует иметь в виду при диагностике гипофизарных нарушений.

Головной мозг как высший орган управления жизнедеятельностью организма тесно связан с гормонами. Вместе с гипофизом, гипоталамусом и эпифизом он тонко реагирует на уровень секреций желез и их циркуляций в крови и, в свою очередь, способен регулировать деятельность желез.

Совместными усилиями эндокринной сферы и головного мозга осуществляется контроль за пищевой, двигательной и половой активностью, а также за психическим поведением.

Для нормального синтеза гормонов необходимы прежде всего вещества белковой природы, в частности, аминокислоты и группа микроэлементов, обладающих специфической тропностью к определенному гормону. Например, йод необходим для функции щитовидной железы, цинк для секреции инсулина и половых желез.

Роли микроэлементов и их комплексов в эндокринологии будет посвящена отдельная работа в силу чрезвычайной важности этого вопроса.

Следует отметить, что помимо перманентной функциональной деятельности желез, работа которых регулируется обратной связью, зависящей от уровня гормонов в крови, часть вырабатываемых гормонов откладывается «на запас» и расходуется организмом по мере надобности. Железы внутренней секреции снабжены обильно разветвленной системой кровеносных сосудов (капилляров), осуществляющих обмен между ними и кровью.

Исследование значения и терапевтического применения микроэлементов в эндокринологии можно объяснить синтезом определенных гормонов в организме в соответствии с Законом подобия. Введенный гомеопатический комплекс микроэлементов находит в организме «свои аминокислоты» и производит необходимую организму гормональную коррекцию. Эти исследования в настоящее время проводятся автором.

Гипофиз

Не менее важна и исключительна система иннервации желез внутренней секреции. Она состоит из многочисленных нервных волокон с широко разветвленными нервными окончаниями.

Например, гипофиз, роль которого в жизнедеятельности организма уникальна, представляет собой как бы отросток головного мозга, связанный с ним посредством ножки, пронизанной огромным числом нервных волокон.

Гипофиз — небольшая овальная формы железа красновато-серого цвета. Расположен в ямке турецкого седла клиновидной кости. Масса гипофиза составляет у мужчин 0.5г, у женщин 0.6г, у беременных может увеличиваться до 1г. Гипофиз снаружи покрыт капсулой и тесно связан с меридианами тонкого кишечника, почек, селезенки, поджелудочной железы, толстого кишечника, тройного обогревателя, желчного пузыря.

Гипофиз состоит из передней, средней и задней долей.

В эзотерическом плане гипофиз является основой Ментального принципа, однако мы различаем высший и низший Ум (Манас), и в этом аспекте гипофиз представлен двумя долями: передняя большая доля контролирует

ум, а задняя (меньшая доля) — высший принцип интеллекта, управляемый Юпитером и Меркурием (нервные и гуморальные компоненты).

Посредством гипофиза как Управителя Разума контролируется Сила Воли, ее цель и реализация зависит от возрастной категории Души индивида.

Передняя доля (аденогипофиз) имеет форму боба и контролируется Сатурном. Психология лиц с доминирующей передней долей гипофиза столь же сложна, как и функция этой железы.

В передней доле гипофиза, управляемой Сатурном, образуется шесть гормонов, эквивалентных определенным стихиям: гормон роста, лактогенный гормон, способствующий выделению молока у кормящих матерей, два гормона, регулирующих функционирование щитовидной железы, гормоны надпочечников и два гормона, регулирующих деятельность половых желез (гонадотропные гормоны). В промежуточной доле гипофиза вырабатывается гормон интермидин, регулирующий накопление в коже пигмента.

Гормоны задней доли гипофиза, контролируемые Юпитером, регулируют кровяное давление, сокращение матки и водно-солевой обмен.

Выяснение этих соответствий необходимо при рассмотрении вопросов терапии. Нас интересуют композиции гомеопатических средств, основанные на системе Д. И. Менделеева, а также соответствующие резонансные точки акупунктуры. В период роста и развития организму необходим гормон роста, соматотропин, так как одной из его важнейших функций является стимуляция образования белка в организме. При дефиците гормона роста отмечается низкорослость, вплоть до карликовости. Карликовость, связанная с недостатком гормона роста,

отличается низкорослостью при нормальном облике человека (маленькие люди, вплоть до лилипутов). Карликовость, обусловленная недостаточной секрецией тиреоидных гормонов, носит дисгармоничный характер, вплоть до уродливости.

И, наоборот, в период развития организма, когда его рост еще не завершился, определенные, порой неизвестные причины вызывают стимуляцию функции гипофиза, которая сопровождается увеличением продукции гормона роста, что приводит к гигантизму (рост, превышающий два метра).

Если же деятельность гипофиза повышается в зрелом возрасте, примерно после 21 года, когда рост человека уже прекратился, то в этом случае развивается заболевание, называемое акромегалией. Для акромегалии характерны увеличение и утолщение языка, губ, носа, нижней челюсти, рук и стоп. Акромегалии присущ юпитерианский химизм с его тенденцией к экспансии. Нередко наряду с увеличением внешних данных, указанных выше, увеличиваются в размере и внутренние органы: сердце, печень, селезенка, желудок. При акромегалии страдает функция половых органов: у женщин наблюдается аменорея и бесплодие, у мужчин — импотенция.

Патология в данном случае касается меридианов почек, печени, сердца и поджелудочной железы

Весьма тяжелым осложнением акромегалии является нарушение зрения, вплоть до атрофии зрительных нервов и полной слепоты. Если уменьшается выработка гормона роста, то наблюдается низкорослость или, как уже указывалось, карликовый рост. Критерием карликовости служит у мужчин рост ниже 130 см, а у женщин, как правило, ниже 120 см. Отставание в росте обнаруживается у детей в возрасте 5—7 лет. Гормон роста тесно свя-

зан с деятельностью почек, нередко резкое снижение гормона роста, вплоть до его отсутствия, связано с нарушениями деятельности почек, тесно связанных с эндокринными железами (ТК) и отягощенной гормональной наследственностью.

При недостаточности гипофиза наряду с задержкой роста, уменьшением величины половых органов, щитовидной железы и коры надпочечников возникает ожирение. В клинике ожирения следует дифференцировать алиментарное ожирение от ожирения эндокринного генеза. Помимо перечисленных эндокринных желез, нарушение которых способствует ожирению, одной из распространенных его форм является тучность при нарушении инсулин-глюкагоновой функции поджелудочной железы. Это так называемая диабетическая полнота у лиц среднего и пожилого возраста.

В настоящее время накоплены данные о влиянии гипофизарных гормонов на состояние памяти (лунная и меркурианская аспектация гипофизарной деятельности). В частности, гормон задней доли гипофиза — вазопрессин — способствует лучшему запоминанию новой информации (МС), в то время как окситоцин вызывает частичную амнезию (потерю памяти).

Гипофизарный гормон пролактин в ансамбле с гормоном роста выполняют роль специфических регуляторов клеточного иммунитета.

Установлено, что введение этих гормонов в организм человека увеличивает массу тимуса и вызывает гиперпазию лимфоузлов. Указанные особенности гормонов способствуют ускоренному размножению лимфоцитов и превращению их в антителообразующие клетки. Отмечено, что при дефиците этих гормонов происходит заметное сморщивание либо атрофия лимфоузлов, при

этом происходит снижение процесса отторжения трансплантанта. Кроме того, на универсальность регуляторных функций, взаимообусловленность и взаимовлияние гормональных секреций друг на друга свидетельствует и альянс пролактина с соматостатином, гормоном поджелудочной железы (Луна, Рак, меридиан RP). Их совместный дуэт способен вызывать превращение незрелых клеточных элементов тимуса в активные, иммунологически зрелые Т-лимфоциты.

Гормональная недостаточность, обусловленная уменьшением продукции гонадотропных гормонов гипофиза, вызывает выраженное недоразвитие системы половых желез, которое имеет место и во взрослом возрасте. Без четкого знания баланса гормонов в организме коррекция гонадотропинами способна привести к непредсказуемым последствиям. Однако активной терапии требует гипогонадизм у мальчиков, обусловленный врожденной недостаточностью яичек. Промежуточная, или средняя, доля гипофиза секретирует гормон интермедин. Интермедин контролирует пигментный обмен и ответственен за продукцию меланина, накопление которого происходит в особых клетках кожи — меланофорах. Этот важный пигмент имеет отношение к глубоким обменным процессам в организме, управляемым Сатурном и Венерой.

В последнее время появились оптимистические заявления, что при лечении витилиго (депигментация на определенных участках кожи) хороший эффект достигается инъекциями интермедиана непосредственно в обесцвеченные участки кожи.

Задняя доля гипофиза, управляемая Юпитером, ответственна за уровень артериального давления крови (меридиан МС) и водно-солевой обмен организма. Центр, регулирующий водный обмен (Меркурий, Луна), представляет собой группу нервных клеток, расположенных

в гипоталамусе. Ответственный за водный обмен антидиуретический гормон (вазопрессин) АДГ вырабатывается нервыми клетками гипоталамуса, представляющего Высший Вегетативный Центр регуляции всей жизнедеятельностью организма, и затем поступает в заднюю долю гипофиза, который использует его по мере необходимости. При нарушении секреции вазопрессина возникает заболевание, которое носит название «несахарный диабет, либо несахарное мочеизнурение». При этом заболевании больные испытывают сильную жажду, употребляют воду в больших количествах — от 3 до 10 литров в сутки. Соответственно резко возрастает диурез, снижается потоотделение и отмечается выраженная сухость кожи.

Помимо вазопрессина, задняя доля гипофиза контролирует окситоцин, гормон обладающий тропностью к миометрию матки. Нарушение секреции окситоцина приводит к мено- и метrorагиям, менструальным и маточным кровотечениям, к недостаточному сокращению матки во время и после родов, а также является одной из причин невынашивания беременности.

Надпочечники

Проблема защиты и выживания человеческого индивида в сложных условиях постоянно меняющегося мира лежит на гипоталамусе — гипофизе и надпочечных железах. Надпочечники, управляемые Марсом и Венерой, представляют собой небольшие анатомические образования, имеющие форму «шапочки» и сидящие на верхних полюсах почек. Эти «шапочки» имеют форму треугольника слева и закругленную верхнюю часть справа, что ука-

зывает на полярность их стихии. Надпочечники состоят из коры и мозгового вещества. Кора надпочечников вырабатывает ряд гормональных веществ, ответственных за ряд важнейших функций организма, например, водно-солевой обмен, который контролируется гормоном коры надпочечников — альдостероном. В его функции входит регуляция баланса натрий-калий в клетках и внеклеточных жидкостях. Альдостерон элиминирует ионы натрия (Na^+) из клеток и способствует реабсорбции воды в почечных канальцах.

Установлено, что при нарушении сердечной деятельности, циррозах печени, доброкачественных опухолях коры надпочечников резко возрастает продукция альдостерона, что способствует избыточному накоплению жидкости в организме. В клинике такие нарушения водно-солевого баланса проявляются отеками, нарушением работы сердца, снижением нервно-мышечной возбудимости и другой тяжелой патологией.

При поражении надпочечников инфекционными агентами (дифтерийным токсином, туберкулезной инфекцией и др.) имеет место врожденная слабость надпочечников (болезнь Аддисона), которой, кстати, страдал президент Д. Кеннеди. В качестве заместительной терапии необходимо вводить в организм кортикоидные препараты надпочечников.

Корковый слой надпочечников секреирует: кортизон, гидрокортизон, дексаметазон, глюкокортикоиды. Опухоль или гиперплазия коры надпочечников вызывают адреногенитальный синдром и вирилизм. У женщин появляются мужские вторичные половые признаки: усы, борода, оволосение тулowiща по мужскому типу, увеличение мускулатуры, огрубление голоса, атрофия матки и молочных желез, увеличение клитора. Существу-

ет прямая связь между развитием адреногенитального синдрома и увеличенным содержанием тестостерона — мужского полового гормона в крови одного из родителей, что свидетельствует об общих аспектах причинно-следственных отношений. Эти связи четко прослеживаются в ГМР семьи.

Врожденная гиперплазия коры надпочечников приводит к развитию ложного гермафродитизма у девочек, проявляющегося полным либо частичным несоответствием половых признаков генетическому полу. Противоположным состоянием является мужской гермафродитизм. Он обусловлен нарушением биосинтеза кортикостероидов, при котором кора надпочечников вырабатывает мало андрогенов, что сопровождается недостаточной активностью сперматозоидов в семениках плода мужского пола. В обоих случаях происходит нарушение при формировании мужских половых органов, что выражается несращением кожных складок в области промежности. Внешний вид таких наружных мужских половых органов имитирует женские. Нередко сходство бывает настолько разительным, что истинный пол можно установить лишь при генетическом обследовании.

В тех случаях, когда вырабатывается много андрогенов и мало гидрокортизона, особь женского пола формируется с доминированием мужского гермафродитизма. При этом наблюдается: гипертрофированный клитор, имитирующий половой член, и нередко полное отсутствие влагалища.

Новорожденный при такой патологии регистрируется как мальчик, лишь генетическое обследование устанавливает настоящий пол. Истинный гермафродитизм (наличие половых желез обоего пола и наружных и внутренних половых органов) бывает сравнительно редко.

Весьма часто встречаются случаи надпочечниковой недостаточности, этиология их может быть различной, чаще всего причиной служат туберкулезный процесс, рак, сифилис, бруцелез. Надпочечниковая слабость нередко связана с врожденными особенностями — атрофией либо гипоплазией (недостаточностью развития). Например, патогенез болезни Аддисона связан с недостаточной продукцией минералокортикоидного гормона — альдостерона и глюкокортикоидных гормонов — гидрокортизона и кортикостерона, вырабатываемых корой надпочечников. Заболевание характеризуется бронзовой, золотисто-коричневой пигментацией открытых, незащищенных одеждой частей тела — лица, шеи, тыльной поверхности кистей рук и тех частей тела, которые подвергаются трению (подмышечные впадины, промежность, поясница), а также вокруг сосков молочных желез и половых органов.

Весьма характерной для болезни Аддисона является аспидносерая окраска кожи (как при интоксикации свинцом), что указывает на сатурнический генез. Лечение состоит в заместительной терапии глюко- и минералокортикоидами, а также назначением свинца в гомеопатических дозах. Кроме того, глюкокортикоиды способствуют повышению резорбции (всасывание) из костей кальция (Ca^+) и выведению его из организма с мочой. При этом увеличивается также выведение из организма азота, фосфора и серы. При недостаточной функции почек и печени, обусловленных влиянием кортикостероидных препаратов, возможны серьезные нарушения электролитного обмена в клетках, которые выражаются в задержке натрия в организме и снижении содержания калия. Дисбаланс Na/K может вызвать осложнения со стороны сердца, вплоть до инфаркта миокарда, а также отек легких, тромбоз артерий, кровоизлияние в мозг. Указанные изменения со стороны жизненно важных органов служат подтвержде-

нием основополагающей роли гормональной регуляции во всех процессах, связанных с жизнедеятельностью организма.

Весьма ответственно следует подходить к использованию гормональных препаратов при лечении ряда заболеваний (бронхиальная астма, кожная патология и др.).

Осложнения при лечении гормональными препаратами указывают на неадекватность терапии, связанной с отсутствием четких критериев, касающихся гормональных взаимодействий в организме. Акупунктура в комплексе с гомеопатией дает выраженный позитивный эффект при многих случаях гормонального дисбаланса. Автор располагает в этой области значительным клиническим опытом. **Мозговой слой надпочечников секreteирует два гормона** — адреналин и норадреналин, которые носят название катехоламинов. Действие обоих гормонов носит полярный характер, их реализация в организме соответствует принципу Инь-Ян.

Адреналин называют гормоном эмоций, его химизм носит марсианский характер. Опасность, страх, гнев стимулируют выделение этого гормона в кровь для формирования антистрессорной защиты. Адреналин повышает кровяное давление, вызывает дрожь тела, побледнение лица. Весьма важную роль играет адреналин в метаболизме углеводов. Норадреналин вызывает противоположный эффект, понижение кровяного давления, урежение пульса, снижение эмоционального фона и др.

Опухоли мозгового вещества надпочечников вызывают гиперсекрецию этих гормонов, в связи с чем даже у молодых лиц развивается атеросклероз и артериальная гипертензия. Гипертония, обусловленная опухолью мозгового вещества надпочечников, клинически протекает приступообразно, сопровождается бледностью

лица, потливостью и тяжелыми головными болями.

Кортикостероиды способны оказывать выраженное воздействие на психику. При лечении этими гормонами весьма часто возникает немотивированная эйфория, снижение критики, статус, аналогичный алкогольному опьянению, а порой неприличное, девиантное поведение, так называемый «стериодный психоз». Следует отметить, что подобные состояния не зависят от дозы. Это еще раз убеждает, что гормональная терапия не может проводиться «вслепую», а должна строиться на изучении индивидуального гормонального баланса личности. Как правило, биохимический анализ крови гормонального спектра человека не отражает его истинной природы. Каждая личность приходит на Землю со своим персональным онтогенетическим профилем, в котором определены ее психофизиологические проблемы, и первую скрипку в этом оркестре играют железы внутренней секреции, определяющие здоровье и судьбу.

