

ПРИРОДНЫЙ ДОКТОР «ЭДАС»



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ



НАУКА МАЛЫХ БИОДОЗ: ГОМЕОПАТИЯ - БАЗОВАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ИНТЕГРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ

**МИФТАХУТДИНОВ САЛИМ ГАЛИЕВИЧ
(Салим ГАЛИДИН)**

*Президент НПМФК «ПРИРОДНЫЙ ДОКТОР «ЭДАС»,
Президент Транснациональной корпорации «Глобальные технологии
гармонизации», Вице-президент Ордена Ломоносова Международной академии
интеграции науки и бизнеса (МАИНБ), Действительный член (академик)
Европейской академии естественных наук (ЕАЕН), Международной академии
духовного единства народов мира (МАДЕНМ) и др., Заслуженный инженер
России, Посол Мира, автор всеобщего Закона гармоничного развития (1988).*

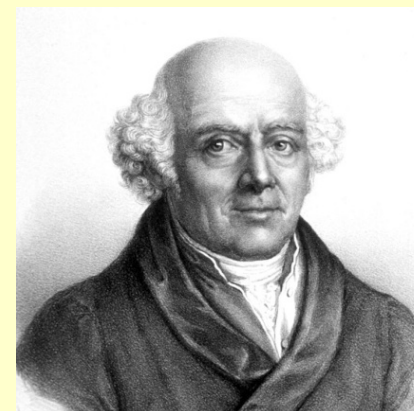
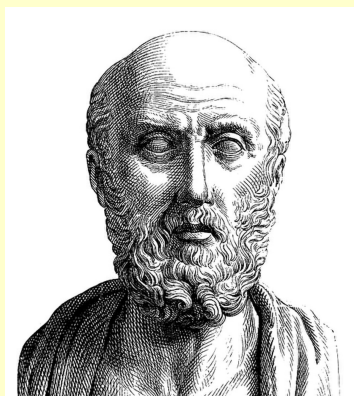


ИСТОРИЧЕСКИЕ КОРНИ ГОМЕОПАТИИ



Методы лечения посредством воздействия на энергетические образования организма, как утверждают легенды, были открыты на Востоке еще в III тысячелетии до н. э. В Британском музее хранится древнеегипетский папирус, датированный 1550 годом до н. э., на котором изображена схема энергетических центров и меридианов тела человека.

ГИППОКРАТ * ПАРАЦЕЛЬС * ГАНЕМАН



ОСНОВАТЕЛЬ ГОМЕОПАТИИ

САМУЭЛЬ ГАНЕМАН (1755 -1843)

ГОМЕОПАТИЯ УВЕРЕННО ШАГАЕТ ПО ПЛАНЕТЕ!

**Гомеопатию систематически применяют
более 200 миллионов человек на планете,
и их число постоянно растет.**



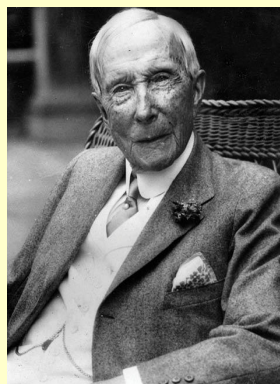
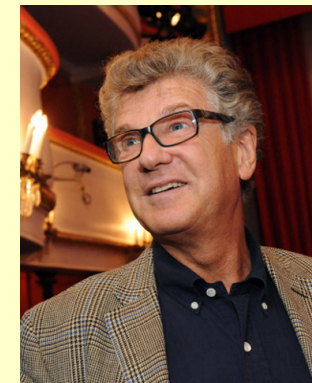
**ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПРИЗНАЛА
ГОМЕОПАТИЮ ВТОРОЙ ПО ВЕЛИЧИНЕ МЕДИЦИНСКОЙ СИСТЕМОЙ МИРА
и призвала страны - участницы способствовать широкому введению ее
в общепринятую медицинскую практику.**



**ПРАВИТЕЛЬСТВО ГЕРМАНИИ
ВНЕСЛО ПРЕДЛОЖЕНИЕ В ЮНЕСКО
О ПРИЗНАНИИ ГОМЕОПАТИИ
«НЕМАТЕРИАЛЬНЫМ АКТИВОМ
ЧЕЛОВЕЧЕСТВА»**

Знаменитые современники имеют все возможности выбрать любую медицину, но выбрали для себя и близких гомеопатическую медицинскую систему:

Король Англии Карл III, Джон Рокфеллер, Тина Тернер, певица Шер, актриса Моника Беллуччи, актриса Памела Андерсон, Игорь Костолевский, Юрий Башмет, певец Пол Маккартни, топ-модель Синди Кроуфорд, футболист Дэвид Бекхэм, и многие другие.





ГОМЕОПАТИЯ УВЕРЕННО ШАГАЕТ ПО ПЛАНЕТЕ:

- ✓ ***В 135 СТРАНАХ ГОМЕОПАТИЮ АКТИВНО ПРАКТИКУЮТ***
- ✓ ***В 80 СТРАНАХ ГОМЕОПАТИЯ ПРИЗНАНА ОФИЦИАЛЬНО***
- ✓ ***В 10 СТРАНАХ ЕВРОПЫ ГОМЕОПАТИЯ ВХОДИТ В СИСТЕМУ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ***
- ✓ ***В 7 СТРАНАХ ЛЕЧЕНИЕ ГОМЕОПАТИЕЙ ПОКРЫВАЕТСЯ
МЕДИЦИНСКОЙ СТРАХОВКОЙ***





ЛЮК МОНТАНЬЕ
член Французской академии наук,
вирусолог, кавалер ордена Почётного
легиона, открыл в 1983 году ретровирус
ВИЧ, вызывающий у человека ВИЧ-инфекцию

Нобелевский лауреат в области медицины и физиологии (2008): гомеопатия имеет под собой научный базис и заслуживает дальнейшего изучения.

28 июня 2010 года Люк Монтанье выступил на встрече Нобелевских лауреатов в Линдау (Германия), где 60 лауреатов Нобелевской премии собрались вместе с 700 другими учеными, чтобы обсудить последние достижения в медицине, химии и физике, где он ошеломил своих коллег представив новый метод выявления вирусных инфекций, который имел тесные параллели с основными принципами гомеопатии.

На этом форуме научной элиты планеты, Кристалл Самнер из Британской гомеопатической ассоциации отметила, что работа Монтанье придала гомеопатии "истинный научный дух".

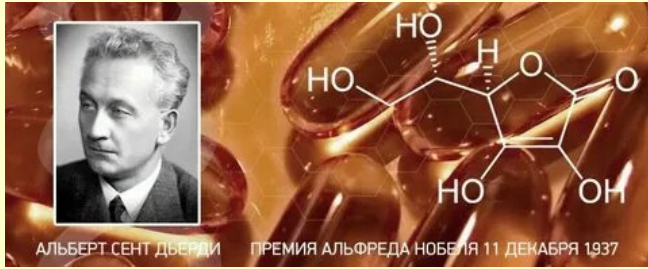


Все в нашей Вселенной материально и обладает, одновременно, природой и частиц и волн. Это есть экспериментальный факт, признанный фундаментальной наукой.

