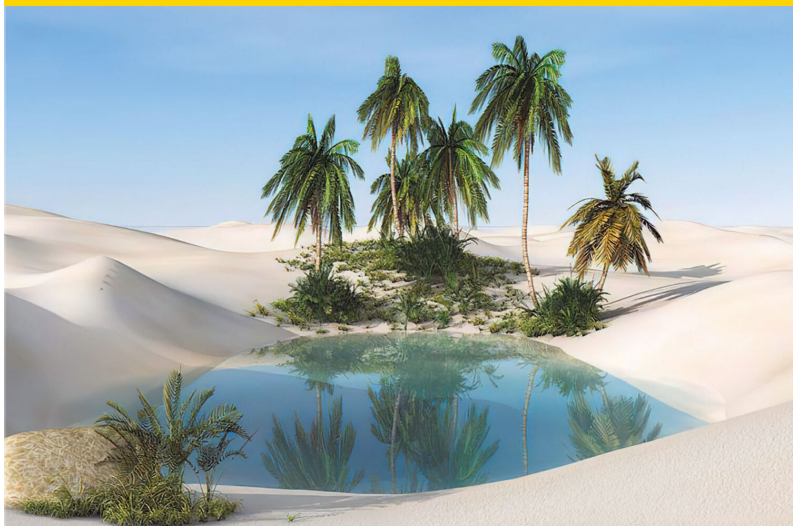


ОЛЕГ БЕССАРАБОВ

МЕДИЦИНА БУДУЩЕГО

ПО ЗАКОНАМ ВСЕЛЕННОЙ



В XXI веке Квантовая биология должна стать оазисом с источниками свежей воды в пустыне пересыхающих возможностей фармакологических методов лечения.

Каждый человек имеет право использовать такие методы диагностики и лечения, которые он считает наиболее безопасными для сохранения собственного здоровья.

Олег В. Бессарабов
Медицина Будущего.
По законам Вселенной
Серия «Библиотека
имени Николы Тесла»

Издательский текст

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=65426002

*Медицина Будущего. По законам Вселенной: Общенациональная
ассоциация молодых музыкантов, поэтов и прозаиков; Астрахань;*

2021

ISBN 978-5-907379-63-3

Аннотация

Сегодня возможность лечения антибиотиками сокращается как шагреневая кожа. Человечество разделилось на тех, кто пока ещё может лечиться антибиотиками, и тех, кому они уже не помогают.

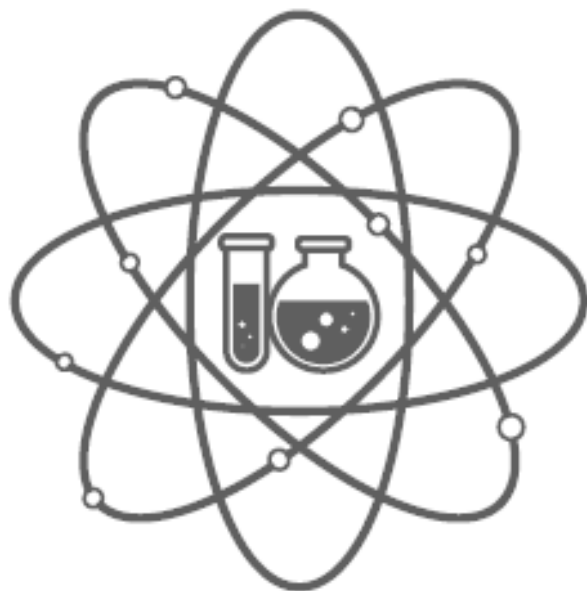
Квантовые частицы вместо таблеток и скальпеля – этим открытием автор уравнил шансы всех людей на восстановление здоровья и долголетие. С детства мы знаем, что в камерке папы Карло висел холст с нарисованным очагом. За холстом был вход в счастливую страну. Доказательная медицина напоминает автору камерку папы Карло, а некоторые методы – плётку Карабаса.

Автор приподнимает занавес с Золотыми Стандартами доказательной медицины, который закрывает вход во Вселенную с безграничными возможностями. Эта Вселенная – квантовая биология, а золотой ключик – «Метод восстановления магнитных свойств атомов и молекул веществ тканей органов».

В формате PDF A4 сохранен издательский макет.

Содержание

| | |
|------------------------------------------------------------------|-----|
| Медицина Будущего – 20 лет безопасности пациентов | 7 |
| Глава 1. Шарлатанство или квантовая биология? | 17 |
| Глава 2. По законам Вселенной. Квантовые частицы вместо таблеток | 67 |
| Глава 3. Змея или Чаша? Забытое послание древности | 95 |
| Глава 4. Таблетка в законе. «Будем лечить, или пусть живёт?» | 117 |
| Конец ознакомительного фрагмента. | 126 |



**Библиотека имени
Николы Теслы**

Олег Бессарабов

Медицина Будущего.

По законам Вселенной

«Каждый человек имеет право использовать такие методы диагностики и лечения, которые он считает наиболее безопасными для сохранения собственного здоровья»

Посвящается моей сестре и всем людям, которые погибли из-за токсичных побочных действий химических медикаментозных препаратов.