Щитовидная железа

Очень важным органом внутренней секреции является щитовидная железа. Она расположена в переднем отделе шеи, ее вес составляет от 25 до 30 г. Ткань железы состоит из фолликул, заполненных коллоидом. Коллоид представляет собой комплекс белковых соединений, содержащих такие гормоны, как тироксин, трийодтиронин и др. Для образования гормонов железы, помимо ряда микроэлементов, необходим йод. Организм получает йод из различных источников: с пищей, водой, с вдыхаемым воздухом и др. Для щитовидной железы характерно обильное кровоснабжение, которое представлено богатой сетью кровеносных сосудов, капилляров и пре-

капилляров, окружающих каждый фолликул, образуя своеобразную сосудистую губку. Через ткань щитовидной железы каждый час происходит циркуляция всей крови, имеющейся в человеческом организме.

Щитовидная железа ответственна за основной энергетический обмен организма, его рост, развитие и процессы регенерации поврежденных тканей и органов. Деятельность щитовидной железы подвержена сезонным колебаниям. Зимой ее функция достигает максимума, так как организму необходимо тепло, летом сводится до минимума (в соответствии с концепцией У-син).

Кроме того, функция железы зависит от температурных колебаний, климатических метаморфоз и режима питания.

Гиперсекреция гормональных секреций щитовидной железы оказывает возбуждающее действие на ЦНС, усиливает сердечную деятельность, вызывает тахикардию, ускоряет кровообращение, способствует интенсивному окислению жиров и углеводов, что способствует резкому снижению веса.

Щитовидная железа контролируется гипофизом, при снижении гипофизарной функции снижается и секреторная активность щитовидной железы. Контроль за функцией щитовидной железы осуществляется тиреоидный гормон передней доли гипофиза, стимулирующий секрецию ее гормонов.

При нарушении функции щитовидной железы возникает зоб. Различают эндемический (местный, спорадический) и токсический зоб. В первой случае причиной возникновения зоба является дефицит йода и других микроэлементов в воде и в продуктах питания, во втором случае — заболевание связано с недостатком секреции гипофизом тиреотропных гормонов.

В XVI столетии Парацельсу удалось установить связь между психическим недоразвитием и нарушением функции щитовидной железы. Кроме того, Парацельсу принадлежит приоритет в открытии причин уродств в развитии людей, связанных с проживанием в местностях, эндемичных по зобу.

В отличие от гипофизарных карликов, кретинизм, обусловленный дисфункцией щитовидной железы, характерен снижением психического развития (уровень интеллекта этих детей идентичен двухлетнему возрасту, речь их крайне бедна, весь круг интересов ограничен сном и едой). Кретины, обусловленные дисфункциональными нарушениями щитовидной железы, имеют характерный внешний вид: низкорослость, широкое лицо, короткий нос, большой рот и плоские губы. Весьма любопытно, что перечисленные особенности внешности «щитовидных» кретинов отражают признаки, характерные для внешности Тельца, связанного с Венерой.

Ритмическая секреция гормонов

В течение дня происходят значительные колебания в концентрации гормонов. Установлено, что если бы максимальные либо минимальные значения секреций сохранились бы достаточно долго, это могло бы привести к развитию весьма неблагоприятных ситуаций в организме. Ядра гипоталамуса имеют множественные связи со средним мозгом. Установлено, что супраоптическое ядро, известное как супрахиазматическое, служит внутренним пульсовым генератором для своеобразных внутренних часов, координирующих ритм секреции гормонов. Это обстоятельство весьма убедительно подтверждает связь

гипоталамуса с меридианом тройного обогревателя, установленную доктором Р.Фоллем, а также контроль за регуляторной сферой со стороны Сатурна.

Следует знать, что существует ряд патологических состояний, при которых имеет место «нормальное» содержание гормонов в плазме. Это объясняется тем, что данный уровень на самом деле не соответствует потребностям организма в это время либо условиям окружающей среды.

Уровни гормонов меняются в течение дня, минут и часов (пульсирующая секреция ЛГ и инсулина), в течение недель, менструального цикла либо сезонных колебаний продукции тироксина. Таким образом, секреция гормонов может происходить в различных режимах. Многие железы постоянно секретируют небольшие количества гормона. Такая монотонная секреция носит название базальной (базальный уровень секреции). Однако этот уровень может изменяться под воздействием стимулирующих либо ингибирующих сигналов.

Необходимо отметить возрастные особенности секреторной активности желез.

В период полового созревания резко усиливается гонадотропная секреция во время сна. Такой тип секреции не характерен для пожилых людей и детей.

Гормональные ритмы могут быть связаны с воздействием определенных факторов внешней среды, побуждающих гормональную сферу адаптироваться к возникшим условиям. Кроме того, в китайской классике существуют сезонная и суточная активность определенных органов и их систем. Несомненно, что в тех изменениях, которые претерпевают органы, системы и весь организм в целом, ведущую роль играют эндокринные железы.

Одним из главных регуляторов деятельности желез является свет. Свет, поступающий через оптическую систему организма, является стимулом для селективного осуществления секреторной активности ряда желез. В этом отношении главным координатором служит эпифиз, использующий свет Солнца и отражающих его небесных тел для управления всей системой желез. Эпифиз — главный Ян, Дух мозга, несущий ответственность за деятельность всего ансамбля желез.

Следующим ведущим координатором внешних и внутренних связей организма является гипоталамус, демонстрирующий тесное единство нервной и эндокринной систем.

Как уже указывалось, эндокринная система во многом аналогична нервной системе. Эти две системы на многих уровнях регуляции функционируют как единое целое.

Третьей ведущей железой, которая на протяжении большей части XX века считалась главной, и в действительности ее значение трудно переоценить, является гипофиз — ведущая Инь-железа, связанная с Луной и Землей. Главный мозговой треугольник желез, обеспечивающий мистерию жизни, представлен:

- ❖ Божественным Оком Отца.
- ❖ Ян — Эпифиз — Солнце, Венера, Нептун.
- ❖ Дэн — Гипоталамус — Сатурн, Меркурий.
- ❖ Инь — Гипофиз — Луна, Земля.

Гипоталамус и гипофиз имеют различное эмбриональное происхождение и разделены анатомически, но функционируют как единая интегрированная система.

В современных научных представлениях гипофиз, в частности, аденоhipофиз, можно представить как железу-мишень. Гормоны, синтезируемые и секрециируемые нейронами гипоталамуса, стимулируют либо ингибиру-

ют деятельность передней доли гипофиза. Однако во многих ситуациях аденогипофиз способен модулировать и усиливать импульсы-сигналы, возникающие в гипоталамическом центре.

Гипофизарная система регулирует деятельность различных органов и систем и, главное, работу щитовидной железы, надпочечников, репродукцию, рост и развитие. Нейрогофиз, или задняя доля гипофиза, тесно связана с гипоталамусом анатомически через свою портальную систему. В соответствии с Законом подобия значительный интерес представляет система кровообращения главных желез.

Гормональные секреции из гипоталамуса транспортируются в переднюю долю гипофиза через сосудистую воротную систему, идентичную той системе, которая доставляет разнообразные вещества от всасывающей поверхности желудочно-кишечного тракта в печень для первичной обработки. Капилляры гипоталамуса спускаются по гипофизарной ножке к сплетению вен. Венозная система разветвляется, образуя еще одну сеть капилляров, которая обеспечивает в клетках аденогипофиза относительно высокую концентрацию гипоталамических гормонов. Следует отметить, что концентрации большинства гипоталамических гормонов в периферической крови очень малы. Мы уже указывали, что многие нейропептиды и рилизинг-гормоны гипоталамуса и гормоны гипофиза обнаружены также в других тканях — в структурах головного и спинного мозга, поджелудочной железе и желудочно-кишечном тракте. Механизм такой связи позволяет главным железам осуществлять точную корректировку гормональной настройки согласно Закону подобия и принципу обратной связи. Далее мы более подробно обозначим эти анатомические гормональные ориентиры.

Генетические механизмы эндокринной патологии

Прежде всего, следует отметить, что любой сценарий эндокринных нарушений имеет строго определенные генетические причины, заложенные в ГМР индивида. Врожденная слабость нервных центров и связанных с ними эндокринных секреций определяет весь спектр проблем данного индивида. И этот спектр обусловлен причинно-следственными связями, определяющими жизненный сценарий. Это главное, на что мы хотели акцентировать внимание изучающих новую Ураническую медицину и новые подходы к врачебной деятельности. Наш опыт убеждает, что без психологической интервенции в глубокие пласти подсознания и без активации индивидуальных психических усилий на исправление сложившихся негативов нельзя в настоящее время строить серьезных терапевтических версий.

Принимая во внимание вышеизложенное, мы рассмотрим те ситуации, которые лежат в основе сложной клинической картины разнообразных эндокринных нарушений.

Клинические эндокринные расстройства являются результатом трех ведущих состояний:

- ❖ гиперфункции,
- ❖ гипофункции,
- ❖ анатомических изменений самой железы или ткани мишени.

Нередки клинические формы, включающие все три механизма. Например, аденома гипофиза может проявляться гиперфункцией определенной зоны железы, вместе с тем может иметь место гипофункция другой зоны, уг-

нетаемой растущей либо сформированной опухолью. Гипофункция может быть следствием самых различных причин.

Наиболее распространенной причиной развившейся гипофункции является аутоиммунное повреждение ткани. Доказано, что инсулинозависимый сахарный диабет, первичная недостаточность надпочечников, первичный гипогонадизм, первичный гипотиреоз обусловлены наличием и воздействием аутоантител, а также другими деструктивными процессами, характерными для аутоиммунных поражений.

Кроме того, тяжелые инфекции (туберкулез), злокачественные новообразования (карцинома легких), массивное послеродовое кровотечение, инфаркт, а также серьезные стрессовые состояния могут быть причиной повреждения желез с последующей гипофункцией.

Гормональная недостаточность может быть вызвана хирургическим вмешательством и удалением железы, что обуславливает развитие гипофункции. Химиотерапевтическое воздействие и облучение также бывают причиной гипофункции определенной железы.

Дефицит гормонов может носить врожденный характер с развитием клинической картины нарушения гомеостаза эндокринного генеза.

Одной из известных причин является мутация гена, которая приводит к изменению структуры гормона с последующим развитием гипофункции.

Весьма важным вопросом в системе баланса желез является так называемое состояние «гормональной резистентности». В настоящее время описаны различные синдромы резистентности. Резистентность к действию гормона может носить наследственный характер и наблюдаться у

ряда поколений одной семьи (псевдогипопаратиреоз, диабет и др.). При синдроме резистентности наблюдается избыточное количество данного гормона в плазме крови вследствие того, что гипофункция по закону обратной связи стимулирует производство. В связи с данным механизмом большинство резистентных состояний длительно не диагностируется.

В заключение уместно повторить мысль Учителя Д.Кхула, что человек таков, каким его делают железы, работа которых в каждом воплощении диктуется кармой и целевой программой накопления определенного опыта.

Ведущая железа воплощения обуславливает особенности психотипизма и весь объем психофизических проблем индивида.

На характеристиках главных эндокринологических психотипов мы остановимся далее.

В ГМР присутствует информация о доминирующем дуэте желез, ответственных за реализацию личности в данном воплощении. Эти железы связаны с определенными меридианами, ответственными за эфирные зоны определенных нервных центров и, связанных с ними желез.

Каждая железа внутренней секреции и ее астральный партнер — нервное сплетение чувствительны к излучению одной из планет Солнечной системы и зодиакальному полю сознания.

Следует выделить связь желез с наследственностью. В решающий момент в зависимости от положения небесных тел зачатия активизируются определенные хромосомы в яйце. Та или иная композиция хромосом в яйце определяет то, что будущий человек унаследует от своих родителей, помимо разнообразных паттернов расы.

Второй фактор, определяющий рисунок судьбы, — это момент рождения и те солнечно-планетарные влияния, ко-

торые испытывает новорожденный, покинув материнскую утробу. Именно в этот момент железы внутренней секреции получают тот специфический импульс, который затем определяет их жизнедеятельность на всю жизнь. Равно как в начальный момент (зачатие) так и во второй период (рождение) солнечно—планетарное и зодиакальное влияние посредством желез внутренней секреции обуславливает биочастотную индивидуальность личности. Иными словами, планетарное влияние в момент зачатия и рождения, на определенные железы внутренней секреции определяет его психосоматический тип. Отсутствие чистых типов объясняется тем, что у каждого человека функционируют все железы, но одна из них доминирующая. Равно как в каждом организме либо явлении присутствуют все пять элементов, но один всегда определяет профиль и ориентацию любой модели — это ключевая мысль. Например, элемент Дерево, стихия Ветер определяют особенности Востока как стороны Света. Восточное влияние формирует психотип Дерева, где определяющим фактором будет солнечное сплетение и печень в tandemе с поджелудочной железой. В связи с изложенным будет уместно более широко осветить психотипизм, обусловленный альянсом железа — планета — нервный центр, формирующие эфирно-физический и астрально-духовный паттерн личности.

На мой взгляд, связь определенных психотипов с эндокринными железами, а также соответствующие им астромеридианные связи, присутствующие в ГМР, позволяют более точно и углубленно идентифицировать индивидуальный тип личности с целью оказания необходимой, адекватной психологической поддержки. А потому остановимся еще раз на связи желез с психосоматическим портретом личности.

Эндокринный вилочковый тип

Вилочковая железа — тимус — по современным данным играет важную роль на протяжении всей жизни человека и определяет его иммунитет. Установлена связь тимуса с развитием онкологических дебютов. Кроме того, тимус связан с сердечной чакрой, Солнцем и его металлом Духа — золотом, а омолаживающая роль золота широко известна. Существует предположение, что тимус задерживает процессы старения, а потому тимус называют «биологическими часами» (Жан Маркс в статье «Исследование старения: ритмы старения?», 1974, журнал «Сайенс»).

Эндокринный вилочковый тип отличается:

- ❖ молочно-розовой кожей,
- ❖ тонкой организацией костной системы,
- ❖ изящными, ровными зубами,
- ❖ хрупкостью.

Это тип Солнца, для которого характерны:

- ❖ энергичность,
- ❖ изящество,
- ❖ наивность,
- ❖ творческая ориентация,
- ❖ легкость,
- ❖ воздушность,
- ❖ манипулирование,
- ❖ тщеславие,
- ❖ честолюбие,
- ❖ саморазрушение,
- ❖ обреченность.

Внешние данные:

- ❖ рот небольшой, изящно очерченный, губы ровные,
- ❖ зубы правильной формы, белые,
- ❖ уши среднего размера, красивой формы, плотно прижатые к голове,
- ❖ шея длинная, мускулистая, изящная, без выступающих контуров мышц и адамова яблока,
- ❖ грудная клетка, выступающая, достаточно объемная,
- ❖ ноги мускулистые, правильных пропорций, красивой формы, не толстые, стройные,
- ❖ ступни среднего размера с крутым и высоким подъемом,
- ❖ походка танцовщая, упругая, грациозная.

Солнечный вилочковый тип связан с сердечной чакрой и меридианом сердца (С).

Поджелудочный тип

Тип поджелудочной железы связан с лимфатической системой и совместно с печенью контролирует пищеварение. В китайской традиции поджелудочная железа представляет «влажную» природу человека. В соответствии с концепцией пяти элементов секреторная часть поджелудочной железы вырабатывает инсулин, способствующий превращению глюкозы в гликоген и подавляющий повышенную активность надпочечников (сектор Воды) — «Земля подавляет воду» при высоком эмоциональном взрыве.

Поджелудочный тип можно условно отнести к лимфатическому (флегматическому) темпераменту за счет округлых, полных и пастозных телесных форм. Это преимущественно лунные типы: унылые, пассивные и замкнутые,

представляющие противоположность энергичному, сильному, активному надпочечному типу. Поджелудочный тип близок к меланхоличному темпераменту, но более связан с водой, с ее неустойчивостью и текучестью. Ключевые аспекты: сохранение, питание, забота.

Тип поджелудочной железы — тип Луны.

Психологические акценты:

- ❖ пессимизм,
- ❖ тревожность,
- ❖ скрытность,
- ❖ осторожность,
- ❖ беспокойность,
- ❖ мечтательность,
- ❖ непроницаемость,
- ❖ замкнутость,
- ❖ эксцентричность,
- ❖ своееволие,
- ❖ отрешенность.

Внешние особенности

Типы Луны обычно могут быть различного роста, рыхлого телосложения, с доминирующей по размерам нижней частью туловища, они зачастую полные, с дряблым, мягким телом, напоминающим губку, со слабой мускулатурой.

Цвет лица у Луны мертвенно-бледный, что указывает на слабое сердце, проблемные почки, малокровие.

Голова: круглая, несколько расширенная у висков, с нависающим над глазами низким лбом.

Глаза: круглой формы, зачастую навыкате, слезятся.

Цвет глаз серый или светло—голубой, белки чистые, зрачки как бы светящиеся.

Веки: толстые, отечные, припухшие.

Нос: короткий, небольшой, часто вздернутый (нос картошкой). У некоторых обладателей такого носа иногда видны очертания ноздрей.

Зубы: крупные, длинные, желтоватого цвета, кариозные, рано разрушаются, неровные, десны выпуклые, бескровные. Рот маленький, в морщинах, производит впечатление плотно сжатого.

Подбородок: тяжелый, срезанный, с тяжелыми складками.

Уши: маленькие, плотно прижатые к голове.

Шея: мясистая, дряблая, морщинистая.

Грудь: рыхлая, мягкая, губкоподобная.

Голос: тонкий и высокий.

Живот: большой, выступающий вперед, что производит впечатление неуклюжести.

Конечности: ноги толстые, тяжелые, отечные, не отличающиеся изяществом. Ступни большие, плоские.

Походка шаркающая, тяжелая, напоминающая походку моряка на суше.