Вещество и поле – это два фундаментальных понятия, обозначающих два вида материи на макро и микроуровне.

Вещество – это совокупность дискретных образований материи, обладающих массой покоя.

Поле – это вид материи, осуществляющее взаимодействие между частицами вещества, который характеризуется непрерывностью и имеет нулевую массу покоя.



Альберт Сент - Дьерди (1893-1986) биохимик, Нобелевский лауреат по физиологии и медицине (1937) писал о консерватизме и односторонности мышления ряда представителей научной и медицинской элиты:

«По-видимому, в нашем теперешнем складе мышления отсутствует что-то очень важное, целое измерение, без которого нельзя найти подход к проблемам жизни. Вода не только прародительница (mater), но и матрица (matrix) жизни, и биология, возможно, не преуспела до сих пор в понимании наиболее очевидных функций из-за того, что она сосредоточила внимание на веществе в виде частиц, отделяя их от двух матриц – воды и электромагнитного поля».



ПАРАДИГМА ПРИРОДА ПОДОБНОГО РАЗВИТИЯ: от редуccionистской к динамической целостности и когерентности мироздания.

Вселенская - всеобъемлевающая природная среда является дуальной гармонично - динамической целостностью взаимообусловленных, взаимодействующих и взаиморазвивающихся когерентных составляющих.



Холизм в широком смысле — это позиция в философии и науке по проблеме соотношения части и целого, исходящая из качественного своеобразия и приоритета целого по отношению к его частям.

Современная земная цивилизация находится на этапе неизбежного эволюционного “фазового перехода” на новую качественную ступень в познании и, в первую очередь, живой природы, к парадигме, основанной на представлениях о дуальной гармонично - динамической целостности и когерентности мироустройства (приоритет общего к частному), отличающейся от доминирующей в настоящее время редуccionистской парадигмы: приоритета частного к общему.



ЗАКОН ПОДОБИЯ структур и физических процессов в неживой и живой материи

Физические процессы, происходящие в неживой системе при динамизации атомов субстанции, с образованием дискретных квантовых сопряженных излучений (КСИ), подобны происходящим при динамических процессах в живой системе, при которой образуются биоквантовые сопряженные сверх слабые излучения (ССИ), которые, предположительно, посредством эфирного пространства организма и его составляющих, частотно-резонансно взаимодействуют с гомеопатическим препаратом.

В процессе этого частотно-резонансного взаимодействия, в определенные клетки органов и тканей организма, посредством эфирного пространства и внутренней жидкостной среды организма, передается аккумулированная в кластерах когерентных корпускулярно - волновых доменах (КВД) энергия динамизации и полевые свойства (характеристики) атомов субстанции (АФС), зафиксированные в гомеопатическом препарате.

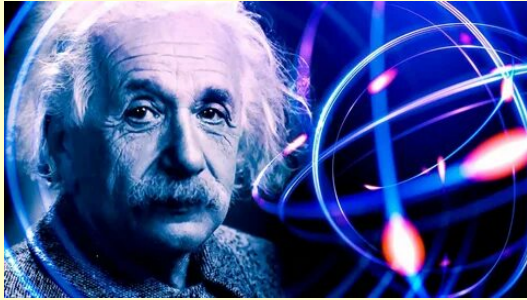


ЧТО ТАКОЕ ОРГАНИЗМ ?

Подходы к лечебному воздействию на организм формировались исходя из уровня научных знаний в определенном историческом периоде развития медицины на основе глубины понимания биопроцессов в организме.

Свое понимание организма представляли: Аристотель; Джованни Морганьи; Ксавье Биша; Рудольф Вирхов; Фредерик Гегель; Карл Маркс; Фридрих Энгельс; Вернадский В.И.. Определение организма дано в Большой российской энциклопедии и Большой медицинской энциклопедии.

ОБЪЕКТОМ ВОЗДЕЙСТВИЯ ГОМЕОПАТИИ ЯВЛЯЕТСЯ ОРГАНИЗМ, ПОЭТОМУ ЯВЛЯЕТСЯ ОБОСНОВАННЫМ ДАТЬ ОПРЕДЕЛЕНИЕ (ПОНЯТИЕ) ОРГАНИЗМА С ПОЗИЦИЙ СОВРЕМЕННЫХ НАУЧНЫХ ЗАНИЙ.



«Наши представления о физической реальности никогда не могут быть окончательными. Мы всегда должны быть готовы изменить эти представления».

А. Эйнштейн

Организм - это гармонично - динамичная саморегулируемая и саморазвивающаяся целостная биологическая система, состоящая из биологического тела (биотела) и его биологического поля (биополя), в которых дуальные биохимические и биофизические (электромагнитно - энергоинформационные и др.) процессы взаимообусловлены, взаимодействуют и обеспечивают, в сопряжении с внешней средой, устойчивое его функционирование, на основе сбалансированной биологической энергии, а также стабильности (постоянства) и изменчивости (отклонении) гомеостаза в течение времени (автор: Салим Галидин).



ЧТО ТАКОЕ БОЛЕЗНЬ С ПОЗИЦИЙ СОВРЕМЕННЫХ НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ?

БОЛЕЗНЬ – это отклонение биохимических и (или) биофизических индивидуальных гомеостатических биоконстант организма, влекущих разбалансировку и дисгармонию в биопроцессах функционирования целостного организма.

Состояние болезни возникает тогда, когда патологические колебания присутствуют длительное время и такой интенсивности, что нарушается динамическое равновесие между физиологическими и патологическими колебаниями, то есть, возникает энергоинформационная блокада, дающая толчок для запуска патологических реакций, образования токсинов, которые служат источниками патологических колебаний.



КОМПЛЕКСНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СИСТЕМА ДУАЛЬНО - СОПРЯЖЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ БИОПРОЦЕССОВ В ЦЕЛОСТНОМ ОРГАНИЗМЕ.

ИНТЕГРАТИВНАЯ МЕДИЦИНА – это комплексная медицинская система, направленная на оптимальное восстановление биопроцессов в целостном дуальном организме, путем сочетанного (одновременного или последовательного) преимущественного применения базовых дуально - сопряженных медицинских методов: *для биохимического воздействия на биотело организма посредством применения аллопатических лекарственных препаратов; биофизического воздействия на биополе организма посредством применения гомеопатических лекарственных препаратов.*



БИОХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В ДУАЛЬНОМ ОРГАНИЗМЕ:

это материально - вещественные, взаимосвязанные и взаимодействующие сопряженные окислительно - восстановительные процессы в биологическом теле организма, с участием натуральных и (или) синтетических веществ: микроэлементов, витаминов, ферментов, гормонов и т.п., участвующих в осуществлении гармонично – динамического и сбалансированно - устойчивого функционирования целостного организма.



БИОФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В ДУАЛЬНОМ ОРГАНИЗМЕ:

это материально - полевые, взаимосвязанные и взаимодействующие сопряженные электромагнитные и энергоинформационные физические процессы в биополе организма, обеспечивающие динамично - устойчивое функционирование, на основе сбалансированного обеспечения энергетического уровня - «жизненной силы» в составляющих и в целостном организме.