Автор

© Олег Бессарабов, 2021

© Общенациональная ассоциация молодых музыкантов, поэтов и прозаиков, 2021

Медицина Будущего – 20 лет безопасности пациентов

«Необходим новый образ мышления, чтобы человечество уцелело и вышло на следующий уровень развития», – сказал Альберт Эйнштейн.

Сразу хочется ответить на этот призыв учёного и представить вам новый уровень мышления. Человек, как и всё живое на Земле, представляет собой биологический объект. Поэтому рассматривать возможности лечения человека необходимо не с позиций медицины, а с позиций биологии. В этом случае не квантовая биология должна входить в состав медицины, а, наоборот, медицина должна стать одним из разделов квантовой биологии. В этом случае человечество сможет изменить образ мышления, чтобы уцелеть и выйти на новый уровень.

За последние 20 лет химики и фармацевты не смогли создать ни одной новой молекулы активного вещества антибиотика. Это означает, что за два десятка лет в мире не появилось ни одного принципиально нового антибиотика. Человечество оказалось перед угрозой бактерий, которые приобрели устойчивость к этим препаратам. Неужели медицина оказалась в безвыходном тупике, и мы теряем возможность лечения острых инфекций, проведения операций,

трансплантации органов? Для «доказательной медицины» эта ситуация действительно является тупиковой. Возможности разработки новых антибактериальных препаратов истощены.

Антибиотики никогда не были совершенным средством борьбы с микроорганизмами. Существует множество бактерий, против которых антибиотики вообще бессильны. Есть целый ряд бактерий, при которых применение антибиотиков так сильно ослабляет иммунную систему, что больной может просто умереть. Это такие инфекционные заболевания, как дифтерия, ботулизм и столбняк.

В то же время за последние 20 лет появилась новая медицинская наука. Это квантовая биология на основе биорезонансной терапии. По своим возможностям этот метод на порядок эффективнее любых антибиотиков. Самое главное – никакие бактерии не могут ему противостоять. Сегодня это самый совершенный и безопасный метод противодействия микроорганизмам, которые приобрели устойчивость к антибиотикам.

Все знают, что антибиотики ослабляют иммунитет, могут стать причиной возникновения онкологии и имеют много вредных побочных эффектов. Все эти недостатки и угрозы здоровью являются причиной многочисленных смертей и повреждений в результате оказания медицинской помощи.

Для всех пациентов больниц, поликлиник или аптек безопасность лечения является основной частью формулы им-

мунитета.

Знаете ли Вы, что 17 сентября 2019 года впервые в мире отмечался Всемирный День безопасности пациентов?

В средствах массовой информации премьера этого события освещалась так тихо и невнятно, что о нём практически никто не услышал. Не услышали не только те 40 % пациентов, которые уже пострадали в результате получения медицинской помощи. О нём не услышали и те 60 % пациентов, которые полностью уверены в своей безопасности и целиком доверяют своему лечащему врачу. Это событие прошло незамеченным не только для телезрителей. Его не заметили пациенты больниц, поликлиник и медицинских центров. На самом деле оно имеет мировое значение.

И это неудивительно. Цифры, которые привела Всемирная Организация Здравоохранения, составили 136 миллионов капель «дёгтя» (вернее, пострадавших) в бочке золотых стандартов доказательной медицины. Дёгтя так много, что золото сильно потускнело.

Никто так и не сказал о том, почему ВОЗ пришла к необходимости учредить День безопасности пациентов. Причины были не названы.

ВОЗ приводит число пострадавших в результате оказания медицинской помощи:

- 40 % всех пациентов больниц и поликлиник пострадали в результате оказания им медицинской помощи;
- 136 млн человек получают различные осложнения;

– 2,6 млн человек погибает от этих осложнений.

Попытка заменить антибиотики бактериофагами может превратиться в попытку вырастить в своей квартире тигра для того, чтобы он уничтожил мышей. К огда-нибудь этот тигр вырастет, и не факт, что его заинтересуют именно мыши, а не хозяин квартиры.

Процедуры ЭКО с применением антибиотиков широкого спектра действия ведут к бесславному концу «Глобального плана по предупреждению распространения бактерий, которые приобрели устойчивость к антибиотикам». Голоса ВОЗ по этому ключевому вопросу безопасности не слышно.

Количество женщин, которые прибегают к ЭКО, в мире ежегодно растёт. При процедурах ЭКО меры по ограничению применения антибиотиков полностью игнорируются. Клиники, которые занимаются ЭКО, фактически нарушают все пункты Глобального плана по ограничению распространения антибиотиков. Такими темпами человечество очень быстро утратит все достижения современной медицины.

Помощь, которую будет необходимо оказывать при операциях и при лечении пневмонии, станет неэффективной. Кого могут интересовать такие мелочи, если пациенты хорошо платят, или клиники получают деньги по государственным программам? То, что возможность спасения потеряет огромное количество людей во всём мире, никого не волнует.

Все нарушения Глобального плана ВОЗ происходят абсолютно легально, и их никто не скрывает. Парадокс заключа-

ется в том, что, с одной стороны, 200 стран подписали Глобальный план по ограничению распространения антибиотиков, а, с другой стороны, все развитые страны начали увеличивать количество процедур ЭКО с применением антибиотиков.

Безопасность пациентов обеспечивается, в первую очередь, методами оказания медицинской помощи. Никакие стандарты оказания помощи не спасут пациентов от травм и страданий, если сами методы связаны с возможностью травмирования.

