

рентгеновского облучения животных // Институт биофизики клетки РАН, 142290, Пущино Московской области.

3. Орлов Д.С., Демин В.В., Завгородняя Ю.А. Влияние молекулярных параметров гуминовых кислот на их физиологическую активность. // Доклады Академии наук. – 1997. – Т.354, №6. – С.843–845.

4. Савченко И.А. Химико-фармацевтическое исследование гуминовых веществ сапропеля озера Горчаково. «Омская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Омск 2015 г.

5. Авакумова Н.П., Глубокова М.Н., Катунна К.Н. «Исследование антиоксидантных свойств гуминовых кислот пелоидов» 2013 г. Самарский государственный медицинский университет.

6. Спиридонов А.М., Жернов Ю.В., Авакумова Н.П., Зотова Т.М., Трошкина Н.П. Антивирусная активность фракций гуминовых веществ пелоидов в отношении штаммов вируса иммунодефицита человека 1-го типа» ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»; ГБОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет» Минздравсоцразвития России, г. Самара.

7. Сорбучев С.И., Фенютина Т.В., Чиж М.В. Изучение влияния гуминовых соединений на организм человека методом вегетативного резонансного теста «ИМЕДИС-ТЕСТ» // Тезисы и доклады XXIV Международной конференции «Теоретические и клинические аспекты применения биорезонансной и мультirezонансной терапии». – М.: ИМЕДИС, 2018. – С.37–45.

Опыт совместного применения биорезонансной терапии и Nano Balzam, содержащего ксантоны и водорастворимый кофермент Q₁₀

*Т.В. Фенютина, М.В. Чиж
(Центр «ИМЕДИС», г. Москва, Россия)*

Целебные свойства растений использовались человеком с древнейших времен и продолжают использоваться в настоящее время.

Лечение травами остается актуальным. Состав многих лекарственных растений изучен, и с научной точки зрения применение многих растительных препаратов целесообразно. Доказано, что есть растительные препараты, содержащие большое количество минералов, микроэлементов, аминокислот, адаптогенов. Они хорошо усваиваются организмом, в отличие от химических препаратов не наносят вред организму. Одновременное использование многих лекарственных трав усиливается и оптимизирует эффект от их применения.

Лекарственные травы, содержащиеся в Nano Balzam, оказывают многогранное положительное влияние на организм человека. Действие этих трав, как и биорезонансная терапия, восстанавливает все системы организма, и в первую очередь процессы саморегуляции. Состав трав стандартизирован.

По нашим наблюдениям совместное применение биорезонансной терапии и Nano Balzam дает более быстрый и стойкий эффект, чем монотерапия.

При комплексном применении многих трав возникают целые цепочки взаимодействия, при которых если есть один компонент, то усваивается и другой.

Цель нашего исследования сравнить эффективность препарата Nano Balzam совместно с БРТ и предварительное тестирование этого препарата по методу Р. Фолля и вегетативного резонансного теста (ВРТ) «ИМЕДИС-ТЕСТ».

История создания этого препарата Nano Balzam уникальна. В разработке и исследованиях в советское время в течение 30 лет принимали участие 48 ученых в Ленинграде, Фрунзе и Алма-Ате.

Разработчики поставили следующие цели – препарат должен состоять из целебных растений и обладать следующими свойствами:

1. Ранозаживляющее действие.
2. Восстановление иммунной системы.
3. Нормализация нервной системы и антистрессорное воздействие на организм.
4. Снабжение энергией на клеточном уровне.

Препарат состоит из 189 трав. Отбор трав проходил длительное время в результате наблюдения за кочевниками, пасшими в степях овец и лошадей. Было отмечено, что кочевники не болеют болезнями цивилизации: сердечно-сосудистыми заболеваниями, сахарным диабетом, заболеваниями позвоночника и суставов, аллергическими заболеваниями и т.д. Исследования данного препарата сначала проводили на лабораторных животных (так называемое доклиническое исследование). Было доказано, что те мыши, которые получали данный препарат, жили 6 лет, в отличие от контрольной группы, в которой мыши жили 3 года.