ОРГАНИЗМ = БИОТЕЛО + БИОПОЛЕ

***КАЖДАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ДУАЛЬНОГО ОРГАНИЗМА
ОБЛАДАЕТ СОБСТВЕННЫМ ФИЗИЧЕСКИМ ПОЛЕМ
СО СВОИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ.***

***СОПРЯЖЕННАЯ СОВОКУПНОСТЬ МИКРО
ПОЛЕЙ (КЛЕТОК, ОРГАНОВ, ТКАНЕЙ) ОБРАЗУЮТ
БИОПОЛЕ ЦЕЛОСТНОГО ОРГАНИЗМА.***



КАЗНАЧЕЕВ ВЛАИЛЬ ПЕТРОВИЧ
доктор медицинских наук, профессор,
академик РАН, российский ученый
в области медицины, биофизики,
экологии, социологии, педагогики.

Полевая форма организма является первичной и организующей, а молекулярная белково-нуклеиновая сущность является следствием этой организации. Отсюда: именно нарушения энергоинформационного обмена клеток приводит к нарушениям на физическом уровне и отклонениям в биопроцессах организма.

При этом, не заболевание приводит к искажению электромагнитно-энергоинформационного поля организма (биополя), а наоборот - искажение биополя организма, если оно не корректируется, в том числе лечебно - профилактическими гомеопатическими лекарственными препаратами, может привести к болезни организма.



**ГОМЕОПАТИЯ - ЭТО МЕДИЦИНСКИЙ МЕТОД
ВОЗДЕЙСТВИЯ НА СОСТАВЛЯЮЩИЕ БИОПОЛЯ ОРГАНИЗМА.
ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП ГОМЕОПАТИИ:
ПОДОБНОЕ ЛЕЧИТСЯ ПОДОБНЫМ**

Отражением основного принципа гомеопатии, исходя из современных научных знаний, является адресное частотно - резонансное взаимодействие гомеопатического препарата с определенными составляющими биополя организма, имеющими подобный спектр частот.

Этим обеспечивается перенос квантовых корпускулярно - волновых электромагнитно - энергоинформационных свойств (характеристик) атомов субстанции (АФС), а также энергии динамизации, аккумулированной в гомеопатическом препарате, в процессе реализации технологии ступенчатого потенцирования.



БИОЛОГИЧЕСКОЕ ПОЛЕ ОРГАНИЗМА:

это электромагнитно - энергоинформационная составляющая целостного организма, частотно - резонансно взаимодействующая с внешней средой, принимаемой пищей с полевыми составляющими гомеопатического препарата, в различных диапазонах частот, которые подразделяются: на базовые, поддерживающие и частоты энергоинформационного обмена клеток.



ЧАСТОТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В ЦЕЛОСТНОМ ОРГАНИЗМЕ

Базовые частоты находятся в диапазоне от 7,8 до 14,1 Гц - частоты альфа и бета ритма головного мозга, которые практически совпадают с частотами магнитного поля Земли, поэтому биоритмы организма, подобно камертону, резонируют с этим электромагнитным полем.

Поддерживающие частоты находятся в пределах 750-850 Гц, являются опасными для организма, так как они совпадают с частотами его энергетических центров.

Экспериментально установлено, что каждая составляющая целостного организма имеет свой диапазон частот:

- ✓ сердце 700-800 Гц, с увеличением при стенокардии до 1500 Гц;
- ✓ почки 600-700 Гц, с увеличением при воспалении до 900 Гц;
- ✓ печень 300-400 Гц, с увеличением при воспалении до 600 Гц.

Частоты энергоинформационного обмена клеток составляют 40 - 70 ГГц, что равняется 40-70 млрд. колебаний в секунду и являются для организма важнейшим диапазоном частот. Сбалансированный энергоинформационный обмен обеспечивает относительное динамическое постоянство внутренней среды организма (крови, тканей) и устойчивость основных физиологических функций (кровообращения, дыхания, обмена веществ и так далее), что происходит в диапазоне крайне высоких частот, генерируемых клетками.



ЧТО ТАКОЕ ГОМЕОПАТИЯ НА ОСНОВЕ СОВРЕМЕННЫХ НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ?

ГОМЕОПАТИЯ – это медицинский метод квантовой корпускулярно-волновой электромагнитно-энергоинформационной адресной коррекции энергетического уровня составляющих биополя организма, на основе частотно-резонансного взаимодействия гомеопатического препарата с определенными микрополями составляющих организма.

ГОМЕОПАТИЧЕСКИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ – это квантовые (корпускулярно - волновые электромагнитно – энергоинформационные) энерговосполняющие лечебно - профилактические препараты, резонансно взаимодействующие с микрополями составляющих организма с подобным диапазоном частот.

Гомеопатические лекарственные препараты обладают собственным электромагнитно - энергоинформационным полем и являются носителями энергии динамизации и квантовых сопряженных излучений полевых свойств (характеристик) атомов субстанции.

Срок устойчивости (активности) гомеопатического лекарственного препарата составляет не менее 60 месяцев.



КВАНТОВО - РЕЗОНАНСНАЯ ПРИРОДА ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ ГОМЕОПАТИЧЕСКОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА С СОСТАВЛЯЮЩИМИ БИОПОЛЯ ОРГАНИЗМА

В феврале 2017 года группой оппонентов гомеопатии по заказу заинтересованных структур был сфабрикован необоснованный и незаконный Меморандумом о лженаучности гомеопатии, к которому РАН, как заявили в последствии ее руководители, не имеет никакого отношения.

В марте 2017 года гипотеза, о квантово-резонансной природе и механизме действия гомеопатии, была предложена руководителем российской компании «ЭДАС», в соответствии с которой активизировалась деятельность ученых и специалистов по обобщению предшествующих материалов научно - исследовательской деятельности в этой отрасли знаний.

В октябре 2017 года на сайте российской компании «ЭДАС» группой авторов, в том числе из Германии, была размещена статья «О квантово-резонансной природе гомеопатии».

В январе 2018 года на международной научно-практической конференции в Российском университете дружбы народов (РУДН) автор гипотезы Мифтахутдинов С.Г. выступил с докладом «О квантово-резонансной природе гомеопатии». В этом докладе, с позиций квантовой электродинамики и на системной междисциплинарной основе, была обоснована ранее сформулированная гипотеза о квантово – резонансной природе гомеопатии и механизме ее действия на организм. Данная информация, распространенная в электронных СМИ, явилась толчком для проведения соответствующих исследований и в других странах.

В 2019 году была опубликована статья «Объяснение гомеопатии с точки зрения квантовой электродинамики» авторов из Италии во главе с господином Антонио Мансалини, в которой были изложены исследовательские материалы, подтверждающие обоснованность гипотезы российских и немецких первооткрывателей.