Начиная с 2011 года, я регулярно обращаюсь к ВОЗ всеми доступными способами с призывами обратить внимание на те методы лечения, которые обеспечивают нашим пациентам безопасность. Все наши научные и практические разработки я готов передать совершенно безвозмездно. Я полагаю, что применение наших методов может значительно сократить осложнения и гибель пациентов из-за оказания медицинской помощи.

18 сентября 2019 года – восемнадцатый день рождения центра «Медицина Будущего». День рождения нашего центра практически совпал с учреждённым Днём безопасности пациентов. В связи с тем, что биорезонансная терапия в России исключена из номенклатуры медицинских услуг, теперь нашим профессиональным праздником станет День безопасности пациентов. Каждый день нашей работы – это возможность безопасного и эффективного лечения.

Цифры, которые впервые озвучены ВОЗ – это 40 % дёгтя в бочке золотых стандартов доказательной медицины. Возможно, именно по этой причине биорезонансная терапия была исключена из российской номенклатуры медицинских услуг. Слишком велика разница в стандартах безопасности между методами доказательной медицины и биорезонансной терапией. Это две не сравнимые между собой величины.

Наш центр работает уже 20 лет. Нас всё время упрекали в том, что мы делаем упор на безопасность пациентов. Теперь мы впервые за всё это время услышали официальные подтверждения о необходимости обеспечения безопасности пациентов.

Для нас и наших пациентов эти две даты имеют одинаковый смысл. Центр «Медицина Будущего» создавался для того, чтобы у пациентов появилась возможность безопасного и эффективного лечения.

В феврале 2019 года я опубликовал на нашем сайте обращение к специалистам ВОЗ с предложениями по вопросам обеспечения безопасности пациентов. Особое внимание в обращении уделено информированности пациентов и принятию эффективных мер по сокращению негативных последствий от применения медикаментозных препаратов. Я также обратился с предложением о передаче всех технологий «Медицины Будущего» ВОЗ для обеспечения безопасности пациентов.

В марте 2019 г. это моё обращение было также опублико-

вано в материалах Международной конференции по биорезонансу. В апреле 2019 г. я отправил свои предложения для ВОЗ по нескольким официальным адресам.

Сыграло моё обращение какую-нибудь роль в том, что ВОЗ провозгласила наконец-то «Всемирный день безопасности пациентов», мы не знаем. Но факт остаётся фактом. В мае 2019 г. 72-я сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения в резолюции «Глобальные действия по обеспечению безопасности пациентов» одобрила провозглашение Всемирного дня безопасности пациентов.

Обращения к ВОЗ я регулярно публикую на Международных конференциях по биорезонансной и мультирезонансной терапии. Первые письма с предложениями по улучшению безопасности работы с пациентами я отправил в ВОЗ ещё в 2011 г. Несмотря на наши научные и практические достижения в области обеспечения безопасности и эффективности, никаких ответов мы не получили.

Наши обращения к ВОЗ напоминают сюжет мультфильма о почтальоне Печкине. Мы ежегодно стучимся и говорим: «Это почтальон Печкин. Я принёс посылку (по безопасности) для вашего мальчика (для ВОЗ)». А в ответ мы даже не слышим вопрос: «Кто там?» За этой глухой стеной из дипломов по фармакологии нас просто не слышат.

Хочется спросить: «Господа, Вы действительно уверены в том, что хотите обеспечить безопасность пациентов?»

В рамках международного сотрудничества, а также с це-

лю поддержки усилий ВОЗ и «Глобального плана действий по устойчивости к противомикробным препаратам» наш центр предлагает метод лечения инфекционных заболеваний без применения антибиотиков. Мы уже 20 лет даём возможность сохранить достижения современной медицины при помощи методов «квантового управления в атомах веществ живой материи». Все мои предложения в первую очередь относятся к вопросам безопасности.

Мои предложения для ВОЗ заключаются в следующем:

1. Добавить в «Глобальный план действий по устойчивости к противомикробным препаратам» наш «Метод восстановления магнитных свойств тканей». Это необходимо для устранения воспалительных процессов, прекращения притока лейкоцитов, нормализации всех показателей, свойств крови и восстановления обменных процессов в клетках и тканях органов.

2. Добавить в «Глобальный план действий по устойчивости к противомикробным препаратам» метод частотно-резонансной терапии с частотами возбудителей заболеваний для их подавления.

3. Развивать и финансировать исследования по изучению частотных характеристик и магнитных свойств тканей органов и возбудителей заболеваний.

4. Разработать и внедрить «Индивидуальный паспорт случаев применения антибиотиков в лечебных целях», начиная с рождения. Этот паспорт должен заполняться всеми врача-

ми, которые применяют антибиотики, с указанием причин их назначения и определением эффективности использования и дозировок препаратов. В паспорте должны отражаться все случаи возникновения опасных побочных эффектов, которые возникали у больного после применения антибиотиков.

5. Начать изучение методов квантовой биологии и подготовку специалистов на основе биорезонансной терапии с целью замещения медикаментозных методов лечения, включая антибиотики.