С поджелудочной железой связан нервный центр — солнечное сплетение — китайский меридиан селезенки — поджелудочной железы (RP).

Щитовидный тип

В эндокринологии описание этого типа сводится к нервному, худому человеку с густыми волосами, сверкающими

ми глазами. Такой тип быстрый в восприятии и действии, импульсивный, взрывной, неутомимый, неистощимый.

Щитовидный тип может быть представлен, с одной стороны, Меркурием, Близнецами и меридианом желудка (Е), с другой стороны, Венерой, Тельцом и меридианом толстого кишечника (GI). В одном случае речь идет о гиперфункции (Меркурий), в другом гипофункции (Венера).

Оба меридиана широко представлены в анатомической зоне щитовидной железы, расположенной на передней поверхности шеи. Для щитовидного типа характерным является движение на всех уровнях тела и мимика (Гоникман Э.И. Гомеопатия пяти элементов Дао — путь Меркурия. Мн.: Сантьяна, 2004).

Последнее описание психотипа, обусловленного активностью щитовидной железы, демонстрирует Меркуриальные черты.

Тип Меркурия

Тип Меркурия пропорционально сложен, живой, крайне самоуверенный, сообразительный, красноречивый, энергичный, манипулятивный, проворный, ловкий, лживый, скрытный, ненадежный, вороватый.

Внешние особенности

Подтянутый, крепко сбитый, щеголеватый, с сильным волосым лицом.

Лицо: овальное, со стремительной игрой мимики и ума.

Лоб: высокий, выпуклый.

Волосы: каштановые или черные, концы волос вьющиеся.

Борода: густо покрывает лицо, быстро отрастает.

Брови: иногда сросшиеся на переносице, правильного очертания, на концах суживающиеся в точку.

Глаза: темные, либо черные, взгляд острый, беспокойный, пытливый, оценивающий.

Нос: тонкий и прямой, иногда раздвоенный.

Губы: тонкие, ровные, часто бледные или чуть синеватого оттенка.

Подбородок: длинный и острый, иногда немного вздернутый.

Шея: сильная и мускулистая.

Красивые плечи, изящно очерченные.

Зубы: белые, мелкие, ровные.

Паращитовидный тип

Известно, что гипофункция четырех паращитовидных желез, располагающихся на щитовидной железе, формирует фосфорического типа нервного, раздражительного, сверхчувствительного к самым слабым раздражителям, даже к свету. Тип с уравновешенной функцией железы пассивен, спокоен, склонен к увеличению веса по аналогии с главной функциональной задачей железы — созиданием и регенерацией, строительством и обновлением тканей.

Главной функцией указанных выше четырех желез, входящих в альянс щитовидной железы, обеспечивающей основной обмен организма, является баланс кальциево-фосфорного обмена. Отсюда при его нарушении и возникают те психосоматические акценты, о которых мы уже упоминали. Деятельность этих желез курирует tandem Сатурн — Венера, а деятельность щитовидной железы, как уже указывалось, Меркурий — Венера.

В связи с деятельностью паращитовидных желез мы остановимся на психотипе, контролируемом Венерой.

Паращитовидный тип пассивный, женственный. Позитивной тенденцией является стремление избегать любых проблем, легкость в общении и взаимоотношениях с окружением, уступчивость, ориентация на семью и партнерство.

Ключевые аспекты: плодородие, строительство, обновление.

Внешние данные

Женственность, стройность, грациозность, средний рост.

Тело — сочетание мягких линий и изящных изгибов.

Лицо круглое или овальное, правильной формы, без высоких скул, выступающих висков, либо квадратного подбородка, щеки округлые, при улыбке нередко возникают ямочки, лоб высокий, красиво очерченный, округлый, на лбу есть отметка, состоящая из трех вертикальных линий над переносицей между глазами. Эти линии заметны даже в юности, брови густые, красивой формы, четко очерченные, на концах тонкие, никогда не срастаются на переносице.

Глаза круглые или миндалевидной формы, карие либо темно-синие, излучают симпатию и притягательность.

Веки гладкие, сквозь которые просвечивают нежные голубоватые сосуды.

Ресницы длинные, шелковистые, загибающиеся на концах.

Нос правильный, пропорциональный остальным частям лица, крупный, красиво очерченный. Ноздри широкие, слегка подрагивающие при волнении.

Рот красивой формы, изогнутые губы, полные и яркие, красиво очерченные. Нижняя губа слегка выступает.

Зубы белые, крепкие, средних размеров, десна красивого розового цвета.

Подбородок округлый, часто с ямочкой в центре.

Шея длинная, полная, красивой формы.

Плечи изогнутые, покатые, белоснежные.

Голова красивой формы.

Волосы на голове густые, длинные, волнистые.

Широкая грудная клетка, голос мелодичный, приятный, глубокий, ноги изящные, бедра высокие и округлые, даже у мужчин, ступня маленькая, правильной формы, с высоким подъемом, руки белые, маленькие, с изящными кистями, пальцы короткие или средней длины с конусовидными или квадратными кончиками, розовыми ногтями. Большой палец принадлежит Венере, он может быть либо среднего размера, либо маленького.

Походка гибкая, грациозная, танцующая.

Улыбающееся лицо с ямочками на щеках, выразительные глаза, полные алые губы, белые зубы и правильное пропорциональное и гармоничное лицо делают этот тип весьма привлекательным.

Как и щитовидная железа, паращитовидный комплекс относится к горловому нервному центру. Описанный психотип энергетически связан с меридианом мочевого пузыря (V).

Надпочечный тип

Надпочечники — две маленькие железы, расположенные на верхушках почек в виде шапочек. Левая почка (Ян) имеет шапочку конусовидной формы, правая почка (Инь) — круглой формы.

Надпочечные железы обеспечивают выживание, так как играют выдающуюся роль в антистрессовой программе организма. Из эмоций, обуславливающих реальность этой программы, — это страх (бегство) и гнев (нападение и оборона). Ответственность за принцип выживания несет Марс, энергии которого обеспечивают эти процессы.

Мозговой слой надпочечников отвечает за бегство, вызванное страхом, а корковый слой предпочитает активацию гнева и воинственности. Соответственно и синтез гормонов для этих целей строго дифференцирован.

Ключевые аспекты: страсть, страх, воинственность.

Внешний вид типа

- ◆ волосы на лице и теле черные у скандинавов, светлые у латинских народов, рыжие у многих других народов,
- ◆ кожа смуглая либо веснушчатая,
- ◆ рост средний,
- ◆ крепкого сложения, мускулистый,
- ◆ осанка прямая, плечи развернуты,
- ◆ голова небольшая (форма пули), затылок широкий, с низкой линией роста волос,
- ◆ лицо круглое, кожа толстая и грубая красноватого цвета,
- ◆ борода короткая, жесткая,
- ◆ волосы короткие, жесткие,
- ◆ глаза большие, смелые, подчеркнуто выразительные, темные, часто с красноватыми белками,
- ◆ брови густые и прямые, низко нависающие над глазами, что придает лицу хмурый и воинственный вид,
- ◆ рот широкий и твердый,
- ◆ губы тонкие, нижняя губа чуть толще верхней,
- ◆ зубы мелкие, острые, ровные, желтоватого цвета, крепкие,

- ❖ нос длинный, римского типа, прямой,
- ❖ уши маленькие, тесно прижаты к голове,
- ❖ подбородок твердый, сильный, часто на конце чуть загнутый верх,
- ❖ шея короткая и толстая,
- ❖ плечи развиты, широкие, мускулистые,
- ❖ грудная клетка мощная, широкая,
- ❖ голос звучный, сильный, командный,
- ❖ ноги короткие, плотные, мускулистые,
- ❖ ступни широкие, подъем плоский,
- ❖ кости крепкие, большие,
- ❖ походка гордая, уверенная, решительная.

Внешний вид надпочечного типа отражает его характер, готовый к борьбе, нападению и защите посредством ума, воли и упорства.

Важнейший элемент калий в структуре этого психотипа повышает общий тонус и чувствительность организма.

Надпочечники и их психосоматический тип связаны с корневым надпочечным центром и меридианом почек (R).

Гипофиз

Гипофиз важнейшая железа внутренней секреции размером с вишневую косточку надежно спрятана в турецком седле, представляющем собой костное образование, охраняющее свое сокровище.

Задняя доля гипофиза

Задняя доля гипофиза (Юпитер) управляет непроизвольными мышцами, независящими от волевой акции орга-

низма, в частности, мышцами кишечника, мочевого пузыря, матки др.

Гормоны задней доли гипофиза обеспечивают лактацию и в принципе являются Инь железой.

Ключевую роль в деятельности задней доли гипофиза играет натрий и олово, связанные со структурами головного мозга.

Созиателенный, тщеславный, напыщенный, добродушный, щедрый, многословный, самонадеянный, хвастливый (стремление удивить других), ловкий, вероломный.

Внешние данные

- ◆ рост средний,
- ◆ крупного телосложения, склонный к полноте,
- ◆ тело плотное, сбитое,
- ◆ кости крепкие, крупные, служащие надежной опорой для значительного веса тела,
- ◆ кожа чистая, гладкая, здоровая,
- ◆ глаза выразительные, большие,
- ◆ зрачки расширяются в момент эмоционального переживания,
- ◆ взгляд теплый, мягкий, лишенный злости, доброжелательный и честный,
- ◆ верхние веки толстые, как будто припухшие,
- ◆ ресницы длинные, загибающиеся на концах,
- ◆ брови изогнуты дугой, с ровно растущими волосинками, четко очерченные,
- ◆ зубы белые, крепкие, длинные, расположенные тесно друг к другу, два передних зуба длиннее, чем обычно,
- ◆ нос прямой, правильной формы, крупный, напоминающий римский

- ❖ рот большой, губы полные, яркие, верхняя губа слегка выступает,
- ❖ щеки круглые, с почти незаметными скулами,
- ❖ уши красивой правильной формы, плотно прижатые к голове,
- ❖ шея полная, сильная, средняя по длине,
- ❖ голова крупная, величественная, с выпуклым лбом,
- ❖ волосы темные, скорее каштановые; у женщин длинные, пышные, вьющиеся,
- ❖ спина и плечи прямые и плотные,
- ❖ ноги ровные, пропорциональные, крепкие и сильные. Ступни средних размеров,
- ❖ походка спокойная полная достоинства и величия, тело покрыто значительным количеством волос,
- ❖ грудная клетка хорошо развита,
- ❖ голос звучный, музыкальный, повелительный, «голос лидер».

Особенностью юпитерианского типа является повышенная потливость даже при небольшом напряжении, особенно на макушке, где расположен центр свинцового противостояния. Юпитерианский тип отражает принцип и облик владыки Олимпа мужественного, сильного, уверенного в себе лидера.

Задняя доля гипофиза относится к ведущим головным железам, которые связаны с меридианами печени (F) и перикарда (MC).

Передняя доля гипофиза

Передняя доля гипофиза отражает сатурнические Янские черты. Для передней доли гипофиза характерны абстрак-

тное мышление и логический рассудок. Важно отметить связь передней доли гипофиза со скелетом, а также ее решающую роль для деятельности всей эндокринной системы.

Ключевые аспекты: контроль, ограничение, наблюдение, руководство.

Педант, склонный к доминированию, бескомпромиссный, беспристрастный, бесцветный, справедливый, колеблющийся, подозрительный.

Внешние данные

- ❖ рост высокий, сильный скелет, крепкие большие мышцы,
- ❖ сухопарость, бледность, худоба,
- ❖ кожа желтая, сухая, морщинистая, шершавая, свищающая дряблыми складками или туго натянутая,
- ❖ лицо удлиненное, с высоко выступающими, обтянутыми кожей скулами,
- ❖ щеки впалые, морщинистые,
- ❖ глаза глубоко посажены, необычайно черные, с выражением печали и подавленности,
- ❖ брови густые, жесткие, сросшиеся на переносице, с загнутыми кверху внешними кончиками,
- ❖ нос длинный, тонкий, прямой, острый,
- ❖ ноздри жесткие, неподвижные,
- ❖ голова удлиненная,
- ❖ рот большой, губы тонкие, бледные, челюсть квадратная,
- ❖ скулы выдающиеся,
- ❖ зубы крупные,

- ❖ подбородок крупный, выдающийся вперед,
- ❖ шея тонкая, длинная, с сухой дряблой кожей, под которой с выступающими жгутообразными мышцами контурируются голубые вены. Кадык выступает вперед,
- ❖ грудная клетка узкая,
- ❖ голос грубый, неприятный,
- ❖ плечи сутулые,
- ❖ походка шаркающая, печальная.

Для переднегипофизарного типа характерны пытливый ум, целеустремленность, настойчивость в достижении своих планов, умение и стремление учиться, способность к самоконтролю и управлению своим окружением.

Что же касается репродуктивной сферы, то в принципе эти функции находятся в ведении всех желез. В соответствии с китайской классикой за репродуктивную сферу отвечают селезенка (Земля) — поджелудочная железа (Луна) и главный сектор Воды — дуэт Марса и Венеры, меридиан толстого кишечника, Телец и меридиан тройного обогревателя.

И, наконец, таинственная и привлекающая все больше и больше внимания шишковидная железа — эпифиз, связанный с самыми тонкими психическими аспектами человека.

Шишковидная железа управляет Нептуном, а по химизму ее загадочного желтого песка имеет отношение к Венере и Сатурну.

Позитивный верхний полюс этой железы с электрически отрицательным нижним полюсом половых желез пре-вращает человеческое тело в батарею электрического тока. Отсюда такая тесная связь эпифиза с половыми

железами. Шишковидная железа олицетворяет новые возможности человека, развитие у него высших психических возможностей.

Весьма интересной представляется работа Родни Коллина «Теория небесных влияний», где автор впервые проводит аналогию между планетами Солнечной системы, железами внутренней секреции и типами тела. Эта аналогия обрела достаточно стройную форму, благодаря точным параллелям, обнаруженным Р.Коллином. В работе «Железы судьбы» (Мн.: Сантьяго, 2002, 2004) мы сделали аналогичную попытку связать деятельность желез с планетарным астрохимизом, системой нервных центров и китайскими энергоносителями.

Р.Коллин считает, что само местонахождение желез, то есть их анатомическое расположение, дает ответ на те механизмы, которые определяют их взаимодействия между собой.

Он утверждает, что если принять за центр сердце и разместить все железы по месту их нахождения в организме, то окажется, что все они находятся на строго определенной спирали. От сердца спираль раскручивается через вилочковую железу, поджелудочную, щитовидную и паращитовидную железы, солнечное сплетение, надпочечные железы к передней и задней долям гипофиза, и следующий виток через гонады (половые железы) к шишковидной железе.

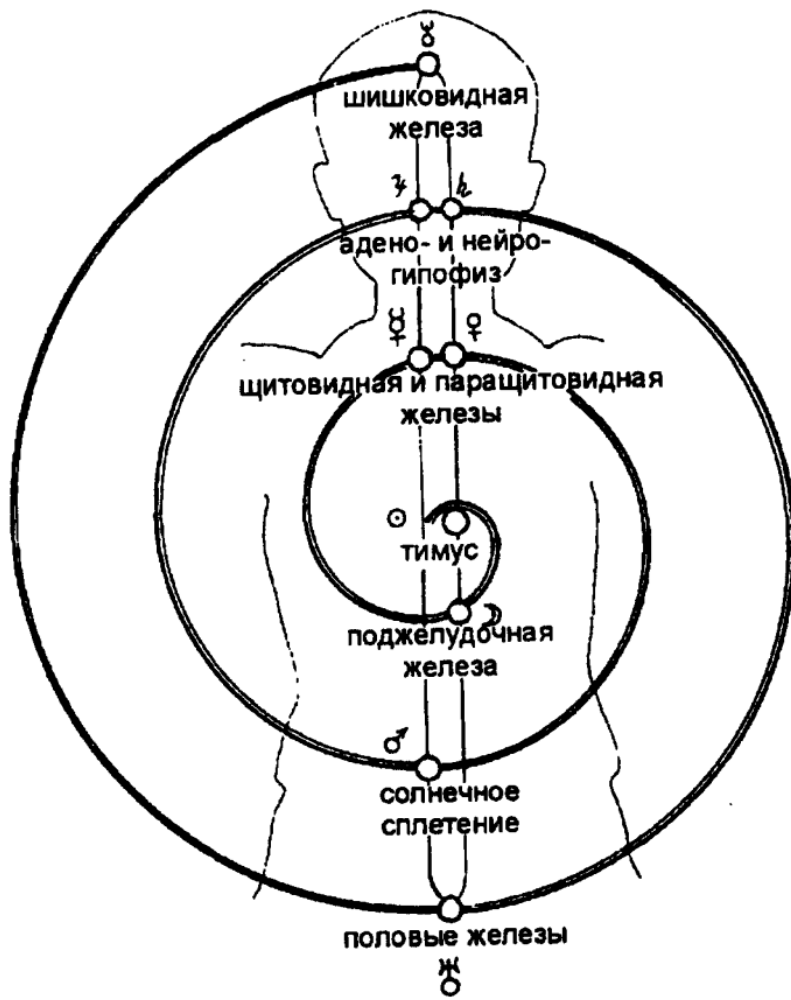
Аналогию Р.Коллин усматривает в начальной дифференциации человеческого эмбриона в первые две недели его существования. В изначальном виде три зародышевых листка обнаруживают наличие этой спирали. Три зародышевых листка возникают после первого умножения клеток, закручающихся друг на друга. Из зародышевого листка, образующего внутреннюю часть — энтодер-

му, развиваются функции, связанные с ростом, пищеварением и дыханием. Они регулируются первыми тремя железами, расположенными на спирали. Из среднего зародышевого листка формируется мезодерма, из которой затем формируются органы кровообращения, а также произвольная и непроизвольная мышечная система, органы движения и, наконец, из третьего зародышевого слоя образуется эктодерма — нервная система, кожа, разум, воспроизведение, регулируемое последними тремя железами. В своей «Теории небесных явлений» Р. Коллин касательно роли эндокринных желез делает вывод:

«Безусловно, железы внутренней секреции и есть те самые принимающие устройства для планетарных влияний, существование которых мы предполагали.