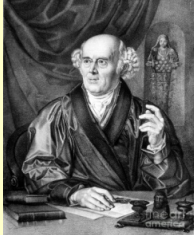


АКТИВНЫЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ СУБСТАНЦИИ, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА И ФОРМЫ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

Активные фармацевтические субстанции (АФС) – это вещества или смесь веществ, применяемых для изготовления гомеопатических препаратов, вне зависимости от природы происхождения, обладающие индивидуальными соединениями с фармакологической активностью и обеспечивающие терапевтическое действие на организм, классифицирующиеся по различным критериям, таким как химическая структура, фармакологические свойства и т.д., которыми определяются их свойства (характеристики) и применение.

Вспомогательные вещества (основа лекарственных препаратов) – это любые вещества, за исключением активного вещества, входящие в состав гомеопатических препаратов, обеспечивающие формирование (конструирование) и стабильность лекарственных форм, которые не влияют на их фармакологическую активность, функциональные характеристики, эффективность и безопасность лекарственного препарата.

Формы гомеопатических препаратов - таблетки, драже, гранулы, капли (водные или водно-спиртовые), сиропы, суспензии, порошки, ампульные растворы для инъекций, настойки и экстракты, оподельдоки, некоторые свечи, мази и пасты.



ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЙ ВКЛАД ГАНЕМАНА В РАЗВИТИЕ ГОМЕОПАТИИ.

ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ГОМЕОПАТИИ НЕПОСРЕДСТВЕННО СОПРЯЖЕН С ТЕХНОЛОГИЕЙ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ (ГЛП).

Фундаментальным вкладом основателя гомеопатии Самуила Ганемана в развитие гомеопатии, является разработка и применение многостадийной дуальной технологии ступенчатого потенцирования (ТСП) при изготовлении ГЛП в жидкой форме. Базируясь на современных научных знаниях и представлениях, применением ТСП обеспечивается ускоренное снижение вещественной составляющей (концентрации) АФС и осуществляется преобразование вещественных микрочастиц ее атомов, в полевое корпускулярно - волновое электромагнитно – энергоинформационное состояние:

- ✓ **во-первых,** осуществление ступенчатого потенцирования раствора молекул (атомов) АФ по десятичной или сотенной шкалам, позволяет ускоренно снижать их вещественную составляющую, повышая при этом, в соответствии с законом сохранения энергии, энергетический уровень их полевой составляющей;
- ✓ **во-вторых,** использование энергонасыщенного раствора молекул (атомов) АФС из предыдущей ступени потенцирования на каждой последующей ступени их динамизации, путем приложения новой порции внешней механической энергии, позволяет повышать энергетический уровень раствора, полученных на предыдущих ступенях потенцирования.

Теоретически обосновано и практически установлено: чем больше ступеней потенцирования (уровень потенции) микрочастиц атомов АФС при реализации ТСП, тем выше энергетический уровень ГЛП и уровень энергосыщения организма - энергетического частотно - резонансного воздействия на определенные составляющие биополя организма с подобным диапазоном частот.



МНОГОСТАДИЙНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ СТУПЕНЧАТОГО ПОТЕНЦИРОВАНИЯ

Системой потенцирования при реализации ТСП является совокупность молекул (атомов) АФС, а также молекул (атомов) спиртового раствора и дистиллированной воды (практически без примесей), которые являются участниками технологического процесса для формирования, в современном научном понимании, квантовых сопряженных излучений.

Технология ступенчатого потенцирования (ТСП) – это многостадийная дуальная технология изготовления ГЛП, путем ступенчатого снижения вещественной концентрации АФС и многократно - интенсивной динамизацией раствора путем приложения внешней механической энергии, в результате которого образуются квантовые корпускулярно-волновые электромагнитно - энергоинформационного сопряженные излучения полей микрочастиц атомов АФС и одновременно, в соответствии с законом сохранения энергии, повышается их энергетический уровень на каждой ступени потенцирования.

Многостадийная дуальная ТСП изготовления ГЛП осуществляется:
Ступенчатым снижением концентрации раствора молекул (атомов) системы АФС осуществляемой, как правило, по десятичной или сотенной шкалах, с указанием в маркировке ГЛП уровня потенции (количество ступеней потенцирования), которая характеризует его энергетический уровень;

Ступенчатой динамизацией раствора молекул (атомов) системы АФС многократно - интенсивным приложением внешней механической энергии, путем энергичных встряхиваний водно – спиртового раствора молекул (атомов) АФС. В процессе этого, исходя из современных научных знаний, образуются дискретные квантовые сопряженные излучения (корпускулярно - волновые электромагнитно-энергоинформационные), с одновременным повышением энергетического уровня раствора молекул (атомов) системы АФС возбужденных и энергонакаченных на предыдущих ступенях потенцирования.



НЕОБОСНОВАННОСТЬ ГОМЕОПАТИЧЕСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ, на основе современных научных знаний о технологии ступенчатого потенцирования

Базируясь на современных научных знаниях, обоснованным является фундаментальное научное видение и права основателя гомеопатии Самуила Ганемана, который еще в 1839 году утверждал: «Гомеопатическая динамизация – это истинное пробуждение в натуральных веществах лекарственных свойств, скрытых, когда это вещество находится в необработанном состоянии».

Гомеопатическая потенция — это результат реализации ТСП, которая характеризует энергетический уровень ГЛП: чем выше потенция (степень потенцирования АФС), тем выше энергетический уровень и активность действия ГЛП на определенные составляющие и в целом на организм.

*Понятие «**потенцирование**» в обиходе и нормативных документах, связанных с гомеопатией, часто подменяется понятием «**разведение**», что является необоснованным, ввиду того что отражает только одну сторону дуальной ТСП – это ступенчатое снижение концентрации вещественной составляющей АФС, но не отражает другую сторону этой технологии – ступенчатую динамизацию раствора молекул (атомов) АФС, применением которой обусловлено и обеспечивается лечебное воздействие гомеопатического лекарственного препарата на составляющие организма.*

*Ввиду того что понятие «**разведение**», только частично характеризует дуальную ТСП, требуется коррекция гомеопатической терминологии и замена понятия «**разведение**» на «**потенцирование**», что в полной мере будет отражать не только суть этой технологии, но и природу образования терапевтического эффекта ГЛП.*



ЭНЕРГИЯ ДИНАМИЗАЦИИ первичные и вторичные кванты

При реализации многостадийной технологии ступенчатого потенцирования, с многократно - интенсивным приложением внешней механической энергии динамизации на каждой ступени приготовления гомеопатического препарата, совокупная энергия резких встряхиваний является достаточно мощным для преобразования структуры всей воды в небольшом объеме емкости, в которой осуществляется динамизация раствора субстанции, для образования дискретных квантовых сопряженных излучений.

При динамизации атомов активной фармацевтической субстанции в процесс вынужденного излучения вовлечены два кванта: первичный квант, вызывающий испускание излучения возбужденным атомом субстанции, и вторичный квант, испущенный этим атомом. При этом, вторичные кванты подобны первичным.



ЗАКОН СОХРАНЕНИЯ ЭНЕРГИИ

В процессе реализации многостадийной технологии ступенчатого потенцирования, приложенная внешняя энергия динамизации обеспечивает преобразование материально - вещественной составляющей атомов субстанции в материально-полевую, посредством образования квантовых сопряженных излучений.