Книга «Медицина Будущего. По законам Вселенной» была опубликована на нашем сайте ещё в 2009 г. С тех пор она постоянно дополняется новыми данными, научными исследованиями и практическими работами нашего центра. Мы подняли вопросы безопасности пациентов на 18 лет раньше, чем это сделала ВОЗ, однако наш голос до сих пор не слышен в высоких кабинетах этой организации.

Поздравляем всех пациентов и сотрудников центра «Медицина Будущего» с тем, что вопросами безопасности вашего здоровья уже много лет занимается именно наш лечебно-диагностический центр. Мы не стали ждать 2019 года для того, чтобы вспомнить о вопросах безопасности. Обеспечением безопасности вашего лечения мы занялись прямо с момента создания в 2001 году.

Учреждение Всемирного Дня безопасности пациентов подтвердило правильность принципиальной позиции центра

«Медицина Будущего» в вопросах применения методов оказания медицинской помощи и сохранения здоровья. Мы верим, что когда-нибудь наши методы станут доступны для большинства населения Земного шара и острота проблем безопасности будет значительно снижена.

Это не означает, что медицина должна отказаться от антибиотиков и гормонов. Вовсе нет. Современная медицина должна изменить свой подход к их применению и развивать методы квантовой биологии.

Глава 1. Шарлатанство или квантовая биология?

«Хвала безумцам, одиночкам, бунтарям, белым воронам, тем, кто всегда нехвата и невпопад, тем, кто видит мир иначе. Они не соблюдают правил, они смеются над устоями, их можно цитировать, спорить с ними, восхвалять или проклинать их, но только игнорировать их невозможно. Ведь они несут перемены, они толкают человечество вперёд. И пусть кто-то говорит «безумцы», мы говорим «гении». Ведь лишь только безумец верит, что ему под силу изменить мир, и потому меняет его».

Стив Джобс

По-настоящему понять эту мысль Стива Джобса сможет только тот человек, который сам постоянно пытается изменить наш мир к лучшему. Для всех остальных эта мысль навсегда останется просто забавной или смешной фразой. Некоторые из этих людей не откажут себе в удовольствии бросить в «белую ворону» камень.

Возможно, вы не поняли смысл этого обращения Стива Джобса, или оно показалось вам смешным. В этом случае не торопитесь искать самый острый камень, чтобы сильнее ранить белую ворону. Белая ворона и без вашего камня получит слишком много ран. Просто постарайтесь не бросать

камни в тех людей, которые думают иначе, чем все остальные. Бросание камней в тех, кто думает иначе, не принесёт вам славы и не поднимет авторитет. Бросание камней – это самый быстрый способ продемонстрировать свою некомпетентность, агрессивность и бесполезность в обществе. За публичную демонстрацию собственной глупости впоследствии будет мучительно больно и стыдно.

Методы квантовой биологии для ограниченных людей кажутся магией и шарлатанством. Возникает соблазн крикнуть, что все вороны правильные, а белая ворона неправильная. Такие крики позволяют продемонстрировать свою верность стае чёрных ворон и бросить камень в того, кто «видит мир иначе».

Чёрных ворон множество. Вы видите их на каждом углу, а белых ворон почти нет – их единицы. За каждую белую ворону хорошо платят, но охотников за ними тоже много. За каждой белой вороной выстраивается целая очередь из глупцов в ярком охотничьем снаряжении с петушиными перьями, другими броскими регалиями и сворами лающих собак.

Кирпич, который вы подняли на улице для того, чтобы бросить в белую ворону, можно ощутить в руке. У него есть объём и вес. Все ткани нашего организма тоже состоят из маленьких кирпичиков, но их нельзя пощупать, и у них нет веса. Это квантовые частицы. Если мы хотим жить долго и счастливо, необходимо учиться общению с этим микромиром. Это общение должно быть по законам квантовой физи-

ки, без таблеток и химических растворов.

Для того чтобы бросить камень, нужна цель, поэтому большое количество камней летит и в сторону нашего центра. Мы ведь несём людям перемены и толкаем человечество вперёд. Мы показываем миру возможность преодолеть проблему устойчивости бактерий к антибиотикам. Что касается меня, то я убеждён в том, что время бросать камни уже прошло. Пришло время собирать камни и закладывать их в фундамент новойнауки, имя которой – квантовая биология! Биорезонансная терапия представляет собой фундамент для развития новойнауки – квантовой биологии и квантовой медицины.

В этой книге я действительно смеюсь над некоторыми устоями, но только потому, что эти устои уже давно устарели и кажутся смешными. Мне кажется смешным совет алергологов и иммунологов «научиться жить с аллергией». Мне кажется смешным совет «всю жизнь применять гормональные препараты» при болезнях кожи. Мне кажутся смешными рассуждения об изобретении «таблеток от старости». Мне кажутся смешными многократные пункции и операции при гайморите и другие мифы «доказательной медицины».

Мне кажутся смешными призывы портить людям здоровье с целью ЭКО и тратить на такие программы огромные бюджетные деньги. Мне кажутся смешными рассуждения о том, что антибиотики сотрудничают с клетками иммунной системы в борьбе с бактериями. Господа, очнитесь! Клетки

иммунной системы состоят из белков, а антибиотики растворяют белковые соединения. Мне кажутся смешными рассуждения о том, что боли в области позвоночника необходимо подавлять при помощи инъекций обезболивающих препаратов в точку боли и под контролем рентгена.