Вероятно, правильнее сказать, что сложные антенны больших нервных сплетений — затылочного, сердечно-го, солнечного, поясничного, крестцового образуют аппарат, чувствительный к такой планетарной передаче, а железы внутренней секреции, через которые они оказывают воздействие, представляют собой, подобно громкоговорителю или телевизору, механизм, с помощью которого невидимые импульсы проявляются как физическое движение и действие.

Во всяком случае, эти железы, в порядке их удаления от сердца подчиняются тем же законам, что и планеты в порядке их удаления от Солнца. Созданные по одному замыслу, они вполне соответствуют друг другу. Каждая железа оказывается чувствительным прибором, который не только преобразует человеческую энергию в напряжение, необходимое для ее функции, но и настроен на такой же прибор на космической шкале и подчиняется его управлению».



Человек как микрокосм (по Р. Коллинзу)

Основные типы эндокринологии (по Г. Биллеру с дополнениями и уточнениями автора Э. Гоникман)

Гипофизарный психосоматический тип

Генри Биллер, американский врач, на основании своих наблюдений выделил главные эндокринологические типы. Эти типы, на наш взгляд, связаны с лучом и цветом Души и свидетельствуют об активности определенной чакры в данном воплощении. Согласно Г.Биллеру, гипофизарный тип характеризуется следующими признаками.

Голова: большая, череп высокий, часто куполообразный, лобная кость и надбровные дуги часто выпуклые (Юпитер).

Черты лица: верхняя губа длиннее нормальных размеров (IG).

Зубы: обычно крупные, особенно центральные резцы (R, V).

Суставы: отмечается слабость всех суставов, ноги кривые, стопы обычно плоские (R, F, VB, E).

Конечности: ноги и руки длинные (E). Этому типу свойственен высокий рост, пальцы длинные и тонкие, с большими лунками на ногтях (Меркурий). В соответствии с китайской классикой данная форма руки свидетельствует об

энергетическом дефиците селезенки и желудка с тенденцией к заболеванию пищеварительной системы и легких. С возрастом возникает опасность заболевания артритом.

Люди данного типа душевно богаты, обладают ментальной подвижностью, интуицией, творческим потенциалом, поэтичностью, артистическим темпераментом, сексуальностью.

Щитовидный психосоматический тип

Этот тип внешне весьма привлекателен, красив, с изящными чертами лица (Венера).

Глаза: большие, выразительные, часто слегка выпуклые (Телец).

Зубы: жемчужно-белые, тесно прилегающие друг к другу, неустойчивые к поражению кариесом.

Зубные дуги V — образной формы, третий коренной зуб частично прорезывается, или наоборот.

Язык: умеренно длинный и тонкий, с тонкими сосочками и значительной чувствительностью.

Небо: высокое, более Y — образное, чем арочное.

Шея: грациозная, тонкая и длинная (признаки легочных проблем).

Грудная клетка: длинная и тонкая, сердце обычно меньше нормального. У женщин изящная форма груди.

Живот: небольшой, но длинный.

Конечности: рука прекрасной формы с грациозными, слегка удлиненными изящными пальцами. В соответствии с

китайской традицией такая форма руки указывает на слабость общего состояния с тенденцией к неврастении, робости и застенчивости. У обладателей подобной кисти имеется склонность к заболеваниям дыхательной системы, а также слабость урогенитальной и репродуктивной систем (Р — В, GI — R, Металл — Вода).

Волосы: на голове тонкие, шелковистые, на теле почти незаметны, так как они чрезвычайно тонки и редки (снижена энергия Сухости), за исключением лобка и подмышек.

Надпочечный психосоматический тип

Активный, жизнерадостный, коренастый тип с прямыми, массивными и грубыми чертами лица (Марс).

Волосы: на голове грубые, жесткие, курчавые, на теле волосатость (обезьянья).

Глаза: радужная оболочка с обильной пигментацией, различных цветов: темно-голубая, коричневая или черная. Зрачок небольшой с мгновенной реакцией.

Лоб: низкий, обычно с заниженной линией роста волос.

Нос: хорошо развитый, с большими ноздрями.

Губы: полные, слегка негроидные, сочные, ярко окрашенные, нервные (постоянно двигающиеся).

Зубы: крупные, особенно клыки, желтоватые, крепкие и устойчивые к карIESУ, зубные дуги полные и круглые.

Небо: низкое, арочное и широкое.

Язык: толстый, широкий и чистый, сосочки на языке грубые, выраженные, толстые.

Череп: широкий между висками (горизонтальная ось), нижняя челюсть тяжелая, массивная, часто выступает вперед.

Уши: мочки толстые, большие, длинные.

Кожа: темная, сухая, толстая.

Шея: толстая, короткая, известная как «бычий тип».

Грудь: широкая, сердце и легкие большие по размеру.

Живот: большой, толстый, часто выступающий.

Половые органы: крупные.

Конечности: толстые, короткие. Пальцы рук с маленькими лунками. Ногти крепкие, короткие. Ноги короткие. В соответствии с китайской традицией данный тип руки указывает на хорошее физическое состояние. Даже в случае возникновения заболевания, оно, как правило, переносится легко. Однако у данного психотипа имеется склонность к нервозности, гипертонической болезни, ожирению и респираторным заболеваниям (R — GI).

Надпочечный тип характеризуется неистощаемой энергией (высоким потенциалом окислительно-восстановительных реакций), пылкостью, удовлетворительным пищеварением, мышечной выносливостью, хорошим иммунитетом и позитивным составом крови. Его отличают добродушие, сердечность, жизнерадостность, невозмутимость, терпеливость. Многие из указанных типов (надпочечных) преуспевают в сельском хозяйстве, занимаются целительством (знахарством).

Гомеопатическая коррекция нарушений у различных темпераментов (меридианная ориентация)

Аля адекватной коррекции психосоматических нарушений у представителей различных темпераментов необходимо четко знать их ключевые особенности, а также нарушение циркуляции в различных меридианах и связь внутренних органов с головным мозгом.

Связь внутренних органов с головным мозгом

- ❖ нижняя часть туловища связана с передней частью головного мозга (меридианы печени и желудка — ноги),
- ❖ сердце связано со средним мозгом (меридианы сердца, перикарда — руки),
- ❖ органы дыхания, легкие связаны с задней частью мозга (меридиан легких — руки).

При серьезном нарушении желудка страдает передний мозг (меридиан перикарда МС), человек ощущает огромную слабость, вплоть до коллапса (Е-МС).

В своей работе «Психосоматика в восточной медицине» (Мн.: Сантьяго, 2003) мы отмечали тесную эфирно-асторальную связь главных меридианов с корреспондирующими органами. При обсуждении возможности гомеопатической поддержки психосоматических нарушений считаем уместным еще раз акцентировать эти связи.

Меридиан печени (F) ответственен за волю.

Воля предполагает: способность личности сделать обоснованный, достаточно аргументированный выбор, а затем путем волевых усилий предпринять ряд серьезных действий, которые могут привести к реализации поставленных целей и планов.

Наличие в генетической матрице доминирующего меридиана печени поможет оценить психологический статус пациента, является ли он человеком слабовольным, робким (дефицит энергии данного меридиана) или же сильным, волевым, решительным, агрессивным (меридиан желчного пузыря ВВ), упорным.

Исходя из этих заключений, можно рекомендовать решительной, волевой личности для коррекции ее проблем следующие препараты:

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| ◆ <i>Арсеникум альбум</i> | ◆ <i>Феррум металликум</i> |
| ◆ <i>Меркуриус</i> | ◆ <i>Каустикум</i> |
| ◆ <i>Станнум</i> | ◆ <i>Нукс вомика</i> |
| ◆ <i>Хеледониум</i> | ◆ <i>Берберис</i> |
| ◆ <i>Ликоподиум</i> | |

Лицам слабовольным, робким, трусливым, лишенным воли могут быть рекомендованы:

- | |
|------------------------------|
| ◆ <i>Пульсатилла</i> |
| ◆ <i>Калькареа карбоника</i> |

- ❖ *Тараксикум* (для восстановления печеночного метаболизма)
- ❖ *Барита карбоника*

Указывая на связь печени и воли, Р. Штайнер приводит пример молодого человека, который подходил к подъехавшему автобусу с целью совершить поездку, однако у него не хватало воли сесть в автобус.

Весьма важными ментальными категориями являются совесть, благородство, нравственность, благодарность, которые относятся к меридиану сердца (С). Следует отметить, что указанные ментальные категории служат четкими критериями для определения возраста Души (Гоникман Э.И. Психология выбора, Минск: Сантьяна 2003).

Лицам нравственным, совестливым в соответствии с доминированием меридиана сердца в ГМР для устранения хроноритмологических проблем назначают:

- ❖ *Силицеа* (связь Я с физической организацией)
- ❖ *Игнация*
- ❖ *Иодиум*
- ❖ *Аурум муратикум*
- ❖ *Спигелия*
- ❖ *Страфизагрия* (перенесенное унижение)

Наглым, аморальным, высокомерным и амбициозным могут быть рекомендованы:

- ❖ *Аурум металликум*
- ❖ *Анакардиум*
- ❖ *Феррум металликум*
- ❖ *Страмониум*
- ❖ *Вератрум альбум*

Интеллектуально подвижных, способных к деятельности в области литературы, издательства, стремящихся к

знаниям, владеющих ораторским искусством [Меркурий, меридианы желудка (Е) и головного мозга (МС)], следует отличать от ментально спящих, духовно незрелых, которым можно рекомендовать:

- ❖ Этузу
- ❖ Буфо рана
- ❖ Гелеборус

Каждый индивид представляет собой сочетание различных черт характера: робости (RP), смелости (VB), трусивости (R), религиозности (F), лживости (E), высокомерия (C), упрямства (GI).

Как видно из перечисления, установление проблемных меридианов позволяет определить генетические корни имеющихся проблем, а также те заболевания, которые их сопровождают.

В соответствии с китайской классикой суперэмоциональные реакции, проявляемые как гнев (F), страх (R), горе (P), тревога (RP), а также мир чувств (V) и др. являются проявлениями дисбаланса астрально-эфирных связей.

Гомеопатическая поддержка с ориентацией на темперамент

В предыдущих главах мы рассмотрели типичные черты четырех классических темпераментов. Однако для предметной терапии следует выделить некоторые астромеридианные связи, позволяющие применить более точную ориентацию при назначении гомеопатических препаратов либо любых других биорезонансных и терапевтических версий.

К тому, что уже излагалось, можно добавить некоторые психофизиологические особенности отдельных темпе-

раментов. Уместно напомнить об отсутствии четких признаков определенного темперамента, так называемых чистых типов, однако в ГМР присутствует информация о ведущих меридианах воплощения, определяющих психотип личности, ее темперамент и проблемы, связанные с эмоциональной стабильностью.

Кроме того, ГМР позволяет осуществить терапию в зависимости от возрастных тенденций (личный календарь пациента). Разработанная система позволяет произвести терапевтическую коррекцию с учетом хроноритмологической обстановки (фазы Луны, сезонность и др.).

Холерический темперамент

Холерический темперамент (желчный темперамент) обусловлен доминирующим влиянием железа (Марс) и свинца (Сатурн), а также влиянием золота (Солнце). В этой связи в ГМР могут присутствовать следующие энергососители:

- ❖ меридиан желчного пузыря (VB) с его астрологическими управителями Марсом, Сатурном, Ураном (зодиакальное поле сознания Водолея);
- ❖ меридиан тройного обогревателя (TR) с его астрологическим управителем Сатурном (зодиакальное поле сознания Козерога), а также солнечное влияние меридиана сердца (Лев), контролирующего психику индивида.

Энергетическая формула темперамента: VB — C — GI — R; C — VB — R — GI.

Характер. Энергичный, желчный, упрямый, с тенденцией к вспыльчивости и возбуждению. Неутомимый работник, надменный, гордый, свободолюбивый, непредсказуемый, стремящийся к новаторству.

Особенности внешности, присущие данному темпераменту. Внешняя привлекательность, галантность, влюбчивость,

изменчивость, ревность, экстравертность, стремление к завязыванию дружеских связей, дружелюбность.

Тело: на ощупь горячее.

Рост: средний.

Конституция: высокие, могут быть сутулые, сухощавые, с четко очерченными формами.

Кожа: желто-коричневая, смуглая.

Мышцы: сильные, упругие.

Лицо: выразительное, мужественное, оливкового цвета.

Глаза: выразительные, яркие, выпуклые. При избытке железа — черные. При избытке серы — светлые, рыжие (тоже самое и волосы).

Зубы: скорее длинные, чем короткие. Угловатые, желтые, одинаковые (не выделяются из зубного ряда).

Вены: на руках контурированные, грубые (Lachesis).

Походка: стремительная, быстрая, нервная.

Заболевания: Острые, легко переходящие в хронические (Сатурническая ориентация). Заболевания обусловлены дисфункцией печени. К 50 годам холерический темперамент может измениться на меланхолический (Сатурн), что без особых затруднений может быть установлено по ГМР.

Эндокринная обеспеченность: гипоталамус, задняя доля гипофиза, щитовидная железа, надпочечники.

Для коррекции психофизиологических функций обладателям холерического темперамента могут быть рекомендованы следующие препараты:

- ◆ *препараты железа — Марс*
- ◆ *препараты золота — Солнце*

- ❖ *препараты ртути* — Меркурий
- ❖ *препараты свинца* — Сатурн

а также:

- ❖ *Азарум*
- ❖ *Аконит*
- ❖ *Антимониум крудум*
- ❖ *Антимониум тартарикум*
- ❖ *Арсеникум альбум*
- ❖ *Бриония*
- ❖ *Дигиталис*
- ❖ *Игнация*
- ❖ *Ипекакуана*
- ❖ *Каннабис сатива*
- ❖ *Коккулюс*
- ❖ *Колоцинт*
- ❖ *Лахезис*
- ❖ *Мезерум*
- ❖ *Меркуриус*
- ❖ *Нукс вомика*
- ❖ *Пульсатилла*
- ❖ *Секале корнутум*
- ❖ *Страфизагрия*
- ❖ *Хамомилла*
- ❖ *Хина*

Сангвинический темперамент

Сангвинический темперамент управляет Юпитером и Солнцем. Меридиан перикарда (МС), зодиакальное поле сознания Стрельца; меридиан желудка (Е), зодиакальное поле сознания Близнецов, металлы — олово, германский, кремний, ртуть; меридиан сердца (С), зодиакальное поле сознания Льва, металл — золото.

Энергетическая формула темперамента: МС — Е — F — IG.

Характер. Веселый, живой, радостный, вспыльчивый, но отходчивый. Бодрый, импульсивный, сладострастный, легкий, мужественный и великодушный (в зависимости от обстоятельств). Изменчивый, остроумный, непредсказуемый.

Конституция. Гармоничная, пропорциональная, хорошего сложения, гибкая.

Рост: средний и выше среднего (высокий).

Лицо: округлое, с розовой кожей.

Глаза: светлые (голубые, серые, зеленоватые).

Волосы: шатен, каштановые (разной степени коричневости).

Зубы: среднего размера, пропорциональные, ровные, тесно прилегающие друг другу, соответствующие положению зубной дуги, одинаковые, закругленные или закругленно-квадратные.

Венозная система выражена на коже. Вены большие, голубые, выпуклые (не грубые).

Походка: грациозная, легкая, энергичная.

Заболевания. Все остропротекающие заболевания. Нарушение кровообращения (полнокровие, застойные явления, кровотечения и кровоизлияния). Головные боли (мигрени, опухоли). Боли в сердце, сердцебиение, воспалительные процессы в перикарде, сосудах. Бессонница. Выздоровление быстрое.

Эндокринное управление: задняя доля гипофиза и железы солнечного сплетения (печень, поджелудочная железа, паракринная система поджелудочной железы, паракринная гормональная система желудка).

Гомеопатическая коррекция нарушений для лиц с сангвническим темпераментом:

Ведущие химические элементы:

- ◆ Олово (*Sn*)
- ◆ Ртуть (*Hg*)
- ◆ Калий (*K*)
- ◆ Фосфор (*P*)
- ◆ Золото (*Au*)
- ◆ Натрий (*Na*)
- ◆ Железо (*Fe*)

а также

- ◆ Аконит
- ◆ Арника
- ◆ Ацидум нитрикум
- ◆ Белладонна
- ◆ Бриония
- ◆ Вератрум вириде
- ◆ Гепар сульфур
- ◆ Гельземиум
- ◆ Гиосциамус
- ◆ Графит
- ◆ Дигиталис
- ◆ Калиум карбоникум
- ◆ Калькареа карбоника
- ◆ Коккулюс
- ◆ Кратегус
- ◆ Крокус
- ◆ Ликоподиум
- ◆ Меркурий солюбилис
- ◆ Натриум муриатикум
- ◆ Нукс вомика
- ◆ Пульсатилла
- ◆ Рус токсикодедрон
- ◆ Сепия
- ◆ Спигелия
- ◆ Страмониум
- ◆ Сульфур
- ◆ Туя
- ◆ Хамомилла

Лимфатический-флегматический темперамент

Лимфатический темперамент управляет Луной (меридиан селезенки — поджелудочной железы RP). Зодиакальное поле сознания Рака. Священный металл серебро (*Ag*). Меридиан толстого кишечника (GI) управляет Венерой. Металл медь (*Cu*). Зодиакальное поле сознания

Тельца. Меридиан печени (F) управляет Юпитером. Зодиакальное поле сознания Рыб. Металлы: олово, сурьма, ураний, палладий.