В соответствии с законом сохранения энергии - энергия не возникает и не исчезает, она может превращаться из одного вида в другой, а также передаваться от одного тела к другому, в нашем случае, в энергию излучения.



ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ гомеопатического лекарственного препарата

Исходя из закона сохранения энергии, является обоснованным: чем больше ступеней потенцирования раствора атомов субстанции при изготовлении гомеопатического препарата, тем выше его энергетический уровень и, соответственно, выше уровень его энергетического частотно - резонансного воздействия на микрополя определенных составляющих целостного организма.



ВОЗБУЖДЕННЫЕ АТОМЫ активной фармацевтической субстанции

Состояние атома, в котором все электроны находятся на стационарных орбитах с наименьшей возможной энергией, называется основным. Все другие состояния атома называются возбужденными.

На каждой ступени реализации технологии ступенчатого потенцирования, за счет приложения внешней механической энергии динамизации, атомы субстанции, переходя в возбужденное состояние, излучают энергию и волновые свойства микрочастиц их составляющих, которые обладают следующими характеристиками: длиной волны, амплитудой и частотой, свойственными данным атомам.



**ЧТО ТАКОЕ КВАНТЫ СОПРЯЖЕННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ,
АТОМОВ АКТИВНОЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СУБСТАНЦИИ?**

***КВАНТЫ СОПРЯЖЕННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ –
это шарообразное корпускулярно - волновое
образование дуально сопряженных
электромагнитно - энергоинформационных
излучений атомов субстанции, который
структурно подобен строению излучившего
его атома.***



СТРУКТУРА КВАНТА СОПРЯЖЕННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ АТОМОВ АКТИВНОЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СУБСТАНЦИИ

Базируясь на подобности макро и микро природа устройства, не имея необходимых технических возможностей заглянуть глубже в строение квантов, с высокой вероятностью, обосновано утверждение, что квант имеет строение аналогичное строению излученного его атома и состоит из квази ядра – полевого электромагнитного образования, а также из квази оболочки – полевого энергоинформационного образования.



**КВАНТОВЫЕ СОПРЯЖЕННЫЕ ИЗЛУЧЕНИЯ АТОМОВ
АКТИВНОЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СУБСТАНЦИИ,
образующиеся при их возбуждении посредством динамизации путем многократно-
интенсивного приложения внешней механической энергии.**

Квантовые сопряженные излучения (КСИ) – это сферические полевые образования, представляющие собой полевую совокупность корпускулярно - волновых электромагнитно - энергоинформационных сопряженных излучений микрочастиц атомов АФС, образующиеся при многократно - интенсивном приложении внешней механической энергии на каждой ступени их динамизации в процессе реализации ТСП, которые состоят из корпускулов (квазичастиц) и волн, характеризующих физические свойства этих микрочастиц.

КСИ (ксимионы) — это наименьшие корпускулярно - волновые электромагнитно - энергоинформационные сферические образования, которые при реализации ТСП переносятся и поглощаются КВД, а также могут быть использованы для описания поведения микрочастиц атомов АФС при их динамизации.



ИОНИЗАЦИЯ атомов активной фармацевтической субстанции

Ионизация - это образование при динамизации атомов АФС положительных ионов, а также свободных - отрицательно заряженных электронов, являющихся переносчиками их корпускулярно-волновых свойств (характеристик), посредством эфирного пространства, в положительно заряженные когерентные домены воды (КДВ), состоящие из положительно заряженных ионов воды, также образовавшиеся в процессе их динамизации.

Таким образом, при динамизации атомов АФС многократно-интенсивным приложением внешней механической энергии, происходит дуальные физические процессы: образуются квантовые сопряженные излучения (КСИ), а также положительно заряженные ионы этих атомов, то есть динамизация является способом образования полевых излучений и ионизации возбужденных атомов.



ПАМЯТЬ ВОДЫ ДОКАЗАНА многочисленными научными исследованиями!

В XX веке свойство воды иметь память противоречило научному пониманию физической химии и отрицалось научным сообществом. Научные споры вокруг понятия «память воды» разразились в начале 80-х годов прошлого века, после скандальной публикации в известном научном журнале Nature статьи французского иммунолога с мировым именем Жака Бенвениста. Ученый заявил: «Ситуация необратима. Пошел процесс научного осмысления феномена гомеопатии».

Немецкие биофизики из глобальной исследовательской платформы Resonance Science Foundation уверенно утверждают, что у воды есть память и она способна передавать информацию. Изучая отдельные капли воды при невероятно большом увеличении, ученые смогли физически увидеть, что каждая капля воды имеет свой индивидуальный микроскопический рисунок, отличающийся от другого.

Вода, в которой осуществляется динамизация субстанции, сохраняет новоприобретенные свойства (характеристики) даже после того, как она «разбавленная» в ней до практически «нулевой» концентрации, то есть обладает «памятью».



ДИСТИЛЛИРОВАННАЯ ВОДА

основа формирования гомеопатического препарата

При реализации технологии ступенчатого потенцирования, фундаментальное значение имеет применение дистиллированной воды, ввиду, прежде всего, практического отсутствия примесей, а также возможности качественной фиксации (записи) корпускулярно – волновых сопряженных излучений электромагнитно – энергоинформационных полей атомов активной фармацевтической субстанции.



КОГЕРЕНТНОСТЬ – ЭТО СОСТОЯНИЕ ПОРЯДКА МАТЕРИИ: ключевое квантовое явление мироустройства.

- 1. Богатый опыт исследований и последние достижения в квантовой биологии показывают, что когерентность, как состояние порядка материи, в сопряжении с электромагнитно-энергоинформационными и, возможно, другими полями, является одним из ключевых квантовых явлений мироустройства.*
- 2. Квантовые когерентные явления хорошо объясняются в разделе квантовой теорией поля – квантовой электродинамикой, которая специализируется на взаимодействии между веществом и полями.*
- 3. Квантовая электродинамика обеспечивает теоретическую и экспериментальную основу для моделирования фундаментальной роли квантовых электромагнитно –энергоинформационных полей и потенциалов в многоуровневых когерентных структурах организмов;*
- 4. Согласно этой модели, все уровни организма характеризуются собственными специфическими волновыми функциями, фазы которых гармонично организованы и согласованы друг с другом в многоуровневой когерентной целостности и единстве, при нарушении которого возникает болезнь.*



КОГЕРЕНТНОСТЬ И КОГЕРЕНТНЫЕ ДОМЕНЫ ВОДЫ

*Когерентность (от лат. *cohaerens* — «находящийся в связи») — в физике скоррелированность (согласованность) нескольких колебательных или волновых процессов во времени, образующие при их сложении интерференционную картину.*

Когерентные домены воды (КДВ) – это шарообразные дуальные образования положительно и отрицательно заряженных ионов воды с кристаллическими свойствами, возникающие при динамизации (встряхивании) объема воды, путем приложения внешней энергии.

КДВ не взаимодействуют между собой и отличаются более высокой плотностью, вязкостью и устойчивостью к внешним воздействиям, обладают совокупной энергией их составляющих, а также собственным электромагнитно-энергоинформационным полем.