Пожалейте своих врачей и своих пациентов, господа! В таких процедурах вред пациенту наносит не только химия, но и рентгеновское излучение. И после всего этого вы пытаетесь убеждать пациентов, что биорезонансная терапия может навредить, и называете нас шарлатанами? «А судьи кто?» Действительно, смешно! Сегодня многие стандарты доказательной медицины превратились в замшелые устаревшие догмы, от которых больше вреда, чем пользы.

Мне кажется смешным утверждение, что аденовирусные инфекции в вакцинах улучшают иммунитет потому, что они вызывают его напряжение. Такое мнение можно сравнить с устаревшими представлениями об антибиотиках. Ещё недавно считалось, что антибиотики сотрудничают с иммунитетом. По этой логике получается, что аденовирусы тоже сотрудничают с иммунитетом.

С 2019 г. СМИ всего мира пичкают нас страшилками о высокой летальности от COVID-19. На самом деле больные умирают не от коронавируса, а от осложнений при сердечно-сосудистых заболеваниях, онкологии, почечной и др. недостаточности. К высокой летальности приводит не коронавирус, а неправильные методы диагностики и лечения. На-

пример, у очень многих больных заболевание протекает в тяжёлой форме потому, что их иммунитет ослаблен аденовирусной инфекцией.

Это, возможно, единственный вирус, который легко преодолевает все барьеры иммунитета и проникает в клетку. Аденовирусы входят в состав всех вакцин против коронавируса. Сторонники вакцинаций считают, что внедрение в организм человека аденовирусов приводит к напряжению иммунитета и таким образом стимулирует его защитные силы. А нужно ли напрягать иммунитет ослабленных людей? Такое напряжение может их запросто погубить.

Организм человека формировался миллионы лет, и он сам знает, в каких случаях необходимо напрягать иммунитет. Больным людям такое напряжение противопоказано. Сначала заражаем людей аденовирусами, а потом при обострении всех хронических заболеваний начинаем снижать иммунитет антибиотиками. Вот вам и высокая летальность.

Вместо ПЦР тестов на коронавирус лучше делали бы ПЦР тесты на аденовирусы. Тогда стало бы понятно, почему такая высокая летальность. Сейчас у многих, кто получил вакцину, будет положительный тест на коронавирус, а у кого он не появится после первого теста, он появится на втором или третьем тесте.

ПЦР тест – это злая шутка над людьми. Он не предназначен для тестирования вирусов. Смотрите видео изобретате-

ля ПЦР-теста Нобелевского лауреата Кэри Муллиса, и всё сразу станет понятно. По мнению этого учёного, происходит неправильная интерпретация ПЦР тестов при определении вирусов. Эта неверная интерпретация создаёт ложные представления о пандемии.

ПЦР тесты на коронавирус – это ящик Пандоры, открыв который, владельцы патента на COVID-19 выпустили из него многочисленные болезни и несчастья. Благодаря ошибочной трактовке результатов ПЦР-тестов человечество было ввергнуто в пучину страхов, летальных исходов при пневмонии и краха экономики. В выигрыше остались только владельцы интернет-ресурсов и производители вакцин.

Победить эти болезни и загнать все несчастья обратно в маленький ящик смогут только методы квантовой биологии, а не вакцины и антибиотики. Любой штамм коронавируса можно легко выявить методами квантовой биологии и так же легко его можно подавить. Многолетний опыт работы нашего центра это уже давно доказал.

Стив Джобс не пытался уничтожить счёты, калькуляторы, шариковые ручки или кинотеатры. Он лишь стремился сделать нашу жизнь более комфортной и добился этого. Я тоже не стремлюсь к полной отмене травматичных инвазивных методов диагностики и лечения. В каких-то случаях такие методы необходимы. Но если повреждений можно избежать, это необходимо делать. Я всего лишь хочу, чтобы наша жизнь стала более безопасной и комфортной для людей. На-

ши методы пока ещё несовершенны, но я один из тех людей, которые стремятся сделать их более совершенными.

Популярные в XX веке немецкие философы Карл Маркс и Фридрих Энгельс написали когда-то весьма пророческое вступление к своему Манифесту Коммунистической партии. «Призрак бродит по Европе – призрак коммунизма». Сегодня их слова можно уверенно перефразировать следующим образом: «Призрак бродит по Европе. Это призрак новой науки – квантовой биологии». Только развитие методов квантовой биологии поможет человечеству победить устойчивые к антибиотикам штаммы бактерий.

Начало использования элементарных частиц в медицине было положено ещё в XIX веке. Жена профессора Вильгельма Рентгена стала, возможно, вторым человеком в мире, который увидел рентгеновский снимок. Это был снимок её руки. Женщина была потрясена и решила, что увидела свою смерть. После этого она уже больше никогда не посещала лабораторию своего мужа. В 1901 году профессор получил Нобелевскую премию по физике с формулировкой: «В знак признания исключительных услуг, которые он оказал науке открытием замечательных лучей, названных впоследствии в его честь».

В то время не только жена профессора, но даже и сам учёный не понимали, что происходит, но тогда такие представления никого не удивляли. Оказывается, что подобное отношение к квантовым технологиям широко распространено

и сейчас, причём в научных и медицинских кругах. Самое удивительное в том, что это не шутка. За прошедшие два с половиной века сознание врачей и фармацевтов не изменилось. Они продолжают бояться квантовых технологий.

