

ОСНОВЫ ПСИХОТОКСИКОЛОГИИ

ДИРЕКТОР
МЕЖДУНАРОДНОГО
НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО
И ЛЕЧЕБНОГО ЦЕНТРА
ЭЛЕКТРОПУНКТУРЫ
ПО ФОЛЛЮ-ЛУПИЧЕВУ
Николай Львович
Луличев



Физические явления, связанные с существованием нового типа взаимодействия, переносчиками которого являются s-бозоны (spirit-бозоны), лежат в основе гомеопатии и медикаментозного тестирования по Фоллю. Благодаря эффекту удержания (явлению конфайнмента) вокруг молекулярных комплексов формулируется s-бозе облако (s-глоуносфера), простирающееся на расстояние до нескольких миллиметров. В молекулярных структурах концентрация s-зарядов очень большая, поэтому s-бозоны находятся в сверхплотном плазменном состоянии и потенция лекарства низкая, так как частицы экранируют друг друга. В потенцированных лекарствах концентрация s-частиц уменьшается и эффект экранирования исчезает, поэтому активность s-частиц становится значительно больше. Акупунктура также приводит к направленному выделению s-бозонов, соответствующих определенным меридианам (органам и системам).

Живой организм, являясь активной неравновесной проточной средой, представляет собой совокупность молекулярных образований, которые ведут себя как единое целое. Поэтому часть s-бозонов образуют бозе-конденсаты – макроскопические квантовые образования, которые в значительной степени определяют состояние молекулярных образований. Благодаря этим структурам организм становится чрезвычайно гибким и устойчивым к внешним воздействиям.

Итак, иерархичность строения нижних уровней души, связанных, в частности, с жизненной силой (принципом), выглядит следующим образом:

1. S-бозоны и s-глоболы (мельчайшие элементы, образующие глоуносферу).
2. S-материя, построенная из s-глобол.
3. S-кварк-глоуонная плазма.
4. Бозе-конденсаты и квантовые макроскопические пространственно-временные s-структуры (сверхконденсаты).

Любой процесс в организме, в том числе и психоэмоциональный, связан с излучением и поглощением бозе-частиц, s-глобол и других s-структур, несущих s-заряд того типа эмоций, с которым он связан. В норме чужеродные s-частицы моментально нейтрализуются s-структурами души. Но, когда сами s-структуры становятся генераторами отрицательных эмоций (гнев, зависть, печаль и т.д.), запускается процесс накопления вредных s-частиц. Назовем такие s-частицы психотоксинами. Очевидно, что психотоксины, воздействуя на валентные электроны, способны влиять как на скорость, так и на направленность протекания физиологических процессов. С. Ганеман видел первоначальную причину болезней именно на таком «нематериальном» уровне. Совершенно очевидно, что по закону подобия именно «жизненная» сила должна быть приведена в нормальное состояние s-бозонами потенцированного лекарства. Никакие другие воздействия не могут оказать на нее влияние, кроме психотоксинов (несвойственных чужеродных s-бозонов).

Согласно Г. Рекевегу, болезнь является реакцией защитных сил организма против токсинов, возникающих в результате внешних или внутренних факторов. Согласно психотоксикологии, болезнь представляет собой реакцию защитных сил против *психотоксинов*, возникающих на уровне души: сверхконденсата и бозе-конденсата. Это либо инородные для организма s-носители, либо несвойственные ему s-образования, построенные из внутренних составляющих s-материи и могущие передаваться по наследству (миазмы).

Болезнь является целесообразной ответной реакцией организма на патологические изменения. Если потоки s-материи нарушаются и во внутренней среде появляются психотоксины, то создается условие для появления токсинов, так как психотоксины прямо воздействуют через валентные электроны на ход биохимических реакций. Токсины, в свою очередь, являются питательной средой для определенного вида бактерий и других возбудителей заболеваний. Проявление заболевания есть не что иное, как материальная его фаза, необходимая организму для сдерживания развития патологического процесса, придания ему инертности, ведь на уровне безмассовых s-частиц заболевание развивается почти мгновенно.

Проявление заболевания может происходить и на уровне поступков, что связано с изменением потоков и концентраций психотоксинов, и должно восстанавливать их баланс в s-структурах. Если социальные и моральные запреты не позволяют этого сделать, то начинается постепенное проявление болезни в пределах организма. И то, и другое – разные проявления борьбы организма за выживание. Первый путь усугубляет течение болезни на уровне s-структур, так как развивается привыкание к внешним компенсирующим источникам (своего рода наркотическая зависимость). Второй путь кардинально не решает проблем, но дает человеку время подумать и изменить состояние s-структур духовным путем. Материальные структуры организма инертны и, вступая в действие в тех случаях, когда изменения состояния s-структур становятся значительными, замедляют течение процесса.