Энергетическая формула темперамента: RP — TR — P — V, F — IG — MC — E, GI — R — VB — C.

Ведущие элементы: Земля — Вода.

Характер. Лимфатиков отличает трезвость в оценке людей и ситуаций. Лимфатики рассудительны, домоседы, избегают всяческих затрат энергий, тяжелы на подъем и передвижения. Застенчивость, тревожность, нерешительность, упрямство, беспокойность, богатое воображение, зависимость от чужого мнения. Сострадательность, желание уйти от реальности, вернуться в прошлое, укрыться от сюрпризов жизни. Страх движения, перемен, новых ситуаций.

Следует отметить, что болезни в начале их развития всегда имеют в своей основе тот элемент, который определяет тип конституции (Дерево, Огонь, Земля, Металл, Вода). А потому каждая болезнь индивидуальна, имеет свое течение и особенности. Даже клиника таких известных заболеваний, как корь, скарлатина и др. отличается у разных индивидов и имеет при неблагоприятном течении разные осложнения.

Конституция. Невысокого роста, приземистая, пастозная, рыхлая, часто с избыточным весом. Тело на ощупь влажное, холодное.

Лицо: круглое, бледное, пастозное (отечное). Подбородок закруглен.

Глаза: светлые, голубые, серые.

Волосы: светлые, тонкие, соломенного или льняного цвета.

Зубы: крупные, большие, широкие (более широкие, чем длинные), плоские, плохой формы, тусклые, непрозрачные, не выразительные, часто с диастемой.

Кожа: бледная, тонкая, с низким тургором, отвислая на лице и теле, с выраженной венозной сетью.

Вены: узкие, выделяющиеся, голубые.

Заболевания. Хроническое течение заболеваний с дисбалансом лимфатической и эндокринных систем. Замедленная реакция, вялотекущие процессы. Могут иметь место: шейные лимфадениты (туберкулезный), диарея (тандем RP и GI), заболевания глаз (меридиан печени F), импетиго, катары верхних дыхательных путей, экземы, миксиdemа, диабет. Выздоровление медленное.

Гомеопатическая коррекция нарушений для лиц с лимфатическим темпераментом:

Металлы и минеральные средства:

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| ◆ <i>Аммониум карбоникум</i> | ◆ <i>Аргентум</i> |
| ◆ <i>Арсеникум</i> | ◆ <i>Арсеникум иодатум</i> |
| ◆ <i>Ацидум нитрикум</i> | ◆ <i>Боракс</i> |
| ◆ <i>Гепар сульфур</i> | ◆ <i>Графит</i> |
| ◆ <i>Калиум карбоникум</i> | ◆ <i>Калькареа карбоника</i> |
| ◆ <i>Карбо вегетабилис</i> | ◆ <i>Купрум</i> |
| ◆ <i>Литиум карбоникум</i> | ◆ <i>Манганум ацетикум</i> |
| ◆ <i>Меркуриус</i> | ◆ <i>Палладий</i> |
| ◆ <i>Натриум муриатикум</i> | ◆ <i>Петролеум</i> |
| ◆ <i>Плюмбум</i> | ◆ <i>Силицеа</i> |
| ◆ <i>Сульфур</i> | ◆ <i>Углерод</i> |
| ◆ <i>Феррум</i> | ◆ <i>Фосфорус</i> |
| ◆ <i>Цинк</i> | |

Растительные средства:

- ❖ Арника
- ❖ Бриония
- ❖ Дулькамара
- ❖ Ликоподиум
- ❖ Сепия
- ❖ Беллодонна
- ❖ Вератрум альбум
- ❖ Ирис верзиколор
- ❖ Рута токсикодедрон
- ❖ Туя

Кроме того, гомеопатический комплекс гормонов щитовидной железы, нозод поджелудочной железы, гипофиз.

Меланхолический темперамент

Управляется Сатурном (меридиан селезенки — поджелудочной железы RP — левый меридиан — меридиан тройного обогревателя TR) и Меркурием (меридиан тонкого кишечника IG). Зодиакальное поле сознания Девы.

Энергетическая формула темперамента: IG — F — E — MC, TR — RP — P — V.

Металлы: свинец (Pb), серебро (Ag), олово (Sn), ртуть (Hg).

Характер. Медлительный, мыслящий, думающий, проницательный. Склонен к печали, подвержен страхам, боится опасностей, порой гневлив, недоброжелателен, завистлив, ревнив, подчинен воле и желаниям. Его воображение занято поисками идеального типа. Человек меланхолического темперамента может быть необыкновенно преданным другом, с одной стороны, и неумолимым врачом — с другой. Он презирает развлечения, готов на любые поступки как позитивные, равно и негативные. Меланхолический темперамент отличается противоречивостью своих проявлений и импульсов. Предприимчивость граничит с нерешительностью, жажда деятельности и обновления с бездеятельностью, легковерность с глубокомыслием. Бесстрастный и молчаливый, исполни-

тельный и завистливый, такой тип всегда добивается своего, в том числе и власти, но потом с отвращением от нее отказывается. Поставив перед собой цель, он добивается ее, ступая по трупам. Одержаный идеей всеобщего счастья, он при этом остается сам глубоко несчастным и делает несчастными всех, кто его окружает. Будучи нищим, он мечтает о капитале, а осознав свое нищенское положение, он удивлен более, чем опечален. Его мысли и воображение заняты поисками идеального мира, его речь насыщена метафорами и иносказаниями.

Конституция. Стойкие и тонкие формы с изысканными линиями удлиненных рук и ног (туберкулиновый тип). Рост высокий, фигура хорошо сложенная, плоская грудь.

Лицо: бледное, с землистым (свинцовым) оттеком, впалыми щеками, с печальным озабоченным выражением. Романский нос.

Глаза: коричневые, коричневый цвет различной интенсивности.

Волосы: шатен, иногда с красноватым оттенком, густые и прямые.

Кожа: гладкая, ровная, смуглая.

Вены: грубые, выпуклые.

Зубы: маленькие или средние по размеру, конической формы, длинные или плоские, очень острые. Клыки с тонкими режущими краями с характерной жемчужно-серой или голубой окраской. Зубы неправильные и предрасположенные к загибу внутрь.

Заболевания. Астенизация, обусловленная снижением количества эритроцитов и повышенным уровнем сыворотки. Диарея, геморрой, запоры, неврозы, истерические реакции, эпилепсия. Нарушение аппетита, головные боли, тик и др.

Гомеопатическая коррекция нарушений для лиц с меланхолическим темпераментом:

Металлы и минеральные средства:

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| ❖ Плюмбум | ❖ Силицеа |
| ❖ Углерод | ❖ Станнум |
| ❖ Меркурий | ❖ Платина |
| ❖ Фосфорус | ❖ Селениум |
| ❖ Сульфур | ❖ Алюмина |
| ❖ Графит | ❖ Арсеникум |
| ❖ Аммониум карбоникум | ❖ Бромум |
| ❖ Барита карбоника | ❖ Калькареа карбоника |
| ❖ Феррум металликум | ❖ Калиум карбоникум |
| ❖ Натриум карбоникум | ❖ Натриум мuriатикум |
| ❖ Ацидум нитрикум | ❖ Карбо вегетабелис |

Растительные средства:

- | | |
|---------------------|----------------|
| ❖ Аконит | ❖ Арника |
| ❖ Беллодонна | ❖ Валериана |
| ❖ Виола одората | ❖ Гиосциамус |
| ❖ Дигиталис | ❖ Дулькамара |
| ❖ Игнация | ❖ Кониум |
| ❖ Коффеа | ❖ Лауроцерасус |
| ❖ Ликоподиум | ❖ Мошус |
| ❖ Нукс мошата | ❖ Пульсатилла |
| ❖ Рус токсикодедрон | ❖ Сепия |
| ❖ Страмониум | ❖ Туя |
| ❖ Хамамилла | |

Эндокринное управление: железы солнечного сплетения, гормоны щитовидной железы, профилактика гипоталамических нарушений.

Лицам меланхолического темперамента, проявляющим тенденцию к суициду можно рекомендовать:

- ❖ *Антимониум крудум*
- ❖ *Арсеникум*
- ❖ *Аурум мет*
- ❖ *Гепар сульфур*
- ❖ *Меркуриус*
- ❖ *Натриум сульфурикум*
- ❖ *Нукс вомика*
- ❖ *Плюмбум*
- ❖ *Псоринум*
- ❖ *Рус токсикодедрон*
- ❖ *Сепия*
- ❖ *Спигелия*
- ❖ *Страмониум*
- ❖ *Цинкум*

Генетическая матрица рождения (ГМР) как основа ранней диагнос- тики и адекватной терапии

Всякий раз как расширяется горизонт наших знаний, мы ощущаем неизмеримое увеличение нашего полного незнания. Это обязывает нас оставаться весьма скромными в наших терапевтических воздействиях; это обязывает нас избегать токсических средств и организовывать наш уход, чтобы помочь самоизлечению. Нельзя никогда забывать, что наш организм в течении тысячи лет приспособился к шквалу (бурному) космических лучей, довольно незначительная часть которых изучена физиками, но игнорируется врачами, которые не занимаются великими явлениями космической жизни.

А. Залманов

Материальные и энергетические носители наследственности

Сегодня наукой установлено, что причина наследственных болезней заключена в ядре клетки, где расположены материальные единицы наследственности, определяющие сценарии генетических проблем на физическом уровне. Равно как и во всей медицине, где речь идет о

клеточной модели человека, имеются ввиду аспекты клеточной наследственности. Однако в тени остаются те энергетические паттерны, которые «зажигают свет» и запускают эти материальные механизмы. Вспомним абсолютно справедливое утверждение Вирхова, который говорил: «Ненормальная деятельность клеток является источником различных заболеваний. ...Вся патология — есть патология клетки». И это справедливо, но вызывает аналогию с тем, когда государством начинает управлять народ, который выходит на улицу. Неуправляемые клетки, как известно, приводят к нарушению гомеостаза и к онкологии при определенных энергетических ситуациях в организме. Следовательно, изучив работу клеток, следует искать те механизмы, которые управляют этой работой. И анатомия физического тела должна быть дополнена анатомией его энергетических факторов обеспечения. В противном случае кризис официальной медицины будет усугубляться.

Химические основы ДНК

Апрель 1953 г. принято считать датой рождения молекулярной биологии, когда в английском журнале «Нейчер» появилась статья Дж. Уотсона и Ф. Крика с предложением пространственной модели ДНК, основанной на рентгеноструктурном анализе. Авторы объясняли уникальную способность молекулы ДНК к самоудвоению, репликации.

Что же структурно представляет собой молекула нукleinовой кислоты? Она состоит из полимерной цепочки, образованной последовательным рядом нуклеотидов (от лат *nucleus* — «ядро»). В состав каждого нуклеотида входит остаток фосфорной кислоты, остаток молекулы углевода (сахара) и остаток основания.

Остаток фосфорной кислоты, по сути, и дает основание идентифицировать нуклеиновые кислоты как кислоты. Значение фосфора в энергетических паттернах известно, равно как и известно, что без фосфора нет мысли. Надо полагать, что фосфорные основания являются ведущими звеньями в мимах. Мим — единица мышления (духовные паттерны идей, парадигм и т. д.). Кроме того, надо полагать, что под таинственными мимами скрываются эмоционально-духовные (кибернетические) составляющие каждого меридиана. Китайская классика утверждает, что печень связана с душой Хунь, селезенка с Мыслью И и т. д.

Сахар, входящий в состав нуклеотида, содержит пять углеродных атомов, т. е. представляет собой пентозу. В генетике выстраивается весьма интересный частотно-числовой код, который исключает случайность и сам по себе может стать дополнительным фактором для изучения. Это числа: 5, 10, 20, 23, 46 и т. д. О числе 20 мы поговорим далее.

В зависимости от вида пентозы (дезоксирибозы или рибозы), присутствующей в нуклеотиде, различают два типа нуклеиновых кислот — дезоксирибонуклеиновую кислоту (ДНК) и рибонуклеиновую кислоту (РНК).

Остатки оснований принадлежат к пяти различным типам: аденин, гуанин, цитозин, тимин и урацил. В молекуле ДНК чередуются в различном порядке четыре вида оснований: аденин, гуанин, цитозин и тимин, а в молекуле РНК — аденин, гуанин, цитозин и урацил.

Азотистые основания в структуре нуклеотида представляют собой производные одного из двух классов соединений — пуринового или пиримидинового ряда, имеющих разную полярность:

- ❖ пуриновые основания — аденин (А) и гуанин (Г) — Ян;
- ❖ пиримидиновые основания — цитозин (Ц), тимин (Т) и урацил (У) — Инь.

Однако эта полярность по своим структурным позициям неоднородна, и эта неоднородность обусловлена отношением этих нуклеотидов к различным элементам.

Азотистые основания ковалентно соединены с первым атомом углерода сахара и формируют структуру, которая носит название нуклеозида. Фосфатные группы соединяют соседние нуклеозиды в полимерную цепочку посредством фосфордиэфирных связей между 5'-атомом углерода одного сахара и атомом углерода другого (межнуклеотидная связь). У каждого нуклеотида в цепи ДНК или РНК две такие связи: в одной участвует его гидроксильная, а в другой — фосфатная группа. И только первый и последний нуклеотиды цепи образуют по одной межнуклеотидной связи. Следовательно, на одном конце молекулы находится свободная фосфатная группа (5'-конец), а на другом — свободная гидроксильная группа (3'-конец).

Таким образом, длинные цепи нуклиотидов образуются регулярно чередующимися остатками сахара и фосфорной кислоты, а боковые группы этой цепи составляют четыре типа нерегулярно чередующихся азотистых оснований. Именно такая специфичность строения полимерных молекул нуклеиновых кислот определяет возможность хранения в них обширной и сложной генетической информации.

Дж. Уотсон и Ф. Крик предположили, что нативная (природная) молекула ДНК представляет собой две полимерные цепи, соединенные между собой и закрученные в форме двойной спирали. Спираль закручена по часовой стрелке, причем цепи направлены в противоположные стороны: рядом с 5'-концом одной цепи находится 3'-конец другой. Естественно, что необходимым условием для формирования такой двойной спирали должна быть их различная полярность Инь/Ян. Двойная спираль ДНК, согласно Дж. Уотсону и Ф. Крику, правосторонняя, т. е. в

целом имеет иньскую полярность, с внешним диаметром 2 нм и внутренний — 1,1 нм. Каждый виток спирали включает 10 нуклеотидов и равен 3,4 нм.

Пространственная структура ДНК удерживается множеством водородных связей, образуемых азотистыми основаниями, направленными внутрь спирали. Присутствие водородных связей, столь тесно связанных с Солнцем, весьма знаменательно. В метахимии водород связан с высшей формой желания, являющейся побудительным принципом любого действия. Вместе с кислородом, отражающим энергетический принцип жизни, водород образует духовную воду, основу и среду зарождения жизни.

Водородные связи возникают между пуриновым основанием одной цепи и пиримидиновыми основаниями другой цепи. Каждый нуклеотид обладает способностью присоединять к себе строго определенный нуклеотид противоположной цепи: к нуклеотиду с аденином присоединяется тиминсодержащий, а с гуанином — цитозинсодержащий. Эти основания составляют комплементарные (от лат. *complementum* — «дополнение») Инь/Ян пары. Китайцы постулировали Инь/Ян как два полюса универсальной силы, между которыми движется энергия Ци, заполняющая Вселенское пространство.

Следует отметить, что водородные связи намного слабее ковалентных, которые соединяют отдельные атомы каждого нуклеозида, но достаточно прочны, чтобы обеспечить специфичность образования пар А—Т, Г—Ц.

Четыре основания содержатся в ДНК в различных количествах, но комплементарность нитей ДНК приводит к равенству количеств пуринов и пиримидинов: А = Т; Г = Ц или $(A + G)/(T + C) = 1$. Единица равна числовому энергетическому эквиваленту — стихии Вода.

Нуклеотидная последовательность ДНК нерегулярная, но строго определенная. Весьма важно, что конкретная

последовательность пар А—Т, Г—Ц не влияет на структуру молекулы ДНК, образующую двойную спираль.

Последовательность нуклеотидов не имеет значения для формирования структуры ДНК, т. к. она несет генетическую информацию. В этом заключается основное отличие принципа построения нуклеотидной цепи от принципа построения белковой цепи. У белков общая структура зависит от последовательности аминокислот, и именно общей структурой обусловлена биологическая функция белка. Многообразие структур белков приводит к тому, что в клетке они выполняют самые разные функции. Набор белков, которые присутствуют в данном организме, обеспечивает его индивидуальность. Другими словами, генетическая информация, определяющая неповторимость любого организма, есть информация о последовательности аминокислот в каждом из его белков. Именно эту информацию хранит ДНК. Соответствие последовательности нуклеотидов в ДНК последовательности аминокислот в белке называется генетическим кодом.