В конце XIX века электричество казалось магией. Когда в Белый дом провели электричество, американский президент долгое время боялся включать рубильник. Электричества все боялись потому, что электрический ток был невидимым.

С тех пор прошло 240 лет. Теперь магией считают квантовую биологию на основе биорезонансной терапии. В России создана Комиссии по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных исследований. Фактически эта Комиссия успешно борется с теориями Джеймса Максвелла, Альберта Эйнштейна и других Нобелевских лауреатов.

Глава Комиссии по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных исследований при Российской академии наук, доктор физико-математических наук академик Евгений Александров заявил: «Они якобы и лечат, и диагностируют, болтают о каком-то специфическом резонансном излучении клеток. Никакого такого излучения просто нет. Это наукообразное заклинание, магия». Вероятно, мнение такого авторитетного учёного основано на том, что электроны магнитного поля, молекул и атомов наших тканей тоже невидимы.

Такое отношение российских учёных к квантовым технологиям отражает традиционную философию российской бю-

рокрации – «как бы чего не вышло». В академических кругах эта позиция получила своё теоретическое обоснование: «Все невидимое – непонятно, а значит – подозрительно». Как следствие, в этих кругах родился лозунг «биорезонанса не существует».

Если известные российские учёные считают электромагнитные свойства клеток «научнообразными заклинаниями и магией», поневоле задумаешься. Может, эти учёные до сих пор руководствуются представлениями XIX века? Возможно, они, как и жена профессора В. Рентгена, увидели в развитии квантовой биологии будущий конец фармакологических технологий?

Комиссия РАН сравнила между собой две несравнимые величины. Если положить на одну чашу аптекарских весов активные химические вещества, а на другую квантовые частицы – электроны, то перевесит чаша с веществами. И это правда. Квантовые частицы действительно не имеют такого веса, который можно замерить на аптекарских весах. Именно на основании этого взвешивания члены Комиссии решили, что биорезонанс – это шарлатанство.

Я уверен, что методы квантовой биологии станут началом заката большинства фармакологических методов лечения. Это не вопрос веры в такую возможность. Это вопрос времени. Конечно, те, кто получает за разработку препаратов и их продажу огромные деньги, будут бороться за запрет квантовых технологий до последнего.

По данным различных международных исследований и сообщениям ВОЗ первое место среди причин смертности в мире занимают сердечно-сосудистые заболевания. Второе место отвоевали онкологические заболевания. Если вы ожидаете, что дальнейшие места распределятся по тому же принципу, то вы ошибаетесь. Третье место захвачено не вирусами, бактериями или паразитами. В этот перечень смертельных врагов человека вторглись врачебные ошибки.

Это третье место заняли представители доказательной медицины, а не извечные враги человека – инфекции. Именно врачебные ошибки стали третьей причиной смертности населения. Каким же образом доказательной медицине удалось вскарабкаться так высоко в рейтинге причин смертельных исходов?

Спасти мировую систему здравоохранения от формирования причин массовой смертности населения из-за врачебных ошибок могут только методы квантовой биологии. Применение методов квантовой биологии может существенно снизить смертность от применения гормонов, антибиотиков и симптоматических препаратов. Кроме этого, при своевременном обращении можно избежать значительного количества хирургических вмешательств и последствий от них.

Доказательная медицина XXI века стоит на двух китах. Первый кит – это наука, которая называется химия. Любое лечение сегодня связано с применением химических медикаментозных препаратов. Второй кит – это хирургия. Одна-

ко есть ещё и третий кит, который тоже плавает в этом океане неиспользованных возможностей. Со временем он может полностью заменить первого и значительно снизить необходимость поддержки второго. Этот третий кит называется квантовая биология.

Мировая система здравоохранения предпочитает делать вид, что этого маленького кита нет. Его не кормят, не замечают и отгоняют палками, чтобы он не подплывал к кормушке, но этот кит продолжает расти. Настанет время, и он значительно потеснит первого кита. В двадцать первом веке нас убеждают в том, что самый опасный для здоровья способ лечения химическими медикаментозными препаратами является единственным и незаменимым. Тех, кто думает иначе, называют шарлатанами.

Несмотря на то, что доказательная медицина представляет собой всего лишь способ обработки статистических данных, статистика по невылеченным и пострадавшим пациентам отсутствует. Следовательно, данные этой статистики неполные. Они не отражают все результаты, которые необходимы для доказательства эффективности и безопасности лечения. При отсутствии таких важных данных эту статистику невозможно считать доказательной. Мероприятия по сбору статистических данных о применении химических медикаментозных препаратов не способны доказать необходимость исключительной монополии на методы лечения.

Сбор и обработка статистических данных по приме-

нию химических медикаментозных препаратов организованы следующим образом. В разных странах находятся центры, в которые стекается информация о результатах применения новых медикаментозных препаратов от практикующих врачей. Это такие врачи, которые применяют для лечения пациентов новые медикаментозные препараты, разработанные в фармацевтических компаниях.

Таким образом, фармацевтические компании собирают статистические данные о результатах экспериментального использования препаратов. Это данные внутреннего мониторинга фармацевтических компаний. Они отражают впечатления отдельных врачей об эффектах, которые возникали при применении новых препаратов.