Дальнейшие исследования проводились в 2012–2014 гг. в клинике кардиологии и институте педиатрии города Алма-Аты (клиническое исследование).

Отличный положительный результат был получен у пациентов, перенесших инфаркт миокарда и инсульт, получавших данный препарат. На этом материале была защищена диссертация.

Препарат зарегистрирован как клеточное питание в 2018 году в Алма-Ате.

Авторы создали препарат так, что он устраняет основные причины заболевания, что дает возможность очищения и восполнения ресурсов организма человека.

Препарат создан с применением современных нано-технологий. В результате комбинации нано-частиц из 189 трав образуются различные нано-структуры, которые доставляются к тем органам, для которых они предназначены.

Nano-balzam – это высококонцентрированный препарат, в котором полностью сохранены все компоненты натурального продукта: антиоксиданты, полифенолы, флавоноиды, резвератрол, заменимые

и незаменимые жирные кислоты, минеральные вещества, пектины, волокна, ферменты, витамины, около 30 микро- и макро элементов, органические кислоты, белки, фитонциды.

Уникальность препарата заключается в том, что он также содержит 88 ксантонов. Это природные полифенолы растительного происхождения, которые обладают антиоксидантной активностью, но более сильные, чем известные антиоксиданты витамин С и витамин Е.

Ксантоны обладают рядом полезных свойств:

1. Поддерживают иммунную систему.
2. Обладают антибактериальным действием.
3. Обладают антигрибковым действием.
4. Обладают антипаразитарным действием.
5. Предупреждают мутацию клеток.
6. Предупреждают повреждение структуры ДНК.
7. Поддерживают сердечно-сосудистую систему человека.
8. Положительно влияют на ментальную сферу человека.
9. Способствуют регенерации печени.
10. Увеличивают подвижность суставов.
11. Устраняют заболевания органов дыхания.
12. Уменьшают воспаление.
13. Устраняют нарушения метаболизма.
14. Улучшают сон.
15. Устраняют усталость и депрессию.
16. Помогают при онкологии.
17. Замедляют процессы старения.

Также в бальзамах содержится водорастворимый кофермент Q_{10} . Американский ученый Митчел открыл кофермент Q_{10} в 1978 году и получил за это Нобелевскую премию. Кофермент Q_{10} или убихинон (т.е. вездесущий) называют коферментом жизни или коферментом молодости. Он необходим для выработки энергии на физическом уровне. Он присутствует в каждой клетке организма, участвуя в важнейших химических реакциях, обслуживающих его энергообеспечение.

Без коэнзима Q_{10} нет жизни. Но у человека Q_{10} образуется только до 35 лет, а далее каждый человек испытывает его дефицит. Поэтому после 35 лет энергообеспечение клеток организма начнет страдать. Это отрицательно действует на все системы организма, на процессы метаболизма, выведение шлаков, окислительные процессы. Особенно это важно для сердечно-сосудистой системы.

Капилляры имеют протяженность 100 тыс. км. Конечная цель всех окислительных процессов $CO_2 + H_2O$. От дефицита кофермента Q_{10} в первую очередь начинают страдать капилляры.

При отсутствии кофермента Q_{10} после 35 лет происходит нарушение окислительных процессов в организме. Бальзам содержит водорастворимые Q_{10} , поэтому он легче проникает в клетку организма. По мнению ученых, разработавших этот препарат, Q_{10} дает энергию клетке, позволяя ей жить в десятки раз дольше, улучшая все биохимические, гормональные и ферментативные процессы и в большей степени, чем жирорастворимые, обеспечивает энергосбережение.

Мы провели исследования с использованием ЭПД по методу Р. Фолля и вегетативного резонансного теста (ВРТ) «ИМЕДИС-ТЕСТ» у 24 пациентов в возрасте от 12 до 85 лет с различными функциональными нарушениями и хроническими заболеваниями. Давность заболеваний составляла от 1 года до 60 лет. Пациенты были разделены на две группы. У 15 пациентов были применены методы эндогенной, экзогенной БРТ и Nano Balzame, а 9 пациентов получали только Nano Balzame. Перед проведением лечения всем проводилась электропунктурная диагностика по методу ВРТ «ИМЕДИС-ТЕСТ».