В белках присутствуют 20 различных аминокислот, а в молекуле нукleinовой кислоты имеются только четыре вида нуклеотидов. Чтобы обеспечить кодирование всех 20 незаменимых аминокислот, в кодоне должно быть минимум три нуклеотида, так как в этом случае возможно $4^3 = 64$ разных трехнуклеотидных сочетаний. И китайская система И-Цзин с ее двоичным кодом и майянский Гармонический модуль Цолькин содержат 64 радикала.

20 незаменимых аминокислот предположительно имеют следующие аналоги и связи. В китайской классике это 12 главных и 8 чудесных меридианов, последние являются магистралями наследственной (прадительской) энергии Юань—Ци.

Маршруты всех 20-ти меридианов имеют точки входа или выхода на 20-ти пальцах конечностей. Причем большие

пальцы рук и ног служат маршрутами сразу двух меридианов.

- ❖ Большие пальцы рук: меридиан легких и лимфатический меридиан R. Voll (Луна, Венера), дыхательная и выделительные сферы.
- ❖ Большие пальцы ног: меридианы печени и селезенки—поджелудочной железы — метаболический котел организма и зона эмоций (Юпитер, Сатурн).
- ❖ Мизинцы рук: меридианы тонкого кишечника и сердца — магистрали Огня (Солнце и Меркурий).
- ❖ Мизинцы ног: меридианы почек и мочевого пузыря — водные бассейны организма, репродуктивная зона (Марс — Венера).

В легендарной майяской цивилизации двадцать Священных знаков соотносятся с 20-ю племенами, каждому из которых соответствует один из пальцев рук или ног, нервный центр и железа внутренней секреции. Эти знаки описывают все этапы развития жизни, начиная с первого дня творения, и, что весьма важно, процессы эволюции мозга. Согласно данным майя (Хозе Аргуэльес. Фактор майя — внетехнологический путь. Киев: София, ИД «Илиос», 2002), двадцать Священных знаков характеризуются различными диапазонами частот, которые позволяют первичным гармоническим структурам возникнуть для существования. Причем первые семь знаков определяют цикл эволюции низшего, физического тела, а остальные тринадцать — уровни высшего ментала. Двадцать знаков, находящихся в вечном цикле обращения, определяют путь жизни и эволюции от клеточного уровня до высших ментальных спиралей бытия.

Нами установлено, что хроноконституцию индивида определяет одна из 20 аминокислот, которая является проблемной.

Репликация ДНК

Обязательное требование к носителю генетической информации — способность к ее точному копированию. Комплементарность двух цепей ДНК приводит к простому механизму воспроизведения, или репликации (от лат. *replicatio* — «повторение»), ДНК. Поэтому, когда в процессе деления клетки нить ДНК расщепляется на две и под действием определенных ферментов (катализаторов) начинается присоединение к каждому нуклеотиду соответствующей, происходит формирование двух совершенно одинаковых цепочек молекулы ДНК. При этом строго сохраняется записанная на ней информация.

Единицей этой информации является кодон — совокупность трех нуклеотидов. Каждая последовательность трех нуклеотидов зашифровывает последующие. Например, кодон, состоящий из двух молекул аденина (АА) и одной молекулы гуанина (Г) в последовательности ААГ кодирует аминокислоту лизин, а триплет из трех нуклеотидов, но в несколько иной последовательности ГАА шифрует другую аминокислоту — глутаминовую. Таким образом, перестановка одного нуклеотида из конца в начало триплета радикально меняет генетическую информацию. Аналогию этому явлению мы наблюдаем в изменении полярных черт в системе И-Цзин и соответственно трансформацию одной энергии в другую.

Поскольку цепь ДНК комплементарна, каждая из них при разъединении способна служить матрицей (от лат. *matrix* — «источник») для построения новой комплементарной цепи. Последовательность оснований во вновь синтезируемой цепи будет определяться спецификой водородных связей между азотистыми основаниями родительской и дочерней. Таким образом, генетическая информация, характерная для родительской молекулы,

будет полностью воспроизведена в двух дочерних. Если же в процессе удвоения ДНК допущена ошибка и какой-либо нуклеотид в новой цепи выпал либо оказался некомплементарным исходному, то это способно изменить информационное содержание молекулы.

Логично предположить, что эта ошибка (и ошибка ли?) будет передана дочерним молекулам ДНК в следующих поколениях. В ГМР мы наблюдаем одни и те же радикалы у членов одной семьи, а также в предыдущих поколениях, причем, пары радикалов в формулах меняются местами. Модель структуры ДНК Уотсона и Крика объясняет как способность генов к самоудвоению (репликации), так и их информационные свойства.

Вариабельность и изменения этих информационных свойств, вследствие мутаций, обеспечивает, на наш взгляд, весь объем и возможности эволюционного пути личности.

Возможность различных комбинаций последовательностей пар оснований в молекуле ДНК практически бесконечна и способна кодировать колоссальное количество информации. Надо полагать, что необходимым условием для ее образования и стабильности, обеспечивающей сохранение свойств и информации, опять-таки является разнополярность оснований и их соединений.

Аналогию мы наблюдаем в структуре генетической матрицы рождения (ГМР), где комбинация различных энергетических радикалов китайских меридианов формирует индивидуальный психотип, отличающийся своей уникальностью. Такая система «сборки» напоминает разноцветные стеклышики в детском калейдоскопе, где при каждом вращении образуется новая цветовая мозаика. Человеческий индивид, равно как и рисунок калейдоскопа, индивидуально расцвечен различными меридианными радикалами, обладающими своими частотно-волновыми акциями цвета.

Роль РНК

РНК в репликации ДНК и синтезе белка играет роль нейтрона или принципа Дэн, равно как к четырем фазам энергий добавляется пятая нейтральная, которая гармонизирует четыре остальных ДНК и РНК, отражая генетические пентаграммные связи.

Причиной возникновения Силы является комплементарность полярных начал Инь/Ян, аналогично, как в электричестве и магнетизме причиной возникновения силы является наличие положительного и отрицательного полюса. Таким образом, каждая форма есть результат взаимодействия указанных полярностей как двух полюсов электрического контура. Весьма важным для понимания тех процессов, которые происходят в генетическом аппарате клетки, является представление о том, что формирование нового вида энергии меняется в зависимости от содержания Инь и Ян. На эти изменения влияют не только количественный состав Инь и Ян, но и положение новых сил, которые объединяются для формирования новой энергетической фазы.

При всем сходстве химического строения молекулы ДНК и РНК выполняют совершенно разные функции в клетке. За хранение и передачу генетической информации отвечает ДНК, а РНК — лишь посредник в процессе считывания этой информации. Рибонуклеиновые кислоты присутствуют в клетках в различных соотношениях и выполняют строго специфичные, присущие им функции:

- ❖ рибосомальная РНК (рРНК) образует в комплексе с белками рибосому — достаточно сложную органеллу, в которой происходит синтез белка;
- ❖ транспортная РНК (тРНК) переносит аминокислоты в рибосомы. Существует 20 типов тРНК: 5 стихий и 4 формы, соответствующие 20 аминокислотам;

- ❖ информационная (иРНК), или матричная (мРНК), РНК переносит информацию о структуре белка от ДНК к рибосомам, те являются копией смысловой ДНК, которая служит матрицей для синтеза белка комплементарных последовательностей;
- ❖ гетерогенная, ядерная (гяРНК) участвует в изъятии последовательностей из первичного РНК-транскрипта.

Размеры молекул РНК различны, в общем они меньше молекул ДНК.

Метахимические аспекты ДНК

Человек является микроверсией Вселенной и осуществляет с ней постоянную, обусловленную строгой цикличностью связь. Однако ни современная наука, ни астрология не детализируют и не вскрывают механизмы этих связей. Космопланетарные связи в соответствии с взглядами древних осуществлялись по закону Подобия, в основе которого лежат частотно-колебательные модели химических элементов системы Менделеева и других элементов, еще не открытых.

В аспекте этих связей можно понять логику великого Парацильса, утверждающего, что «в организме — селезенка, а в небе — Сатурн, в организме — печень, а на Небе — Юпитер». То есть эти связи существуют за счет семи священных металлов, присутствующих на планетах в форме излучений определенной интенсивности и частоты, а на Земле в виде материальных составляющих, входящих в состав многочисленных белков.

Химическое строение молекулы ДНК обеспечивается: водородом Н, кислородом О, азотом N, углеродом С, фосфором Р.

Известно, что химические изменения производят тепло, свет, электричество, излучение, тяготение и другие различные формы энергии. Атомы соединяются потому, что обладают притягательной силой, которая называется химическим сродством. В фундаментальных законах мироздания это сродство известно как универсальный закон Подобия (аналогии). Применимо к медицине это лечение подобного подобным, или гомеопатия. Однако следует пояснить, что это подобие должно иметь разные знаки полярности в химии. Это положение дублируется тем, что наиболее отличающиеся друг от друга элементы соединяются наиболее активно.

Водород в составе химических элементов ДНК представляет собой активный элемент Солнца — Огонь, отражающий принцип формы и желание как побудительную силу.

Кислород — аналог энергии Ци (*кит.*), или Праны индуев. Под влиянием света водород и кислород в высших, высокочастотных колебательных полях соединяются как химически, так и алхимически с образованием воды. Речь идет о «магнитической воде», или о духовных тонкоматериальных аурических сферах. В физическом теле под дальнейшим воздействием водорода при участии кислорода образуется материальная вода (жидкостная основа организма), без которой невозможны метаболические процессы. Воды кристаллизации являются основой структуры всех форм, без воды не было бы структур, все сущее на земле превратилось бы в пыль.

В результате воздействия огненных процессов на материю (Огонь рождает Землю) образуется углерод, который в вышеобозначенных элементах представляет физическое тело. Некоторые формы углерода представляют собой результаты окисления (сгорания) органических элементов. Таким образом, нами уже обозначены Огонь, Вода, Земля.

Азот — растворяющий принцип. В воздухе он растворяет кислород. В молекуле ДНК и в организме азот представляет эмоциональную сферу и выступает посредником между водородом и кислородом. Вдыхание чистого кислорода, не разбавленного азотом, привело бы к быстрой смерти. Из азота состоят 4/5 воздуха, которые вместе с кислородом образуют адаптированную к организму человека дыхательную газовую смесь. Азот также имеет большое значение в формировании структур как органических, так и неорганических. Азот является основной субстанцией протоплазмы, которая, кроме азота, содержит значительное количество фосфора.

Фосфор, мышьяк, сурьма и висмут являются элементами одной группы. Как элементы одной группы они обладают сходными свойствами и соответственно ведут себя одинаково в сходных условиях. Фосфор, мышьяк, сурьма и висмут соответствуют эмоционально-материальному принципу и контролируют мир чувств. Фосфор в значительных количествах находится в нервных и мозговых клетках и особенно в ядрах этих клеток и тканей. Весьма близка ему по свойству сурьма. Без фосфора невозможен процесс мышления, следовательно, в организме и молекуле ДНК фосфор представляет Ментал.

Каждая ткань имеет свой основной элемент для обеспечения ее функций. Основой этого элемента является цвет и свет, а элемент служит его материализованным аспектом. Углерод и азот присутствуют в жировых, мышечных и костных тканях. Естественно, что в этих тканях присутствуют и другие элементы, но упомянутые элементы в них преобладают.

Углерод соответствует материи физического тела и Земле. И действительно, углерод в природе присутствует в очень больших количествах. Его можно обнаружить в форме карбонатов различных минералов, типа известняка и др. В человеческом организме присутствует зна-

чительное количество неиспользованного углерода, что делает человека слишком материально ориентированным. Болезнь и усталость свидетельствуют об избыточном скоплении углерода (токсин) в организме, устранив этот избыток можно за счет энергии (кислорода). Членами группы углерода являются: углерод, кремний, олово и германий (альянс Юпитера и Венеры).

Доминирующим элементом в природе является кислород, за ним следует кремний, потом углерод, который представляет 1/5 часть земной коры.

Следует отметить, что в составе почти всех очень ядовитых субстанций количество углерода значительно превышает количество кислорода. Как уже указывалось, углерод связан с материальным началом и отражает определенную шкалу ценностей общества. В нашем случае это уходящая, вернее ушедшая Эпоха, следовательно, переориентация на ментальные аспекты Водолея потребует изменения биохимического баланса в сторону кислорода и фосфора. И эти процессы будут происходить и в нашей ДНК, генах и мимах.

Изменение уровня частотного диапазона Эпохи оказывает значительное влияние на содержание фосфора в нервной клетке, вызывая его распад. С этим связан круг серьезных трудно диагностируемых патологических синдромов, а также рост ментальных проблем.

Фосфор в клетке нейтрализует воздействие усилившимся космических излучений. Отсюда необходимо увеличение его количества. Увеличение количества фосфора может быть достигнуто только изменением способа мышления в сторону преобладания духовных аспектов с их тончайшими биохимическими паттернами.

Доминированием фосфорно-энергетических соединений в нервных клетках можно объяснить фактор «цефализации». Известно, что у лиц творческих, занимающихся

умственным трудом, до глубокой старости сохраняется высокий интеллект и продолжительность жизни по принципу «умнейший живет дольше».

Различный уровень частотно-колебательных процессов обусловлен субстанциями, которые являются либо элементами, либо соединениями этих элементов. Элементы системы Д. И. Менделеева создают либо по отдельности, или в соединении друг с другом великие субстанции стихии: Землю, Воду, Огонь, Дерево, Металл. К сожалению, изучение их роли в гормональных и наследственных дебютах только начинается и станет ведущим в Новой Эпохе, подтверждая гениальные предвидения В. И. Вернадского.

Обмен РНК и ДНК тесно связан с микроэлементами, которые входят в структуру этих кислот. Роль микроэлементов в эндокринной сфере и генетике и их корреляция с системой китайских энергоносителей, а также участие в биосинтезе самих нуклеиновых кислот является предметом наших исследований для разработки адекватных терапевтических методов. В настоящее время выявлено значительное количество микроэлементов в составе РНК и ДНК. Среди них — медь, железо, марганец, никель, барий, кадмий, алюминий.

Установлено, что поступление в организм извне солей меди, цинка и других двухвалентных металлов способствует значительному увеличению содержания этих же металлов в ДНК. Введенные в организм кобальт, цинк и некоторые другие микроэлементы накапливаются в ДНК мышц. Металлы способствуют осуществлению комплексных соединений белков с ДНК. Доказано сродство между литием и РНК. Под влиянием лития значительно уменьшается количество суммарных нуклеиновых кислот и, наоборот, отмечается их увеличение под влиянием цезия. В РНК некоторых бактерий присутствует железо, причем его количество изменяется в зависимости от возраста.

Почти все ферменты, ускоряющие реакции распада и синтеза нуклеиновых кислот, нуклеотидов, пуриновых и пиримидиновых оснований, активизируются ионами металлов. Ионы бария увеличивают, а цинка уменьшают активность рибонуклеазы. Распад ДНК под действием дезоксирибонуклеазы ускоряется в присутствии марганца, железа, кобальта. Ряд двухвалентных металлов (хром, никель, железо, цинк, марганец) принимают непосредственное участие в формировании спиральной структуры ДНК.

Одним из важнейших свойств ДНК, сосредоточенных в хромосомах, заключается в их устойчивости в процессах обмена. Это свойство обусловлено тем, что в молекуле ДНК присутствует вся схема развития будущего организма. Практически эта схема морфогенетической иерархии — микроверсии и макроверсии человека. И, конечно, металлы, входящие в структуру РНК, повышают ее устойчивость. Микроэлементы оказывают огромное влияние на обмен РНК и синтез белка.

В соответствии с законом химического сродства, поля химических элементов космических тел взаимодействуют с системой энергоносителей человеческого тела. ГМР представляет расчетную модель психотипа, где каждый энергоноситель коррелирует с определенной группой микроэлементов и систем пространственно-временных влияний. Исходя из этих коррелятов есть основание предполагать о возможности коррекции аппарата наследственности при помощи микроэлементов, определенных (расчетных) аминокислот и акупунктурных точек.

Энергетические основы генетического кода

ДНК содержит исчерпывающую информацию о строении и функционировании генотипа. Однако ДНК всего лишь

«банк данных», содержащих указания, которые должны быть реализованы. В роли таких исполнителей выступают тонко материальные энергетические структуры — меридианы и точки акупунктуры.

В 1964 г. корейский ученый Ким Бон Хан сделал сенсационное сообщение об открытии им новой анатомогистологической «системы Кенрак», которая в корне отлична от нервной, лимфатической и кровеносной систем. Ученый утверждал, что «система Кенрак» состоит из «тельца Бон Хана», располагающихся в области точек акупунктуры. Эти тельца связаны трубочками, в которых циркулирует полупрозрачная, тягучая жидкость, содержащая до 2000 мг% ДНК. Трубочки располагаются вокруг кровеносных сосудов, а также в самих сосудах. Указывалось, что в «тельцах Бон Хана» имеет место изменение электрического потенциала, равно как и в точках акупунктуры.

Ким Бон Хан использовал радиогистохимические методы исследования, в результате которых им было обнаружено содержание ДНК в тельцах и трубочках, расположенных в зоне акупунктурных точек. Профессор Ким вводил в акупунктурную точку кролика радиоактивный изотоп фосфора ^{32}P и изучал его распределение в окружающих тканях. С помощью техники автоматического сканирования и регистрации радиоизлучений тела (авторадиографии) он обнаружил, что изотоп распространялся по тончайшим (диаметром 0,5—1,5 мкм) каналам тубулярной системы, пролегающим как раз вдоль предположительного направления меридиана. Концентрация изотопа в тканях, смежных с местом введения и ходом канала, была ничтожно мала. При введении изотопа в близлежащую вену не было обнаружено его проникновения в соседнюю систему каналов. Таким образом, было установлено, что система китайских меридианов не связана с кровеносной системой.