Врачи связываются с операторами центров и сообщают о результатах применения препаратов. Бывает так, что пациенты умирают, но врач может посчитать, что причина смерти была из-за чего-то другого, например, от сердечного приступа. То есть сбор этой статистики зависит от субъективного мнения врача. Поэтому во многих случаях реальная и объективная информация отсутствует.

Операторы фактически опираются на субъективное мнение врачей. По завершении своих экспериментов с новыми препаратами врачи предоставляют отчёты. При таком способе сбора и обработки информации и врачи, и операторы могут изменять и корректировать данные так, как им необходимо или выгодно. Такую статистику всегда можно подкор-

ректировать в нужную сторону. Хорошо известна пословица, которая характеризует способы сбора и обработки статистических данных – «есть ложь, есть наглая ложь, и есть статистика».

Название «Доказательная медицина» действительно громкое, но оно не имеет отношения к безопасности применения препаратов. Это сбор субъективных мнений тех врачей, которые получают деньги за проведение экспериментов с препаратами. Случаи гибели пациентов из-за применения химических препаратов в большинстве стран никак не фиксируются или попросту скрываются. Если говорить о побочных эффектах, то такую статистику доказательная медицина вообще не регистрирует или замалчивает. Новые препараты, конечно, необходимы, но современная система сбора и обработки статистических данных пока ещё не объективна. В этой системе сбора данных гораздо больше субъективной информации, а не объективной.

Если какой-нибудь врач будет сообщать операторам слишком много негативной информации о действии препарата, то в следующий раз фармацевтическая компания может не заключить с ним договор об испытании нового препарата. Врачи получают приличные деньги за свои эксперименты. Поэтому каждый врач сначала очень хорошо подумает, прежде чем сообщать о своих подозрениях в центр по сбору статистики. Иной раз лучше промолчать, чем лишаться стабильного заработка.

Если проанализировать научную ценность клинических исследований по испытаниям медикаментозных препаратов, то специалисты относятся к ним очень скептически. Обычно в испытаниях нового препарата принимают участия один или два десятка испытуемых. Сроки приёма этих препаратов тоже очень ограничены. Стоит ли удивляться тому, что самые опасные побочные эффекты обнаруживаются не в процессе клинических исследований, а после начала их массового применения.

В тех случаях, когда клинические исследования фармацевтических препаратов проводят независимые лаборатории, результаты бывают совершенно противоположными. Многие препараты, которые не так давно гордо именовались «доказательной медициной», признаны вредными для здоровья и вызывающими онкологические процессы. К сожалению, огромное количество людей, которые погибли в результате применения этих препаратов, «доказательная медицина» не воскресит.

Пожалуй, единственный пример более-менее честного отношения к статистическим данным в доказательной медицине я нашёл по США. В США официально зарегистрировано 100 000 случаев смерти пациентов от правильно назначенных лекарств (медикаментозных препаратов). Это означает, что диагнозы были поставлены правильно, препараты назначены правильно, дозировки назначены правильно, и именно поэтому пациенты умерли.

Лично у меня сложилось впечатление, что существующая сегодня в мире система здравоохранения на самом деле представляет собой систему здравонарушения. Дело в том, что эта система практически не учитывает индивидуальные особенности иммунитета и здоровья пациента. Эту систему сегодня гордо называют доказательной медициной. Факт бесполезности сбора подобной информации вполне очевиден.

Если проблему невозможно решить при помощи медикаментов – её отрезают хирурги. Доходит до того, что человек постепенно лишается самых необходимых ему органов. Разве это не система здравонарушения? В то же время биорезонансную медицину, которая действительно основана на индивидуальных особенностях организма пациента, иногда называют шарлатанством.

Биорезонанс – это новая медицинская наука, которая является медицинским направлением квантовой биологии. Лечебный эффект в эндогенной биорезонансной терапии достигается путём изменения взаимодействий атомов и молекул веществ тканей органов. В результате этих взаимодействий происходит восстановление магнитных свойств и электромагнитных связей между атомами и молекулами веществ, а нарушенные ранее молекулярные связи восстанавливаются. Изменение этих взаимодействий происходит методом квантового управления при помощи приборов биорезонансной терапии.

Я считаю, что для защиты населения Земли от глобальных эпидемий гриппа, инфекционных заболеваний – пневмонии, отравлений, болезней сердца, сосудов, суставов, аллергии и других – необходимо создать международный институт квантовой биологии. Только совместные усилия, которые международная наука предприняла с целью изучения взаимодействия элементарных частиц, позволили найти бозон Хиггса и сделать другие важные открытия в области квантовой физики.

Такие же усилия необходимо предпринять в отношении развития методов квантовой биологии. Эти усилия могут спасти сотни миллионов людей. Теоретическая база для этого метода лечения уже давно подтверждена работой нашего центра. Остаётся только направить международные усилия в этом направлении.

Представления значительной части людей о биорезонансе обычно находятся на уровне представлений жителей средневековой Европы о ведьмах: «Если рыжая, значит ведьма».

К моему глубокому сожалению, подобные заблуждения характерны также для врачей. В медицинских институтах студентов обучают применять химические препараты по стандартным схемам лечения. Никаких научных исследований в области биорезонанса в медицинских институтах не предпринимается. Будущие врачи не понимают, что больного можно вылечить без вреда для здоровья при помощи физики.