Психотоксины представляют собой либо инородные для организма s-носители, либо несвойственные ему s-образования, построенные из внутренних составляющих s-материи (миазмы). Очевидно, что процесс формирования психотоксинов сопряжен с трансформацией исходной структуры s-материи. В процессе развития заболевания сам психотоксин претерпевает различные изменения и принимает участие в трансформации s-материи. Кроме того, формируются новые виды психотоксинов. Согласно принципу целесообразности, дисбаланс более высоких уровней s-материи компенсируется за счет более низких. Следовательно, в процессе развития болезни происходит накопление разнообразных несвойственных организму s-структур (психотоксинов). Внешние же проявления (поведение, вегетативные реакции, сдвиги метаболизма и т.д.) представляют собой не что иное, как отражение тех изменений, которые происходят в организме на соответствующих уровнях иерархии s-материи.

Гомеопатический препарат посредством своих s-структур оказывает прямое воздействие на соответствующий уровень иерархии s-компоненты организма. Если подобие высокое, то восстанавливается тот уровень s-структуры, с которого началось заболевание. Гомеопатический препарат не может иметь s-структур, соответствующих высшим уровням иерархии, таким как сверхконденсат. Врач способен лишь помочь больному, но окончательное исцеление возможно лишь на духовном уровне.

Основные принципы психотоксикологии.

1. Жизнедеятельность организма основана на процессах излучения и поглощения s-частиц, которые

могут являться и психотоксинами. Те s-частицы, которые вызывают реакцию большой защитной системы организма, называются психотоксинами. Количество и свойства этих психотоксинов определяют состояние организма.

2. Организм представляет собой иерархически сложную систему, состоящую из молекул и полей, которые являются переносчиками взаимодействий. S-частицы, поступающие в организм, оказывают воздействие на различные уровни иерархии души, и при этом сами претерпевают изменения (заряда, вида и т.д.). Они могут выводиться из организма через акупунктурную систему и психоэмоциональные реакции. Другими словами, часть психотоксинов побеждается организмом. В этом случае они не приводят к значительным нарушениям, то есть не становятся причиной заболевания. Если ответная реакция на психотоксины со стороны психики (сверхконденсатов, бозе-конденсатов, плазмы, s-глобулонов) и акупунктурной системы недостаточна или неадекватна, то через валентные электроны в действие вступают дополнительные системы реагирования на избыток психотоксинов (иммунная и др.). Такое состояние определяют как болезнь, потому что теперь токсичность различных веществ, попадающих в организм, повышается и может наступать грубоматериальное нарушение привычного баланса потоков энергии и вещества.

Когда ум проявляет излишнее внимание к проходящей мысли или эмоции, возникает страсть и нарушается первоначальное иерархическое строение человека. Заболевание начинается уже на этой стадии, и для того, чтобы его остановить, в организме происходит постепенная материализация данного процесса. Таким образом, заболевание есть биологический целесообразный процесс, начинающийся на уровне бозе-структур и заканчивающий свои проявления на грубо материальном уровне, направленный против психоинтоксикации.

Структура БЗСО приведена на рисунке 1.

3. Большая защитная система организма состоит из следующих подсистем:

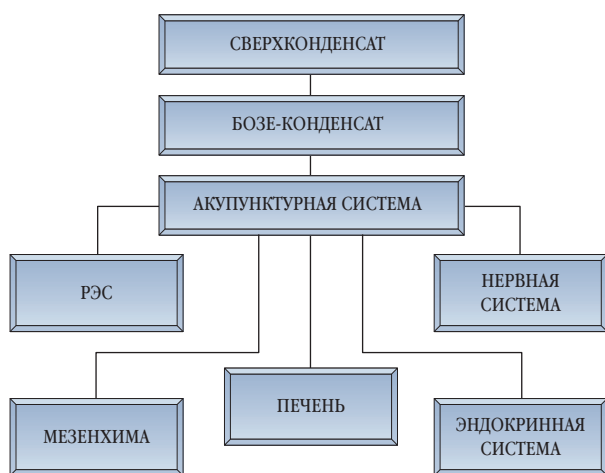
- а) s-структуры: сверхконденсаты, бозе-конденсаты, s-плазма, s-глобулоны;
- б) биосистема: ретикуло-эндотелиальная система (РЭС), гормоны, нейрорефлекторные механизмы, печень, мезенхима.