Профессор Ким Бон Хан также обнаружил тесную связь между меридианами и клеточными ядрами. По его мнению, между генными центрами клеток и меридианами существует какой-то информационный канал, играющий важную роль в развитии эмбриона.

Результаты анализов ГМР, рассчитанных на время зачатия, полностью подтверждают выводы корейского ученого.

В свою очередь, китайцы предполагают, что энергия (Ци) не только подпитывает все внутренние органы на клеточном уровне, но и обеспечивает формирование всей клеточной структуры организма. Не вызывает сомнений, что система меридианов формируется у эмбриона еще до того, как начинают развиваться органы и ткани. Это вполне естественно, так как без энергетических ресурсов не может развиваться любая живая система.

Опыты Ким Бон Хана доказывают, что сеть меридианов формируется в эмбрионе раньше остальных органов тела. Физический план является заключительным звеном в цепочке энергетических иерархий, в которую еще входят эфирные паттерны и нервные центры (чакры). Система китайских энергоносителей в эфирном теле содержит тот индивидуальный «генплан», по которому в эмбриогенезе происходит формирование тела.

Результаты опытов Ким Бон Хана позволяют предположить существование реальных, эмпирически фиксируемых трубчатых меридиановых структур, проходящих в эфирном теле и связывающих его с физическим «партнером». Кроме того, исследования профессора Кима показали, что в системе меридиановых каналов существует особая подсистема, непосредственно принимающая участие в энергообеспечении нервной системы.

Весьма существенными выводами ученого являются факты дегенерации клеток печени при блокировании однотипного меридиана. Причем манифестация патологии

началась спустя три дня после вызванного дефицита энергии в меридиане.

Таким образом, дисбаланс в тонком энергетическом потоке приводит к патологическим изменениям на физическом клеточном уровне. Наши данные, полученные на основании анализа генетических матриц рождения (ГМР) пациентов, полностью подтверждают эти выводы корейского ученого, разница лишь в том, что ГМР указывает на первично слабые (генетически) энергоносители, требующие коррекции.

Французский исследователь Пьер де Веренжуль повторил опыты Ким Бон Хана. В акупунктурные точки человека вводился радиоактивный технеций ^{99m}Tc , и его дальнейшее распределение контролировалось при помощи установки, чувствительной к гамма-излучению. Опыты показали, что всего за 4—6 минут изотоп мигрировал от точки ввода примерно на 30 см по ходу меридиана, на котором была расположена опытная точка. Введение радиоактивного вещества в произвольные точки, а так же в кровеносную и лимфатическую системы не дало аналогичных результатов.

Эти эксперименты позволили сделать вывод, что китайские энергоносители представляют собой самостоятельную морфогенетическую систему тела.

Гистологические исследования показали, что микроканальная система кроликов состоит из поверхностных и глубинных структур, являющихся полной идентичностью меридианных связей, описанных в китайской классике.

Надо полагать, что система меридианов представляет собой спирально-энергетический механизм, посредством которого излучения космических тел передаются в клеточные и физиологические структуры.

Весьма убедительным примером связи ДНК с точками акупунктуры является эффект, возникающий при глубоком

уколе в точку меридиана желудка Е2 Сы-бай, при котором меняется цвет глаз на сине-желтоватый. Известно, что в ДНК присутствует ген, ответственный за цвет глаз.

Воздействие на точки R6 Чжао-хай, R7 Фу-лю меридиана почек придают женщинам обаяние и привлекательность, а точка R7 оказывает выраженное действие на способность к зачатию и жизнеспособность плода, что, как известно, входит в компетенцию генных структур.

Эфирное тело — это энергетическое поле, которое несет информацию о росте, развитии и методах «реставрации» физического тела. Гены внутри ДНК управляют молекулярными механизмами, определяющими развитие отдельных клеток, а эфирное тело — пространственным развертыванием генетических процессов.

Таким образом, энергетическая система содержит структуры, в которых закодирована информация о форме, строении и функциях организма. Она управляет клеточными процессами с более высокого энергетического уровня. Деформация в организации тонкой энергии эфирного поля приводит к серьезным нарушениям, что наблюдается при наследственной патологии.

Молекула ДНК может содержать множество генов. По современным оценкам, у человека имеется около 30—40 тысяч генов, каждый из которых выполняет специфическую функцию, а именно кодирует определенные полипептиды (к примеру, ферменты или структурные белки клетки) или молекулы РНК.

По последним данным, ген представляет собой последовательность из 500—600 триплетов, кодирующих синтез одного белка. Ген является элементарной единицей наследственности и представляет участок молекулы геномной ДНК, характеризуемой специфической последовательностью нуклеотидов. Данная структура является функциональной единицей, отличной от функции других

генов, ему присуща способность изменяться путем мутации.

Ген представляет собой отрезок молекулы ДНК, отличающийся дискретностью, так как содержит определенный набор нуклеотидов. Это достаточное определение, которое позволяет идентифицировать данный ген в любом месте его нахождения.

Изменение структуры генов, т. е. изменение нуклеиновой кислоты, из которой они состоят, приводит к появлению новых молекулярных структур в материальных механизмах наследственности. Вопрос в том, за счет каких сил это происходит?

Этому и посвящены наши исследования, их цель — определить точный адрес энергетических носителей, которые дирижируют этим процессом.

В функциональном отношении ген представляет собой целостную единицу, всякое изменение нуклеотидов в гене либо потеря его части инактивирует его или изменяет генетическую функцию. Аналогию мы находим в геометрии диад, триграмм и гексаграмм в системе И-Цзин, где смещение или замена одной энергетической черты изменяет весь энергетический портрет.

Помимо кодирующей белок нуклеотидной последовательности, ген содержит участки, не несущие никакой информации о построении белка, которые носят название спайсеры. В официальной науке их роль неизвестна.

В соответствии с китайской классикой можно предполагать, что спайсеры аккумулируют резервы прародительской энергии Юань—Ци, которая отпущена индивиду на данный период его существования, и обладают способностью к трансформации в зависимости от обстоятельств.

Реализация генетической информации, ее транскрипция, процессинг (образование мРНК), трансляция с ее рибо-

сомальной привлеченностью не интерпретируются в аспекте тех сил, которые обеспечивают все звенья этого сложного процесса. Между тем доктор Ян Цзюминь называет меридианы «реками энергии Ци» и указывает, что «...кроме меридианов (корреспондирующих определенные органы — Э.Г.), существует множество более мелких каналов, которые носят название ло, или коллатералей Ци, и направляют Ци в каждую клеточку тела».

Отсюда необходимость исследований резонансных точек различных ДНК, как это было сделано в отношении точек эндокринологии в книге «Железы судьбы» (Мн.: Сан-тана, 2002), и акупунктурных зон психической сферы в данной работе.

Понятие энергии в интерпретации доктора Ян Цзюминя неотделимо от материи. Материя — это потенциальная энергия, а энергия — составная часть материи. Они могут быть преобразованы одна в другую. И в изучении энергетических паттернов наследственности мне видятся успехи в управлении этими процессами.

Нарушение гармонии в органах проявляется в соответствующих меридианах. Причем нарушения в меридианах проявляются, как показал на своих приборах японский ученый доктор Хироши Мотояма, раньше, нежели они фиксируются в органах. Равно как и при зачатии формируется энергетический аппарат, а затем клетки, ткани и органы.

Свет создал глаз, а не наоборот.

Генетическая информация, содержащаяся в ДНК и мРНК, заключена в последовательности расположения нуклеотидов в молекулах. Перенос информации с языка нуклеотидов на язык аминокислот осуществляется с помощью генетического кода, его расшифровка является одним из великих достижений науки. В свою очередь, наши работы показывают, что расшифровка энергетического кода может обеспечить его реализацию в чисто практических целях.

Ключевые вопросы

Элементарной единицей наследственности служит ген. Он представляет участок молекулы геномной ДНК, обладающий специфической, характерной для него последовательностью (элементарных, стихиальных) нуклеотидов. В гене в определенной последовательности чередуются полярные энергии, относящиеся к четырем великим стихиям, — Огню, Воде, Земле и Воздуху.

В соответствии с законом полярности Инь/Ян одна из спиралей ДНК имеет полярность Ян, другая — Инь. Таким образом, ДНК представляет собой удвоенный соленоид, способный многократно усиливать энергию.

ДНК имеет кристаллическую структуру (Э. И. Гоникман. Философия камня. Мн.: Сантьяна, 1997), состоящую из носителей информации (тетраэдров) генов. Кристаллическая структура ДНК обладает частотно-волновыми, колебательными свойствами, равно как и все объекты Вселенной. При условии возникновения электрического импульса она может превращаться в модель мини-лазера.

Существует предположение, что в силу микроскопического размера генов и их разнополярного характера они могут генерировать кванты энергии (как кристаллы), представляющие мир ноумenalных энергий, контролируемых высшими энергетическими паттернами тела.

Генетическая модель Вселенского пространства с ее хроносферой и хроноподвижностью, равно как и структура человеческого тела с его генным аппаратом, складываются из:

- ❖ Бинарного кода взаимодополняющих элементов Инь/Ян и четырех фаз энергий, выраженных в четырех основаниях ДНК: А—Т, Г—Ц.
- ❖ Пяти элементных фаз, представляющих определенные агрегатные состояния материи. Эти пять элемен-

тов не являются «элементами» в западном понимании, а представляют фазы энергии, китайское слово «Син» указывает на движение и функциональную деятельность в процессе гомеостаза.

- ❖ Восьми геометрических символов (триграмм), определяющих эволюционное развитие энергий в природе и в организме человека
- ❖ Десяти небесных стволов и двенадцати земных ветвей, которые формируют 60-летние энергетические циклы, определяющие направления доминирования тех или иных элементарных фаз, и обуславливают определенные энергетические изменения (прогнозируемые) в Великом тандеме Вселенная — Человек.
- ❖ 64 гексаграмм, содержащих весь генетический код этого же тандема.

В соответствии с нашими исследованиями с различными меридианами связаны различные психологические реакции, определенная способность ориентации в социуме, определенные психотипы с их эмоциональными особенностями. С этой целью нами проведена предварительная психосоматическая и понятийная оценка 12 главных энергоносителей тела.

Энергетическая система человека — это система коммуникаций, которая осуществляет связь между внутренним миром человека и его внешним окружением.

Таким образом, все физические, метафизические, химические и метахимические элементы могут быть сведены к трем принципам: **Сознание, Сила, Субстанция**.

Взаимодействие и воздействие друг на друга составляющих этого тернера определяют все проявления Вселенной, движения и изменения, начиная от прорастания семени до рождения Солнца и планет.

Основой разработанной концепции являются знания о косморитмах рождения как главных носителях информа-

ции о природе индивида, включающие периоды зачатия, рождения, основные периоды жизни и смерти.

Для построения полного генотипа личности необходимы косморитмы рождения: год, месяц, день и час.

Разработанная генетическая матрица рождения (ГМР) представляет собой 64 энергетические формулы, позволяющие предполагать, что в основу китайских энергосистем, осуществляющих наружные и внутренние связи организма с окружающей средой, заложены основы ДНК—регуляции.

ГМР строго индивидуальны, однако имеют сходные фрагменты с кругом лиц, генетически связанных с конкретным индивидом, что позволяет установить наследственность, характерную для определенных заболеваний, и осуществить профилактическую коррекцию.

По сути, исследуются механизмы индивидуального онто- и патогенеза, позволяющие использовать интервенцию в определенные системы организма с целью своеевременной профилактики и терапевтической коррекции.

Весьма важно, что радикалы рождения и смерти в ГМР имеют те же знаки, но смерть меняет их местами. Исследования проводились на датах рождения и смерти выдающихся людей. Эти данные указывают, что слабые радикалы являются постоянным фактором повышенного риска и требуют профилактического контроля. Согласно полученным в результате исследования данным можно предполагать, что косморитмы рождения содержат частотно-нумерологическую колебательную модель личности, в которой заложены все периоды циклического развития данного человека, а также его генетические связи.

Некоторые примеры меридианной диагностики наследственных болезней

Сложность диагностики наследственных болезней обусловлена тем, что их очень много и клиническая картина каждой формы разнообразна, при этом имеется много сходных симптомов при разных заболеваниях.

Следовательно, должен существовать принцип, объединяющий все клинические синдромы в единую систему, позволяющую специалисту заподозрить наследственную болезнь у пациента. Такой системой нам представляется энергетическая парадигма, обеспечивающая систематизацию различных признаков поражения в соответствии с пятиэлементной концепцией восточной медицины и эквивалентными ей меридианами.

Существует ряд признаков, без сомнения указывающих на наследственную патологию. К ним относятся:

- ❖ нарушение течения беременности;
- ❖ нарушение пренатального развития плода (мало- и многоводие; малая подвижность плода);
- ❖ симптомы прерывания беременности.

Особого внимания заслуживает пренатальная гипоплазия, т. е. несоответствие размеров и массы плода новорожденного гестационному сроку. Для некоторых наследственных болезней характерно избыточное развитие в пренатальном периоде (внутриутробная макросомия), как правило, обусловленное нарушением меридиана селезенки—поджелудочной железы.

Главными признаками наследственной патологии, являющимися наиболее очевидными, являются врожденные пороки развития. Эти пороки могут быть изолированными (в одном органе), системными (в пределах одной системы органов) и множественными (в органах двух и более систем). Как установлено, врожденные пороки

развития обусловлены нарушением меридианов селезенки, тройного обогревателя и желчного пузыря.

Третьим серьезным фактором, характерным для уточнения наследственной природы заболеваний, является антропометрия, тесно связанная с меридианами селезенки, желудка, почек, печени.

Кроме того, к наследственной патологии следует отнести нарушение роста и развития скелета, диспропорциональность отдельных его частей (рост, масса тела, тип телосложения, длина конечностей и их частей, окружность груди и черепа, соотношение сагиттального и латерального размеров).

По крупноголовости либо малоголовости определяют наследственную патологию, обусловленную дисбалансом олова (меридиан печени F) в первом случае и свинца (меридианы желчного пузыря VB, тройного обогревателя TR, селезенки RP) во втором. В данной патологии (нарушение нормальных размеров черепа) имеет место пренатальное нарушение меридиана печени F и желчного пузыря VB.

Исследование генетических матриц обоих родителей с огромной достоверностью убеждают, что признаки эмбрионального дисморфогенеза появляются в энергетических полях задолго до формирования самих органов, что свидетельствует о первичности энергетических полевых фаз ДНК.

Эти данные мы находим в тибетской классике. «Семя и яйцеклетка могут стать основой для зачатия новой жизни, потому что на самом деле их сопровождают вторичные причины в виде тонких энергий элементов», — пишет Намкай Норбу Ринпоче. В соответствии с восточной эмбриологией:

- ❖ при отсутствии энергии Земли нарушается развитие твердых субстанций организма (кости, позвоночник, страдает осанка);

- ❖ при дефиците первого элемента Вода семя и яйцеклетка не могут объединиться;
- ❖ при дефиците энергии Огня яйцеклетка даже и оплодотворенная не может созреть;
- ❖ при отсутствии элемента Дерево невозможны рост и развитие;
- ❖ при дефиците элемента Металл нарушаются энергетические процессы, что приводит к остановке развития.

«Вследствие соединения яйцеклетки и семени возникают каналы, которые образуют основу тела», — гласит тибетская классика (Бадмаев. Чжуд—Ши).

Благодаря энергии отцовского фактора семени развиваются кости, головной и спинной мозг плода; энергия материнского фактора яйцеклетки обеспечивает возникновение и формирование крови, мышц и внутренних органов.

Ключевой мыслью является тот факт, что анализ многочисленных ГМР обоих родителей, подтвержденных современными клиническими исследованиями, доказывает необходимость коррекции слабых энергоносителей плода в период антенатальности. На наш взгляд, распространенными признаками пре- и постнатального дисморфогенеза, обусловленными слабостью определенных меридианов, являются следующие поражения:

- ❖ **Меридианы легких Р и толстого кишечника GI.** Кожа: ангиомы, теленгэктазии, пигментные пятна, темные веснушки (более 20), депигментация, гипертрихоз, гирсутизм, фибромы, миомы, распространенная венозная сеть, келоидные рубцы, ихтиоз, повышенная растяжимость, нарушение потоотделения. Перечисленные признаки указывают на патологию всех пяти элементов кожи.
- ❖ **Меридиан почек R, толстого кишечника GI:** волосы сухие, редкие, шерстистые; алопеция (гнездная и тотальная), седая прядь надо лбом, низкий рост волос на лбу или на шее.