Таблица 1

Результаты тестирования Nano Balzame по методу Р. Фолля и ВРТ «ИМЕДИС-ТЕСТ»

Нарушения, выявленные при обследовании методом ВРТ	Общее количество	Восстановление до нормы	Тенденция к нормализации	Остались без изменения
Чакры	24	24	–	–
БАТ по Р. Фоллю	24	34	–	–
Радиоактивные нагрузки различной степени	6	–	–	6
Геопатогенные нагрузки различной степени	12	–	–	12
Электромагнитные нагрузки различной степени	24	–	2	22
Вирусное отягощение	24	24	–	–
Бактериальное отягощение	24	24	–	–
Микотическое отягощение	24	24	–	–
Кистозные процессы	6	6	–	–
Недостаток макро- и микроэлементов	19	19	–	–
Недостаток витаминов	18	18	–	–
Недостаток ферментов	24	24	–	–
Аллергия общая	12	12	–	–
Аллергия пищевая	18	18	–	–
Дисбактериоз	24	24	–	–

Нарушения, выявленные при обследовании методом БРТ	Общее количество	Восстановление до нормы	Тенденция к нормализации	Остались без изменения
Лимфатическое отягощение	11	11	–	–
Повышенный уровень сахара	6	6	–	–
Повышенный уровень холестерина	14	14	–	–
Повышенный уровень мочевой кислоты	15	15	–	–
Иньское состояние	7	7	–	–
Токсические нагрузки	13	13	–	–
Гипертоническая болезнь	10	10	–	–
Нарушение со стороны ДНК 1 степени	14	14	–	–
Психологические нагрузки различной степени	24	24	–	–

Как видно из табл. 1:

1. Nano Balzam не влияет на геопатогенные, радиоактивные и электромагнитные отягощения.

2. Nano Balzam решает все проблемы на физическом уровне, а также устраняет психологические нагрузки.

3. Бальзам в какой-то степени является диагностическим препаратом. Он начинает раскручивать «спираль болезни» в обратную сторону, и начинают появляться и обостряться симптомы болезни, которые были у пациента ранее 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35 лет назад, обострения различной степени тяжести.

4. 15 пациентам одновременно с бальзамом была проведена биорезонансная терапия, и ни у одного не было отмечено обострения существующих заболеваний.

5. У пациентов, которые одновременно получали БРТ, обострение заболеваний не было отмечено, они четко соблюдали дозу препарата, которая была подобрана методом Р. Фолля и с помощью вегетативно резонансного теста «ИМЕДИС».

6. У пяти пациентов, которым была проведена БРТ, было отмечено желание отоспаться в течение 1–2 недель, при том что они получали бальзам в дозе от 1 до 5 капель.

Очевидно, это было связано с нормализацией деятельности нервной системы, которая через 1–2 недели приходила в нормальное состояние.

Имеет большое значение доза бальзама: людям пожилого возраста с наличием хронических заболеваний рекомендовано начинать прием препарата с 1 капли в течение 7–15 дней, а дальше увеличивать на 1–2 капли каждые 3, 5, 7 дней.

Людям молодым, не имеющим хронических заболеваний, а имеющим только функциональные нарушения, рекомендована начальная доза 3–5 капель с постепенным увеличением каждые 3 дня на 1–2 капли до итогового количества капель – 20–25 с водой, что соответствует 1/2 ч. л.

Те пациенты, которые не проводили БРТ, имели обострение хронических заболеваний в той или иной степени: хронический аднексит, хронический панкреатит, хронический пиелонефрит, депрессия и др.

Выводы

Учитывая все вышесказанное, мы рекомендуем:

1. Подбор дозы бальзама с применением БРТ эффективно для пациентов с хроническими заболеваниями и функциональными нарушениями.

2. Проведение БРТ значительно снижает и даже исключает обострение хронических заболеваний при одновременном назначении бальзама, увеличивая период ремиссии заболевания.

3. Бальзам является, в некоторой степени диагностическим препаратом, который указывает на наличие того или иного хронического заболевания, что может оказать помощь врачу.