4. Реакции организма можно разделить на следующие фазы энергоинформационного поражения:

- 1) психодуховная фаза. Организм может уничтожить психотоксины в соответствии с духовными канонами. Научно не объясняется (по св. И. Лествичнику: вещество страстей потребляется, будучи снадеемо и испепеляемо из души Божественным огнем);
- 2) психоэмоциональная фаза. Организм может выводить психотоксины в окружающую среду путем



1



БОЛЬШАЯ ЗАЩИТНАЯ СИСТЕМА ОРГАНИЗМА

увеличения эмоциональных реакций и/или совершения неадекватных (асоциальных) поступков;
3) энергоинформационная фаза. Вывод психотоксинов через акупунктурную систему;

4) гомотоксикозы по Рекеветгу (материализация процесса):

- а) экскреция через физиологические отверстия;
- б) реактивная фаза – патологические реакции (гной и др.);
- в) депонирование – полипы, ожирение, гипертрофия;
- г) импрегнация – пропитывание;
- д) дегенерация;
- е) новообразования.

В связи с вышеизложенным следует внести некоторые уточнения в закон Геринга, в ту его часть, которая гласит, что если лечение идет правильно, то в первую очередь должны исчезать психические симптомы. Аномальные психические проявления (симптомы) по сути являются проявлением страстей человека, которые могут так сильно влиять на него, что зло проявляется в делах, словах, помышлениях (Еп. Варнава). Иерархичность строения s-структур обуславливает то, что в человеке преобладает какая-либо одна страсть, которая порождает другие. Например, чревоугодие порождает сонливость, многословие, блуд и т.д. Это значит, что лечение должно быть направлено на уничтожение главной страсти, от которой происходят все второстепенные. Например, если в процессе лечения человек избавился от мучившей его тревоги, беспокойства, но стал радостно накапливать материальные блага, то лекарство выбрано неверно, так как сребролюбие более опасное состояние души, несмотря на то, что пациент стал доволен жизнью. Другими словами, удаление второстепенной страсти может привести к увеличению первоначальных или появлению новых, «...и бывает для человека того последнее хуже первого» (Мтф. 12, 45).

Именно эта проблема определяет наше отношение к выбору метода лечения. По правилам гомеопатии,

если лечебное воздействие неподобно болезни, то результатом будет подавление ее симптомов на время, но не излечение. Так, после подавления кожных болезней появляются легочные, после мочеполовых – болезни суставов и т.д. В результате кодирования наркомании могут возникнуть передозировки, тяжелые депрессии, другие психические аномалии, поэтому Церковь запрещает применение оккультных методов лечения и гипноза.

Иерархичность строения тонких (квантовых) структур, управляющих соматическими процессами, заставляет нас по-новому взглянуть на механизм возникновения болезней и их лечения. Несмотря на то, что гомеопатия фактически в течение вот уже 200 лет занимается проблемами квантовых структур человека, данная область знаний освоена слабо и поэтому существует множество разногласий и внутренних течений, каждое из которых имеет свой определенный уровень иерархии.

В связи с вышеизложенным целостное представление возможно сформировать только с позиций психотоксикологии.

Попытаемся еще раз рассмотреть этот наиболее важный вопрос гомеопатии и вообще медицины. Психотоксины разделяются на два основных типа – эндопсихотоксины, которые появляются постоянно из-за наличия миазмов, изменяющих нормальную структуру бозе-конденсатов; экзопсихотоксины, проникающие в организм извне, в основном как следствие эмоциональных реакций других людей.

Экзопсихотоксины чаще обладают временным действием, так как внешняя обстановка может меняться. Эндопсихотоксины при наличии наследственных миазмов образуются постоянно, поэтому представляют собой наиболее упорный источник гомотоксинов. Поскольку главный механизм действия одинаков, далее будем рассматривать весь процесс на примере эндопсихотоксинов.

Если мы находим лекарство, подобное заболеванию, то это означает, что s-глобулы этого лекарства имеют те же заряды, что и s-глобулы, представляющие собой психотоксины. Поэтому при введении лекарства внутрь его s-глобулы связываются с s-глобулами-психотоксинами, образуя нейтральные s-глобулы, психотоксоны, которые легко выводятся из организма аналогично гомотоксонам. Если же мы вводим лекарство в организм здорового испытуемого, то его s-глобулы аналогично психотоксинам породят ту же (искусственную) болезнь.

Такова ситуация, если мы воздействуем на организм с внешней стороны. Если же мы ведем речь о том, чтобы изменить внутреннюю структуру души (бозе-конденсаты) не лекарствами, а собственным поведением и очищением, то картина будет иной. В этом случае речь пойдет не о связывании психотоксинов, а об изменении самих источников психотоксинов, которые постоянно нарушают нормальный обмен бозе-частиц, в результате чего человек становится страстным, его внутренний мир теряет самообладание и постоянно терзается бурей ненужных, вредных эмоций.

Чтобы структура бозе-конденсатов изменилась, необходимо заставить их производить не миазматические



s-глоуны (эндопсихотоксины), а свойственные здоровому организму, то есть s-глоуны с другим зарядом. Но это другой механизм в отличие от связывания психотоксинов.