- ❖ **Меридиан селезенки—поджелудочной железы RP:** изменение подкожно-жировой клетчатки, липомы, избыточное отложение либо уменьшенное количество клетчатки.
- ❖ **Мышцы:** гипертрофия, гипотрофия, аплазия. Губы и рот: фильтр (длинный, короткий, плоский, глубокий). Губы (тонкие, толстые); макромикростомия. Короткая уздечка языка (меридиан сердца С), множественные уздечки губ.
- ❖ **Меридиан печени F:** изменение черепа: гидроцефалия, долихоцефалия, выступающий лоб, плоский затылок (меридиан перикарда МС), микроцефалия, брахицефалия. Ногти (поражение печени F и ее меридиана): широкие, короткие, вогнутые, дистрофия, гипоплазия, аплазия. В системе пяти элементов ногти имеют отношение к Сухости.
- ❖ **Меридиан почек R.** Ушные раковины: микротия, макротия, деформированные, отклоненные назад, низко-посаженные, завитки со сложенным, уплощенным рисунком. Зубы: гипоплазия эмали, неправильная форма, неправильное расположение, врожденное отсутствие одного или нескольких зубов (указывает на нарушение определенного меридиана). Мочеполовая система: крипторхизм, гипоспадия, шалевидная мошонка. Увеличенный клитор. Нарушение полости рта (поражение гипофиза): небо плоское, высокое, арочное, готическое; расщепление язычка; заячья губа; волчья пасть (признаки врожденного сифилиса). Челюсти: прогения, ретрогения, микро- и макрогения. Микро- и макрогнатия, диастема (верхняя, нижняя).
- ❖ **Меридианы печени F и желчного пузыря VB.** Область глаз и глаза: страбизм (косоглазие), эпикант, монголоидный разрез, колобома радужки, миопия, гиперметропия, птоз, блефарофимоз, короткая глазная щель, микрофтальм, экзофтальм, голубые склеры, гетерохромия радужек. В зависимости от доминантности меридиана печени или желчного пузыря нарушение может выражаться в различных формах.

нирующего элемента лицо может быть: плоское, круглое (Металл), треугольное (Огонь, Вода), вытянутое с грубыми чертами (Дерево).

- ❖ **Меридианы легких Р и толстого кишечника ГИ.** Нос: седловидная переносица, широкая плоская переносица, короткий нос (меридиан сердца С), открытые вперед ноздри, плоские крылья носа, клювовидный нос.
- ❖ **Меридианы поджелудочной железы РР, тройного обогревателя ТР.** Грудная клетка и позвоночник: долихостеномелия, воронкообразная килевидная грудь, дополнительные соски, гипертелоризм сосков, сколиоз, кифоз, лордоз, пилонидальная ямка.
- ❖ **Меридиан желудка Е.** Конечности и суставы: укороченные или удлиненные (конская стопа), Х или О-образные, нарушение пальцев стопы, полая стопа, плоскостопие, косолапость (меридиан печени F).

Все заболевания человека можно грубо разделить на две категории:

- 1) Наследственная и конституциональная предрасположенность к заболеваниям, обуславливающая возникновение заболевания по причине врожденной слабости определенных функций и органов. Наследственной предрасположенностью объясняется тот факт, что при равных неблагоприятных условиях один заболевает, а другой — нет.
- 2) Генные и хромосомные болезни, возникающие в результате хромосомных и геномных мутаций. Совершенно недавно была выделена группа генетических заболеваний, которые возникают в результате мутаций в соматических клетках. К ним относятся некоторые опухоли, отдельные пороки развития, аутоиммунные заболевания. Как первая, равно и вторая группа заболеваний в виде слабых энергетических радикалов присутствует в ГМР.

Выводы

Можно утверждать, что каждый человек обладает своей хроноконституцией, обусловленной силой или слабостью определенной группы китайских энергоносителей, обеспечивающей информационно-волновые связи человека с окружающей средой, а также энергообеспечение систем его жизнедеятельности.

Предлагаемый метод опирается на энергетический спектр китайских энергоносителей, имеющих четкую функциональность в пространстве и времени. В зависимости от даты рождения у каждого индивида могут быть нарушения циркуляции отдельных меридианов, что приводит к развитию дефектов энергообеспечения органов и систем, связанных с одним или несколькими носителями. Нами установлено, что существуют компенсированные и некомпенсированные состояния предболезни, обусловленные энергетической формулой циркулирующих меридианов. В первом случае человек заболевает в определенном возрасте согласно рассчитанным показателям его индивидуального календаря, во втором — болезни начинаются с раннего детства.

За истекшие 8 лет построены более 5000 генетических матриц рождения (ГМР), позволяющих поставить точный диагноз как имеющегося заболевания, так и выявить вероятность возникновения в определенное время того заболевания, которое в структуре организма является зоной повышенного риска. Такой подход обеспечивает полный комплекс профилактических мероприятий, а в случае имеющегося заболевания воздействие на изначальную причину болезни. Раскрыты циклические закономерности возникновения заболеваний в зависимости от возрастных особенностей.

Разработанная система позволяет на основании ГМР:

- 1) Выявить энергетически слабые врожденные звенья организма, составляющие сферу предболезни.
- 2) Установить в короткий срок, без травмирующих мероприятий, точный диагноз имеющегося заболевания.
- 3) Определить круг лиц, генетически связанных с индивидом, с целью их профилактической коррекции.
- 4) Зная приблизительно дату зачатия, улучшить умственные способности детей, выявить возможные врожденные заболевания ребенка и произвести их коррекцию в натальном периоде в соответствии со сроком формирования органов и систем человеческого тела.
- 5) На основании расчета ГМР семьи установить спектр энергий, вызывающих повреждающее действие на отдельных членов семьи (несовместимость энергетических потенциалов родителей и детей, супругов и т. д.), и осуществить необходимую гармонизацию.

Существует только одна Жизнь, один Основной принцип, Один Творец. В них заключены Звук, Число, Свет, Цвет, Форма и неизменные композиции качеств и форм. Сегодня мы должны попытаться уяснить себе, что Эпоха настоятельно требует, чтобы «Слепые уступили дорогу Зрячим», и только объединив усилия, «Зрячим» удастся приподнять покровы Исиды и обеспечить человечеству выживание. Если же человечество будет продолжать цепляться за старые ценности, не замечая энергетических паттернов Водолея, требующих изменения старых парадигм, оно лишит себя последнего шанса на эволюцию.

Приложение

Корреляция между цветом и темпераментом

Цвет	по Люшеру		по Айзенку	
	Вербальные характеристики	Темперамент	Вербальные характеристики	Вербальный отчет
темно-синий	чувствительный, пассивный, спокойный, тревожный	меланхоличный	сдержаный, легко расстраиваящийся, тревожный	честный, добрый, справедливый
сине-зеленый	пассивный, уверенный, удерживающий, неизменный	флегматичный	пассивный, спокойный, надежный, ровный	самостоятельный, черствый, невозмутимый
желтовато-красный	активный, наступательно-аггрессивный, локомоторный	холерический	возбудимый, агрессивный, импульсивный, беспокойный	энергичный, напряженный, уверенный
желтый	веселый, эксцентричный, активный, любознательный	сангинический	жизнерадостный, беззаботный, контактный, активный	разговорчивый, общительный, открытый
фиолетово-пурпурный	внушаемый, очаровывающий, предрасположен к чувствительности			самостоятельный, неискренний

Рекомендуемые цветовые поля при медитации для различных темпераментов

ти́п личности	экстраверты		интроверты	
	холерический	сангвенический	флегматичный	меланхоличный
характери́стика	вспыльчи́вость	жизнелюбие, веселость	медлительность, спокойствие	серьезность, обособленность
окраска цве́тового поля	красное	желтое	зеленое	синие
минимальное пребывание в визуализационной зоне (в мин): мужчины	29,5	11,5	22,5	36,5
минимальное пребывание в визуализационной зоне (в мин): женщи́ны	24,5	12,5	19,5	43,5

Список использованной литературы

- Александер Ф., Психосоматическая медицина. Принципы и применения. — М.: Институт общегуманитарных исследований, 2004.
- Бондарев Т.А. Antropos: Опыт энциклопедического изложения Духовной науки Рудольфа Штайнера. — М., 1999.
- Воронов Марк, Психосоматика. Практическое руководство. — Киев: Ника-Центр, 2002.
- Гоникман Э.И., Железы судьбы. Синтез научных и метафизических знаний./Э.И.Гоникман. 2-е изд. — Мн.:Сантана, 2004. — 272с.:ил.
- Гоникман Э.И., Психосоматика в восточной медицине. Клиника. Акупунктура. Гомеопатия. — Мн.: Сантьяго, 2004. — 272с.:ил.
- Гоникман Э.И., Пятиэлементный зодиак. Психофизиологические и астромеридианские связи. — Мн.: Сантьяго, 2005.
- Джарвис Д.С., Мед и другие естественные продукты. Опыт и исследования одного врача. — Анимондия, 1983.
- Коллин Родни, Теория небесных явлений. — Спб.: Изд-во Чернышева, 1997.
- Ливехуд Бернард, Фазы развития ребенка. — Калуга: Духовное познание, 1998.
- Марсо Николя, Гомеопатия в психиатрии. — Фирма «Атлас», 1996.
- Пейрубер Дитмар, Объемы гомеопатической медицины. — Криквато, Украина.
- Салернский, Кодекс здоровья написанный в четырнадцатом столетии философом и врачом Арнольдом из Виллановы. — М.: Медицина, 1970.
- Суфийское целительство Шейх Халим Моинуддин Чишти Диля, 2001.
- Фром Эрик, Человек для себя. — Мн.: Колледиум, 1992
- Шанкаран Раджан, Душа лекарств. — М.: Симилия, 2002.
- Штайнер Рудольф, Здоровое развитие телесно-физического как основа свободного проявления душевно-духовного. — Калуга: Духовное познание, 1995.

Содержание

Монадогенез как объяснение происхождения различных психотипов	4
Возникновение монад	6
Серебряная нить жизни	15
Теория возникновения Мира в интерпретации древних мыслителей Китая	17
Пять элементов в китайской энергетической парадигме	20
Генетические механизмы взаимодействия пяти элементов	24
Темперамент как альянс пяти элементов	29
Генетические основы формирования темперамента	34
Феноменальная и ноуменальная составляющие в структуре различных темпераментов человека	41
Роль эфирного тела в формировании темперамента	43
Древнее учение о четырех темпераментах	44
Салернский кодекс здоровья о четырех темпераментах	49
Связь групп крови с психотипизмом личности	52
Типы доктора Д. С. Джарвиса	54
Темпераменты по Шелдону	56
Отражение Юнговского психотипизма в восточной психологии	58
Типы Инь и Ян	58
Психосоматические особенности строения и положения внутренних органов в восточной медицине	68
Внешние признаки, указывающие на особенности строения и величину органов	76
Диагностика состояния полых органов	79
Связь между нравственными качествами человека и строением его внутренних органов	84
Роль крови и энергии в формировании различных темпераментов	88
Антропософская духовная наука о четырех темпераментах	92
Флегматик	92
Меланхолик	93
Сангвиник	96
Холерик	97
Особенности детских темпераментов	99
Ключевые аспекты четырех темпераментов и их диагностические критерии	102
Меланхолический темперамент	104

Холерический темперамент	107
Сангвенический темперамент	110
Значение и роль эндокринных желез в формировании психосоматического облика человека	117
Общий обзор гормональной деятельности организма	118
Эпифиз	125
Гипоталамус	127
Гипофиз	129
Надпочечники	134
Щитовидная железа	139
Ритмическая секреция гормонов	141
Генетические механизмы эндокринной патологии	145
Эндокринный виличковый тип	149
Поджелудочный тип	150
Щитовидный тип	152
Тип Меркурия	153
Паращитовидный тип	154
Надпочечный тип	156
Гипофиз	158
Основные типы эндокринологии	166
Гипофизарный психосоматический тип	166
Щитовидный психосоматический тип	167
Надпочечный психосоматический тип	168
Гомеопатическая коррекция нарушений у различных темпераментов (меридианная ориентация)	170
Связь внутренних органов с головным мозгом	170
Гомеопатическая поддержка с ориентацией на темперамент	173
Генетическая матрица рождения (ГМР) как основа ранней диагностики и адекватной терапии	185
Материальные и энергетические носители наследственности	185
Химические основы ДНК	186
Репликация ДНК	192
Роль РНК	194
Метахимические аспекты ДНК	195
Энергетические основы генетического кода	200
Ключевые вопросы	207
Выводы	215
Приложение	217
Список использованной литературы	219



ГОНИКМАН ЭММА ИОСИФОВНА

профессор,
доктор медицинских наук,
доктор философских наук,
академик Горной академии РБ,
директор учебного центра Энергоминералотера-
пии,
научный руководитель медицинского центра
«Сантана»

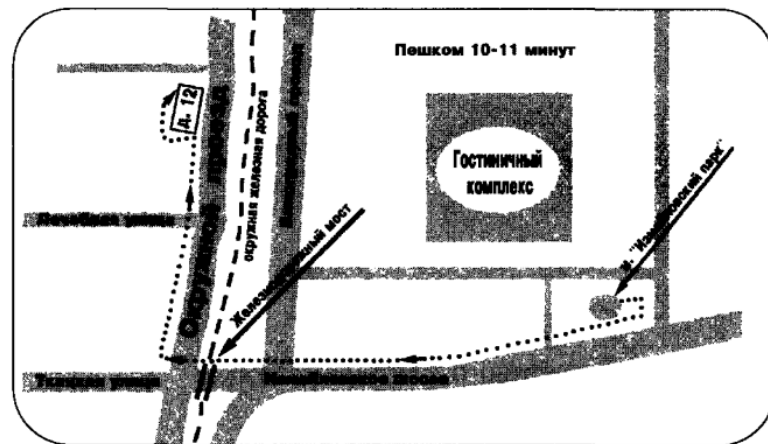
Автор книг:

- Ваш талисман. Лечебная радуга камня
- Как вытащить себя из стресса?
- Пути исцеления. Мир лекарственных растений
- Тайна и карма лунной богини
- Философия камня
- Одежда и камни, которые лечат
- Искусство диагностики по лицу
- Волшебные ладони Будды возвращают молодость
- Даосские лечебные жесты
- Даосские целительные звуки
- Звездная медицина Китая
- Лечебные свойства минералов в свете эффекта Кирлиан (со-
вместно с С. Бланк)
- Искусство диагностики по лицу. Атлас
- Даосская парадигма цвета. Кн. 1. Основы цветодиагностики
- Даосская парадигма цвета. Кн. 2. Цвет в психологии и медицине
- Железы судьбы. Синтез научных и метафизических знаний
- Психология выбора
- Психосоматика в восточной медицине. Клиника. Акупунктура.
Гомеопатия
- Синдром головной боли. Клиника. Акупунктура. Гомеопатия
- Электропунктурная диагностика по методу Р. Фолля с гомеопатией
- Человек и кристалл — грани единства. Принципы биоминераль-
ных взаимодействий
- Кристаллы любви и света
- Гомеопатия пяти элементов. Дао — путь Меркурия
- Пятиэлементный Зодиак. Психофизиологические и астромери-
дианные связи



ИЗДАТЕЛЬСКО-ТОРГОВАЯ
«ФИРМА ВЕЛИГОР»

КАК НАС НАЙТИ



г. Москва., м. Партизанская, Окружной проезд д.12
подъезд 1, домофон 20.

тел: 8(499) 166-98-30 8(985) 784-08-16 с 11-18ч

E-mail: veligor97@gmail.com

Интернет магазин WWW.VELIGOR.RU

Наши книги в Украине, Книготорговая фирма «Библос»

г. Киев, телефон 8 (1038044) 599-26-18 599-77-36

или

г. Киев Бомбушкар И.С. тел: (044) 599-51-23 (044) 285-96-17

E-mail: ingwar-wisdom@ukr.net

В помещении издательства имеется оптово-розничный склад.
(более 1500 наименований книг). Оптовикам гибкая система скидок.

Прайс можете получить по электронной почте.

Отсылка, доставка к месту отправления.

ПРИГЛАШАЕМ НОВЫХ И ИЗВЕСТНЫХ АВТОРОВ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

Гоникман Э.И.
К учению о темпераментах.
Расширенный взгляд.

ООО «Издательство «Велигор»,
г. Москва, м. Партизанская, Окружной проезд, д. 12,
подъезд 1, домофон 20.
тел.: (499) 166-98-30, 8(985) 784-08-16
E-mail: veligor97@gmail.com
Интернет-магазин: WWW/VELIGOR.RU

Подписано в печать 17.11.2009 г.

Формат 60x84¹/₁₆. Печ. л. 14. Бумага офсетная.

Тираж 1000 экз. Заказ № 3045.

Отпечатано с электронного файла заказчика
в ОАО «Областная типография «Печатный двор»,
432049, г. Ульяновск, ул. Пушкирева, 27.



Э.И. Гоникман - профессор, доктор медицинских наук, доктор философских наук, академик Европейской академии естественных наук (ЕАН), академик Горной академии РБ, директор учебного центра Энергоминералотерапии, научный руководитель медицинского центра "Сантана".

Э.И. Гоникман - автор более 30 работ. Все ее труды представляют собой огромный пласт в изучении нетрадиционной медицины. Она на протяжении долгих лет разрабатывала методы лечения и исцеления людей. Тысячи врачей из разных стран мира: США, Германии, Израиля, Болгарии, Польши, стран СНГ и миллионы граждан с огромной благодарностью относятся к человеку, который научил их работать со своей методикой, помог им в борьбе с недугами. Благодаря методам лечения Э.И. Гоникман миллионы людей встали на ноги и имеют возможность работать на благо общества.

Тот, кто имел возможность хоть раз общаться с этим человеком, никогда не забудет ее добрых, но строгих глаз, а если он использовал на практике все ее советы и рекомендации, получил возможность обрести силы и справиться со своими заболеваниями.



Интернет-магазин - WWW. VELIGOR.RU

ISBN 978-6-01742-030-1



E-mail: veligor97@gmail.com

ООО "Издательство "ВЕЛИГОР"

9 785917420301