КДВ – это дуальные образования совокупности положительно и отрицательно заряженных ионов воды своего рода дуальные ионные «атомы» - домены, которые образуют ионные «молекулы» - их кластеры.



КОРПУСКУЛЯРНО - ВОЛНОВЫЕ ДОМЕНЫ

**носители энергии и свойств (характеристик) атомов
активной фармацевтической субстанции**

При динамизации раствора атомов активной фармацевтической субстанции образуются шарообразные когерентные домены воды которые поглощая и уплотняя, на каждой ступени динамизации квантовые сопряженные излучения, становятся корпускулярно-волновыми доменами - носителями аккумулированной энергии и свойств (характеристик), излучивших их атомов и представляют собой, своего рода, волновой портрет (отпечаток) этих атомов и, по сути, становятся квазиатомами активной фармацевтической субстанции, несущими их полевые свойства.

Образовавшимися при этом кластерами корпускулярно-волновых доменов насыщается основа гомеопатического препарата, которые после внесения в организм частотно-резонансно взаимодействуют с микрополями его составляющих, с подобным диапазоном частот. Таким образом в организм передается энергия динамизации и свойства (характеристики) возбужденных атомов активной фармацевтической субстанции.



КОРПУСКУЛЯРНО – ВОЛНОВЫЕ ДОМЕНЫ сферические квантовые конденсаторы

Корпускулярно-волновые домены – это, по сути, сферические квантовые конденсаторы, осуществляющие поглощение, накопление, уплотнение и передачу в гомеопатический препарат полевых свойств (характеристик) квантовых сопряженных излучений атомов активной фармацевтической субстанции при их динамизации.

Корпускулярно-волновые домены представляют собой своего рода «двухполюсники» с переменным значением емкости и малой проводимостью, которые образуются, предположительно, из положительно заряженных их волновых ядер и отрицательно заряженных оболочек доменов, с диэлектриком между ними, каковым, видимо, являются частицы эфира, имеющие высокую диэлектрическую способность и частицы дистиллированной воды.



КОРПУСКУЛЯРНО - ВОЛНОВЫЕ ДОМЕНЫ – организующие начала их кластерных образований

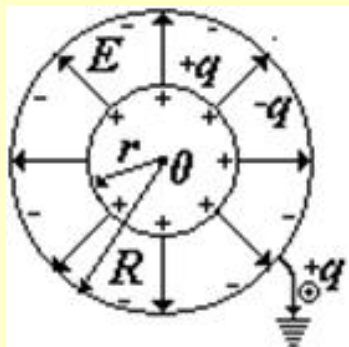
Электромагнитно - энергоинформационное поле когерентных корпускулярно - волновых доменов, являются организующим началом объединяющим эти домены в кластерные образования, своего рода, квантово - волновые квази «молекулы».

Квантовые электромагнитно – энергоинформационные поля, образующиеся в процессе динамизации раствора атомов субстанции, являются и частицами и волнами, имеющими определенную частоту, амплитуду и длину волны, которые относятся к сфере научных исследований специалистами в области квантовой электродинамики.



КОГЕРЕНТНЫЕ КОРПУСКУЛЯРНО-ВОЛНОВЫЕ ДОМЕНЫ сферические квантовые конденсаторы энергии динамизации.

Когерентные корпускулярно-волновые домены представляют собой две концентрические сферы, разделенные сферическим слоем диэлектрика – эфиром и частицами этилового спирта. Если внутренней обкладке сообщить заряд $+q$ (положительные ионы атомов субстанции), на внутренней поверхности внешней обкладки индуцируется заряд $-q$, а на внешней ее поверхности $+q$, соответственно, поле такого конденсатора сосредоточено только между обкладками:



$$C = 4\pi\epsilon_0 \frac{rR}{R-r} \quad \Delta\varphi = \frac{q}{4\pi\epsilon_0} \left(\frac{1}{r} - \frac{1}{R} \right)$$

*разность потенциалом
между обкладками*

*емкость сферического
конденсатора*



КЛАСТЕРЫ КОРПУСКУЛЯРНО – ВОЛНОВЫХ ДОМЕНОВ: система сферических квантовых конденсаторов

Совокупность когерентных корпускулярно - волновых доменов в кластерах дистиллированной воды образуют систему сферических квантовых конденсаторов энергии и сопряженных квантово - волновых электромагнитно - энергоинформационного полевых свойств (характеристик) атомов субстанции, которые в дальнейшем, посредством гомеопатического препарата, переносятся в организм и взаимодействуют с клетками определенных составляющих организма с подобным частотным диапазоном.



МНОГОУРОВНЕВАЯ МОДЕЛЬ КОГЕРЕНТНОСТИ В ОРГАНИЗМЕ



"Жизненная энергия" как электромагнитно-энергоинформационная квантовая когерентность, концентрируется на оптимальном количестве степеней свободы, что позволяет организму адаптивно реагировать на возмущения окружающей среды, сохраняя свою общую фазовую когерентность.

В патологическом состоянии теряется устойчивость оптимальной многоуровневой когерентности, при этом "жизненная энергия" рассеивается на несколько степеней свободы, что не является оптимальным для организма. Энтропия движется к уровню, который не является самым благоприятным.



ЯДЕРНО-ПЛАНЕТАРНАЯ ДУАЛЬНО-ДУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ АТОМА ВЕЩЕСТВА

МИКРО ядерно - планетарная модель атома аналогична (подобна) МАКРО солнечной системе, в которой вокруг солнца - массивного ядра вращаются планеты - электроны, которые, в свою очередь, также обладают ядром и сложной внутренней структурой.

Ядро атома обладает преимущественно электромагнитными свойствами, а электронная оболочка атома – преимущественно энергоинформационными свойствами. Объемно - волновая электромагнитно - энергоинформационная голограмма атома является, своего рода, его корпускулярно - волновым портретом, содержащим свойство целого в каждой своей составляющей.