ИСПЫТАНИЕ ЛЕКАРСТВ

Понятие «здоровый испытуемый» здесь очень относительно и означает только отсутствие выраженных психических и соматических расстройств. Но на уровне систем бозе-конденсатов со времени грехопадения диссонанс должен быть. Поэтому, если «условно здоровый» испытуемый принимает неподобное (любое) лекарство, то происходит не образование нейтральных психотоксинов, а образование комбинированных психотоксинов, которые могут быть даже более активны, чем исходные. Этим обусловлена различная чувствительность организма к веществам. Например, в одном случае Silicea вызовет чувства ностальгии, а в другом – подъем сахара в крови или раскаяние. Это очень важный момент для понимания, поскольку часто возникает вопрос, как быть со столь разнообразными патогенезами лекарств и как могли их исследовать. Ведь на первый взгляд создается впечатление о том, что описание симптомов больного можно найти в любом патогенезе гомеопатического препарата.

Кроме того, трудно себе представить испытуемого, который через три дня после приема лекарства вдруг стал очень тщеславным или, например, жадным. А ведь такие характеристики в психотипах есть. Но в то же время понятно, что к такому лекарству наибольшую чувствительность проявит человек с указанными особенностями.

Как бы ни проводился процесс испытания лекарств, необходимо учесть, что защитные механизмы у каждого проявляются в разной степени. Соответственно, возможность образования нейтральных психотоксинов тоже разная. И симптоматика, патогенез у каждого человека будет иметь индивидуальное множество характеристик. Эти множества, конечно, пересекаются, но также имеют области непересекающиеся. Для описания лекарств важны все множества. Но области пересечений говорят нам о степени важности симптомов, связанной с уровнем подобия лекарства.

ИНДУЦИРОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПУНКТУРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В МЕДИКОМЕНТОЗНОМ ТЕСТИРОВАНИИ

Опыт исследования и лечения больных методом Фолля показывает, что измерительные точки реагируют на любые вещества, показывая их действие на организм. Эта реакция имеет смысл и отражает качественную сторону воздействия s-глоунного излучения вещества.

Если излучение вредоносно для исследуемой системы организма, то задача акупунктурной системы, представляющей собой бозе-конденсат, состоит

в том, чтобы не пропускать его. В результате сопротивление соответствующей точки повышается и измеримый показатель падает в область патологических значений. Например, лекарство, вызывающее такую реакцию, нельзя назначить пациенту для лечения.

Если лекарство, вещество полезно для организма, то измеряемая точка не препятствует его проникновению в акупунктурную систему и ее сопротивление (в том числе и электрическому току) не изменяется или уменьшается. Тогда измеряемый показатель увеличивается в сторону «нормы» или остается без изменений.

На этом принципе основан метод вегетативного резонансного тестирования Schimmel, однако интерпретация результатов, которую предлагает данный автор, значительно схематизирована и не учитывает законов гомеопатии, приводя к значительным ошибкам. Так, падение показателей при воздействии препарата Rhus-tox воспринимается как наличие кистозных процессов в организме. Но гомеопатия описала этот препарат как один из ведущих при лечении данной патологии, поэтому его излучение не может быть вредным больному с кистозным процессом. Кроме того, Rhus-tox нельзя считать тестовым диагностическим препаратом, так как кистозные процессы в гомеотерапии соответствуют еще нескольким десяткам лекарств.

Конечно, если при тестировании обнаружено падение показателя на некое воздействие и s-глоунное излучение Rhus-tox способно вернуть его в состояние нормы, можно предполагать наличие кист в соответствующем органе. Но только предполагать, потому что в патогенезе Rhus-tox имеется множество других проявлений, симптомов.

Компенсация препаратом сниженного измеримого показателя (или повышенного электросопротивления) говорит о том, что его s-глоунное излучение нейтрализует эндо- или экзо-s-токсины, повреждающие организм. Если это эндо-s-токсины, то препарат показан для лечения обследуемого пациента. Если это экзо-s-токсины, то препарат способен взаимодействовать с ними и инактивировать их.

Предположим, таким экзо-s-токсином являются выделения больного (слюна, моча и т.д.). При тестировании на испытуемом эти s-токсины могут вызвать падение показателя. Следовательно, если найти компенсирующий препарат, то он теперь будет показан для лечения именно этого больного, а его патогенез и степень подобия будет служить дополнительной информацией о протекающем заболевании.

Таким образом, становится возможным опосредованное тестирование, о котором автор говорил в монографии. Указанный способ позволяет проводить терапию не только людей, животных, но и растений, а также влиять на биологическую активность воды, лекарств и т.д.

Использование вышеуказанного метода позволило оказать медицинскую помощь сотням пациентов (людям, животным, растениям) в тех случаях, когда их прямое обследование невозможно.