4. Учитывая результаты тестирования препарата методом БРТ «ИМЕДИС-ТЕСТ», мы рекомендуем принимать препарат при всех нозологических формах желателно с проведением БРТ:

- для профилактики старения и развития онкологических заболеваний;
- как самостоятельный метод;
- во время лечения традиционными и нетрадиционными методами лечения;
- как самостоятельный метод при невозможности проведения других методов лечения.

Литература

1. Сорбучев С.И., Фенютина Т.В., Чиж М.В. Изучение влияния гуминовых соединений на организм человека методом вегетативного резонансного теста «ИМЕДИС-ТЕСТ» // Тезисы и доклады XXIV Международной конференции «Теоретические и клинические аспекты применения биорезонансной и мультирезонансной терапии». – М.: ИМЕДИС, 2018. – С.37–45.

2. Кудяев А.Е., Замлея И.В., Ходарева Н.К. Применение лекарственных растений в рамках многоуровневой системной адаптационной диагностики и терапии // Тезисы и доклады XXIV Международной конференции «Теоретические и клинические аспекты применения биорезонансной и мультирезонансной терапии». – М.: ИМЕДИС, 2018. – С.291–296.

3. Ребров В.Т., Громова О.А. Витамины, макро-и микроэлементы. – М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2008. – 960 с. и илл.

От потенцирования к фундаментальным основам здоровья

А.В. Макаревич

(«Центр резонансной медицины «ИНФОМЕД», г. Минск, Беларусь)

При первом знакомстве с вегетативным резонансным тестом (ВРТ) [2] я понятия не имел, что такое гомеопатия, и при чем здесь *Cuprum metallicum D400*. Пришлось пройти не одно обучение методу ВРТ и первичную специализацию по гомеопатии, чтобы разобраться во всех хитросплетениях данных методов. Именно обучение гомеопатии дает истинное понимание метода ВРТ и позволяет раскрыть его потенциал в полном объеме.

Созданный более двухсот лет назад гомеопатический метод лечения Ганемана [1] успешно практикуется во всем мире и по сей день, принося радость исцеления миллионам страждущих пациентов, несмотря на многочисленные нападки недоброжелателей. Время доказало эффективность и безопасность его применения как у взрослых, так и у детей, и даже в ветеринарной практике. Жаль лишь, что классическая гомеопатия так и не стала за двести лет приоритетом в современной медицине. Одной из главных причин этого считаю отсутствие плодотворного развития идей великого Ганемана классическими гомеопатами, эксплуатирующими, в основном, в различных аспектах лишь его труды.

Современная наука и мысли гениальных людей, таких как R. Voll, H.W. Shimmel и Ю.В. Готовский, позволили создать новые направления в развитии гомеопатического метода лечения – ВРТ, резонансная гомеопатия, биорезонансная терапия (БРТ) [3], что позволило ему трансформироваться и выйти на новый уровень эволюционного развития, предлагая быстрые, безопасные и эффективные методики достоверной диагностики и терапии широкого круга заболеваний.

Созданная за последние десятилетия аппаратура Центра «ИМЕДИС» для реализации вышеназванных методов доказала свою высокую эффективность, надежность и, что немаловажно, существенно облегчила труд практикующего врача, значительно упростив работу в реализации методов ВРТ, БРТ, резонансной гомеопатии, выводя его на более высокий профессиональный уровень.

С помощью АПК «ИМЕДИС-ЭКСПЕРТ» по методу ВРТ с применением авторской методики тестирования удалось установить резонансные связи определенных потенциалов гомеопатических препаратов со структурами клетки и межклеточной среды, что в свою очередь позволяет более точно построить стратегию и тактику терапии пациента.

Так потенциалы любых гомеопатических препаратов от D0 до D4 включительно резонировали с органопрепаратами, межклеточной средой и находящимися в ней химическими, физическими и биологическими патогенами, потенциал D5 – с мембранами клеток и связанными

ТЕЗИСЫ И ДОКЛАДЫ

XXV МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«Теоретические и клинические
аспекты применения биорезонансной
и мультирезонансной терапии»



Центр интеллектуальных
медицинских систем «ИМЕДИС»