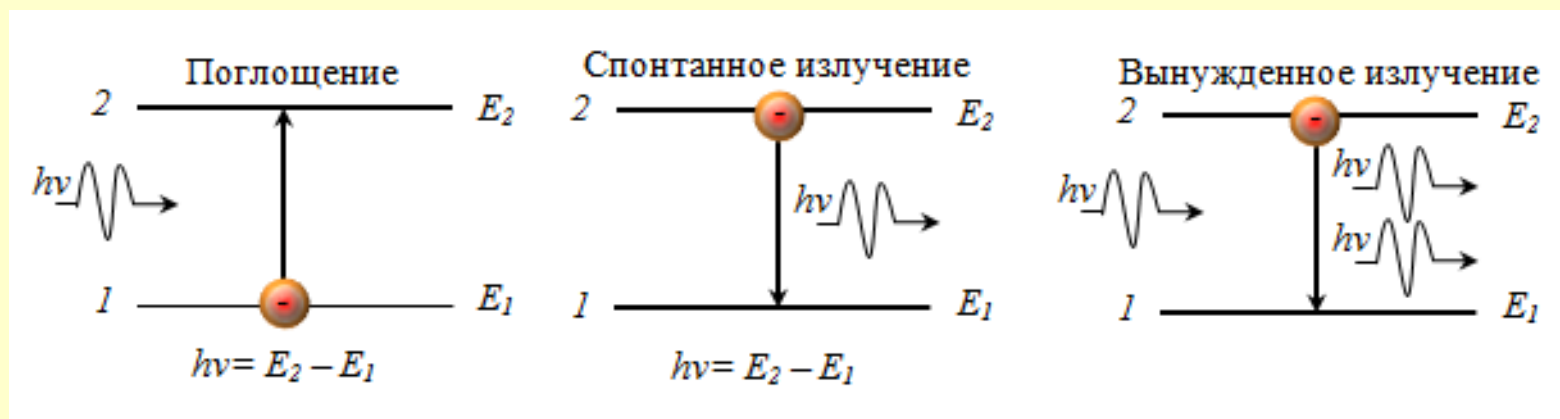
Электроны атома, аналогией волновых «планет», вращающихся вокруг своей оси, а также вокруг ядра – солнца и имеют собственную волновую структуру подобно волновой структуре ядра атома и, находясь во внутреннем эфирном пространстве атома, являются преимущественно носителями энергоинформационных свойств атома АФС, а также обладают электромагнитными свойствами.

Электроны состоят из собственного сопряженного энергоинформационно-электромагнитного волнового поля, функционируют во внутриатомном эфирном пространстве атома и, имея преимущественно отрицательный заряд, электромагнитно взаимодействуют и притягиваются положительно заряженным ядром атома.



ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ ПОЛЕ атома активной фармацевтической субстанции

Электромагнитное поле - это особая форма материи, взаимодействующая с электрически заряженными частицами, а также с частицами, имеющими собственные дипольные и мультипольные электрические и магнитные моменты мультипольные моменты, и представляет собой дуальную взаимообусловленную совокупность электрического и магнитного полей, которые могут, при определенных условиях, породить друг друга.





ЭНЕРГОИНФОРМАЦИОННОЕ ПОЛЕ атомов активной фармацевтической субстанции

Энергоинформационное поле – это полевое состояние материи, образующееся при реализации технологии ступенчатого потенцирования, путем внешнего энергетического воздействия на раствор атомов субстанции и разрыва межатомных связей, которое образуется из квантованной энергии и информационных характеристик этих атомов (частота, амплитуда, фаза).



КВАНТОВЫЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНО – ЭНЕРГОИНФОРМАЦИОННЫЕ СОПРЯЖЕННЫЕ ИЗЛУЧЕНИЯ МИКРОЧАСТИЦ АТОМОВ АКТИВНОЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СУБСТАНЦИИ

Квантовые электромагнитно-энергоинформационные сопряженные излучения, переносятся посредством солитонов и эфирного межатомно - межмолекулярного пространства в когерентные корпускулярно-волновые домены, которые также образуются в процессе реализации дуальной технологии ступенчатого потенцирования.

Информация – это модуляция энергий, поглощаемых и излучаемых, в нашем случае атомами субстанции, которые, в свою очередь взаимодействуют с возмущенными молекулами воды (солитонами), перенося на них модулированную энергию динамизации, сопряженной с определенным диапазоном частот, являющихся носителями энергоинформационной составляющей атомов субстанции.

Квантово - волновые сопряженные излучения электромагнитно-энергоинформационных полевых свойств (характеристик) атомов АФС, являются переносчиками не только энергии, но и информации, в виде определенных колебаний (частот), свойственных данным атомам.



ЭПОХАЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ ЭФИРА: такого прорыва фундаментальная наука не знала со времен Эйнштейна.

В 2012 году российские физики не только математически описали эфир, но и получили патент на способ получения тепловой и электрической энергии, а также устройство для его реализации. Эпохальное открытие эфира было признано самыми известными научными школами страны и опубликовано в авторитетном научном журнале «Доклады Академии наук».

Академические организации авторского коллектива были самые именитые: МГУ им. М.В. Ломоносова; Научно-исследовательский институт системных исследований РАН; Объединенный институт высоких температур РАН; Институт системного анализа РАН. Полученные нашими соотечественниками результаты по эфиру прошли проверку временем и продолжают широко публиковаться.

Своевременное возрождение категории эфира и адекватное количественное описание его свойств позволяет кардинально разрешить массу накопившихся в науке противоречий, включая аспекты теории относительности и квантовой физики, а также научных основ гомеопатии.



ЭФИР – ВСЕПРОНИКАЮЩАЯ МАТЕРИАЛЬНАЯ СРЕДА: ПЕРЕНОСЧИК КВАНТОВЫХ СОПРЯЖЕННЫХ ИЗЛУЧЕНИЙ АТОМОВ АКТИВНОЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СУБСТАНЦИИ.

Газоподобный эфир — это неосязаемое, всепроникающая материальная среда с отличной от нуля упругостью и плотностью, колеблющийся в неограниченном диапазоне частот, заполняет межмолекулярно - межатомное и внутриатомное пространства, и представляет вихревые возмущения – упругие продольные колебания (волны), образующиеся при многократно - интенсивной динамизации этой среды.

Эфирное пространство является универсальной средой - носителем всех физических и химических взаимодействий, обладает относительно малой плотностью, малой вязкостью и большой упругостью, и является носителем (переносчиком) квантовых сопряженных излучений.

Глубокая проницаемость эфира, обусловлена наличием волн любой частоты, в том числе резонансно взаимодействующими с квантовыми сопряженными излучениями, способствуя поглощению их корпускулярно - волновыми доменами воды и их уплотнению, с участием солитонов, образующихся в динамизируемой воде.



ЭФИРНО - СОЛИТОНОВЫЙ ПРОЦЕСС ПЕРЕНОСА И УПЛОТНЕНИЯ КВАНТОВЫХ СОПРЯЖЕННЫХ ИЗЛУЧЕНИЙ В КОГЕРЕНТНЫХ КОРПУСКУЛЯРНО - ВОЛНОВЫХ ДОМЕНАХ ВОДЫ.

Солитонные явления - универсальны и обнаружались в биологии, а также в разных научных областях: гидромеханике, акустике, радиофизике, астрофизике, океанографии, оптической технике и др., в которых есть одна общая черта: в них изучаются волновые процессы, которые являются распространителями возмущений, характеризующих вещество или поле.

Дуализм солитона, как волны и частицы, дает основание для эфирно-солитонной концепции процесса передачи энергии и квантовых сопряженных излучений свойств (характеристик) атомов субстанции в когерентные корпускулярно-волновые домены воды.

Эфирно - солитонный механизм колебательных взаимодействий с атомами субстанции, вызывают модуляцию эфира на резонансной им частоте. При этом сопряженные колебательные процессы переносят индуцированные колебания и энергию, в отсутствии перемещения самого эфира.

Солитон как частице подобной, локализованной в пространстве структурно устойчивой волны, получает в настоящее время все большее признание, оказываясь применимым ко все большему кругу явлений: в кристаллах, волоконных световодах, в живых организмах и в атмосфере Земли.



ВНУТРЕННЯЯ ЖИДКОСТНАЯ СРЕДА ОРГАНИЗМА — сфера взаимодействия с гомеопатическим препаратом.

Внутренняя жидкостная среда организма – это совокупность жидкостей (кровь, лимфа, тканевая жидкость), омывающих клетки, околоклеточные структуры тканей, принимающих участие в осуществлении обмена веществ организма, являются пространством, посредством которого в микрополе клетки составляющих организма частотно-резонансно передается энергия динамизации и свойства (характеристики) атомов субстанции, носителем которых является гомеопатический препарат.

Солитоны, в сопряжении с эфирным пространством внутренней жидкостной среды организма:

Во-первых, осуществляют перенос кластеров возбужденных атомов субстанции, сосредоточенных в препарате, в корпускулярно-волновые домены внутренней жидкостной среды организма;

Во-вторых, частотно-резонансно взаимодействуют с корпускулярно-волновыми доменами организменной воды, в результате которого повышается энергетический уровень определенных составляющих организма с подобными частотными характеристиками.



**ГОМЕОПАТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ
СОВМЕСТИМЫ С АЛЛОПАТИЧЕСКИМИ
при совместном и (или) сочетанном применении
в интегративной терапии.**

Гомеопатические лекарственные препараты, ввиду особенностей их изготовления путем применения технологии ступенчатого потенцирования, а также квантового электромагнитно - энергоинформационного частотно - резонансного механизма действия на организм, являются совместимыми с аллопатическими препаратами, ввиду разного механизма их действия, и могут применяться в низких потенциях без возрастных ограничений.



ГОМЕОПАТИЯ ЯВЛЯЕТСЯ КРУПНЕЙШЕЙ МЕДИЦИНСКОЙ СИСТЕМОЙ МИРА.

Современная гомеопатия стала неотъемлемой составной частью медицинской системы и, зачастую, выбором первичной медицинской помощи для лечения как острых, так и хронических заболеваний. Факторы, способствовавшие динамичному развитию гомеопатии:

- *Во-первых, благодаря стандартизации, которая идет быстрыми темпами в медицине развитых странах, при этом гомеопатия не отстает от аллопатии;*
- *Во-вторых, большое количество клинических исследований опровергло «теорию плацебо» и доказало, что гомеопатия имеет научную основу и работает;*
- *В-третьих, спектр заболеваний, излечиваемых гомеопатией, стал намного шире, чем считалось ранее. Исследования показывают, что гомеопатическая медикаментозная терапия может сыграть существенную роль при длительном лечении пациентов с хроническими заболеваниями;*
- *В-четвертых, гомеопатическое лечение дешевле общепринятых методов. Исследования, проведенные во Франции, показали, что гомеопатическое лечение вдвое дешевле аллопатического;*
- *В – пятых, гомеопатические лекарства расфасованы, запечатаны и маркированы, что является удобным для пациентов. Применение дозирования в упаковочных тубах, изготовленных из пищевого пластика, обеспечило гигиеничность и простоту применения*



**АКТУАЛЬНОСТЬ СОЗДАНИЯ НАУКИ ОБ ОРГАНИЗМЕ,
БАЗИРУЮЩЕЙСЯ НА СОВРЕМЕННЫХ ЗНАНИЯХ И ДОСТИЖЕНИЯХ,
НА ОСНОВЕ МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОЙ СИСТЕМНОЙ ИНТЕГРАЦИИ.**

В условиях ускоренного ухудшения экологии, для обеспечения оптимального восстановления и сохранения здоровья, а также активного долголетия населения, возрастает актуальность эволюционного перехода современной медицины на естественно - природный путь: дуально-гармоничного и интегративно-сбалансированного развития.

Предлагается Отделению медицинских наук РАН, совместно с Министерством здравоохранения РФ, с участием соответствующих специализированных структур, а также с использованием материалов исследований размещенных в монографии «Научные основы гомеопатии: теоретическо-практические аспекты», создать междисциплинарную рабочую группу по обоснованию теоретического фундамента НАУКИ ОБ ОРГАНИЗМЕ, на основе которого обеспечить переход современной медицины на естественно - природный путь: дуально - гармоничного и интегративно - сбалансированного развития, позволяющего устранять накопившиеся и не порождающие образования новых проблем в развитии системы здравоохранения страны.



НАУКА ОБ ОРГАНИЗМЕ

на основе научных основ гомеопатии

Творческое поле деятельности для формирования науки об организме, путем интеграции на системной основе междисциплинарных знаний, огромна и требуются скоординированные усилия исследователей, как в области квантовой физики, биологии, так и других направлениях научной деятельности, которые являются огромным пластом для амбициозных исследователей.



ЭЛЕМЕНТЫ ТВОРЧЕСКОЙ НОВИЗНЫ В НАУЧНЫХ ОСНОВАХ ГОМЕОПАТИИ

В процессе обоснования научных основ гомеопатии, сделаны ряд системообразующих выводов, обладающих научной новизной:

- 1. В сфере ядерно-планетарной дуально-дуальной модели атома, в которой электроны по строению подобны квазиатому, имеют сложное полево корпускулярно - волновое строение и состоят из полевого электромагнитного ядра и электронной энергоинформационной оболочки.*
- 2. В сфере квантовых сопряженных излучений (КСИ – ксимионы) атомов вещества, которые являются корпускулярно - волновыми электромагнитно - энергоинформационными сферическими образованиями - квази атомами.*
- 3. В сфере солитонно-эфирного переноса квантовых сопряженных излучений атомов субстанции в когерентные домены воды (КДВ), образовавшимся в процессе многократно-интенсивной динамизации, путем приложения внешней механической энергии, на каждой ступени потенцирования.*
- 4. В сфере преобразования КДВ в когерентные корпускулярно-волновые домены (КВД) при поглощении ими квантовых сопряженных излучений, в которых сосредоточена энергия динамизации и полевые свойства (характеристики) атомов субстанции, их поглощении, аккумуляции и уплотнении.*



ЭЛЕМЕНТЫ ТВОРЧЕСКОЙ НОВИЗНЫ В НАУЧНЫХ ОСНОВАХ ГОМЕОПАТИИ (продолжение)

5. В сфере внутреннего строения когерентных корпускулярно-волновых доменов, которые являются сферическими образованиями, своего рода полевыми квазиатомами исходной субстанции, и представляют собой корпускулярно - волновую электромагнитно - энергоинформационную сопряженную совокупность энергии и полевых свойств (характеристик) атомов субстанции.
6. В сфере поглощения и насыщения основы гомеопатического препарата кластерами доменов, дальнейшего их переноса и частотно-резонансного взаимодействия с микрополями клеток составляющих целостного организма.
7. В сфере квантового частотно-резонансного взаимодействия кластеров доменов, сосредоточенных в основе препарата, с жидкостной средой организма, являющегося носителем свойств (характеристик) его биополя.
8. В сфере частотно-резонансного взаимодействия кластеров доменов, с определенными составляющими организма с подобным диапазоном частот, их энергосполнением (через опосредованное взаимодействие с тканевой жидкостью), способствующим устранению причин отклонений в биопроцессах.