Такое отношение некоторых врачей к биорезонансу связано с откровенным непониманием законов физики, определяющих возникновение и развитие жизни на Земле. В этом я вижу самый главный недостаток подготовки современных медицинских специалистов.

К сожалению, академическая наука сильно отстаёт от современных знаний, новейших теорий и технологий. В её среде пока ещё не поняли, что уже давно параллельно с академическими представлениями развивается новое научное направление. Это направление называется квантовая биология. Эта наука уже давно стучится в храм знаний, но никто не желает её впускать. Ещё бы! Кто же захочет делить пирог с незваным гостем? Всё уже давно поделено!

Впустить новую науку в медицину означает потерять значительный кусок этого пирога. А кто же захочет его терять, если аппетиты только усиливаются. В связи с глобальной угрозой приобретения бактериями устойчивости к антибиотикам в разработку новых противомикробных препаратов закладываются колоссальные финансовые вложения. Чем больше бактерий станет невосприимчивыми к антибиотикам, тем больше средств будет закладываться в разработку новых препаратов.

Фармацевтический бизнес стал, возможно, самым выгодным бизнесом в мире. Все развитые государства финансируют разработки новых препаратов или выделяют колоссальные средства из бюджетов для их приобретения. Никто не хочет хоть что-нибудь поменять в этой системе финансовых оборотов с целью извлечения прибыли. В проигрыше оказываются только потребители. Им будут всегда внушать, что других методов лечения не существует. Главным аргументом в таких случаях являются фразы «Доверяйте своему лечащему врачу» и «доказательная медицина».

Это бесконечный процесс, который делает проблему неразрешимой, а ситуацию с болезнями ещё опаснее. Такое отношение к проблеме резистентности бактерий больше похоже на попытку тушения пожара путём подбрасывания в огонь новых поленьев. На некоторое время огонь будет скрыт от наших глаз, но затем пожар разгорится с новой силой и уже без шансов его потушить.

После двадцати лет работы у меня уже не осталось сомнений в том, что биорезонансную терапию необходимо изучать в каждом медицинском ВУЗе на уровне специальной дисциплины. Однако это изучение должно базироваться не на уровне гомеопатии, как это практикуется в настоящее время, а на уровне теории «Квантового управления в атомах веществ живой материи».

Если не пересмотреть программы по обучению, то самый перспективный в мире метод профилактики и лечения заболеваний может просто исчезнуть. В этом случае миллионы людей лишатся реальной медицинской помощи и возможности восстановить свой иммунитет. Выгоду от такой ситуации извлечёт только фармацевтический бизнес. Больные при этом понесут непоправимые для здоровья потери.

Некоторые завистники любят бравировать на форумах фразами о том, что никаких клинических исследований по биорезонансу не проводится. Ответ такой. Вся «доказательная» медицина проводит свои исследования исключительно в интересах и за деньги фармацевтических компаний. Биорезонансная терапия в сферу интересов этих компаний не входит. По этим причинам ожидать каких-нибудь клинических исследований по биорезонансной терапии с их стороны не приходится. Они и так хорошо устроились и менять свои прибыльные препараты на методы квантовой биологии никто не собирается. Если какие-нибудь «исследования» и будут проведены, то это будет сделано исключительно с целью

опорочить биорезонанс и квантовую биологию.

Тратить деньги на доказательство преимуществ биорезонансной терапии фармацевтические компании никогда не будут – и точка. Для доказательства эффективности биорезонансной терапии необходимо создать Институт квантовой биологии и все исследования проводить именно там, а не в лабораториях тех институтов, которые финансируются фармацевтическими компаниями. Целью этих исследований должна быть профилактика заболеваний, увеличение продолжительности и качества жизни, замедление процессов старения и излечение от любых заболеваний. Все эти возможности уже существуют в квантовой биологии и квантовой биорезонансной терапии. Их необходимо только развивать.

Нет ничего удивительного в том, что вопросы биорезонанса пока освещены довольно туманно. Дело в том, что законы, которым подчиняется явление биорезонанса, находятся в области физики элементарных частиц и квантовой механики. Законы, по которым живут элементарные частицы, практически не изучены, и ни один физик, включая нобелевских лауреатов, не сможет с достаточной степенью уверенности объяснить эти взаимодействия.

Альберт Эйнштейн высказал по этому поводу следующую мысль: «Теория – это когда всё известно, но ничего не работает. Практика – это когда всё работает, но никто не знает почему». Специалисты биорезонансной терапии оказались в

роли практиков и получают великолепные результаты, при этом сторонники фармацевтического направления ругают их за отсутствие современной теории.

И всё же за несколько десятилетий применения квантовой биологии некоторые подходы к управлению элементарными частицами в организме человека уже выявлены.

Эти подходы связаны с использованием слабых магнитных полей, несущих в себе необходимые частотные характеристики. Такие методы представляют собой «квантовое управление в атомах веществ живой материи». Теперь предстоит огромная работа по определению всех связей и законов, по которым эти элементарные частицы взаимодействуют и восстанавливают свои свойства.

Наши открытия и принципы лечения нарушают священную для фармакологии теорию «подавления симптомов заболеваний». В отличие от теории подавления симптомов болезней, биорезонансная терапия создаёт условия для восстановления иммунитета и регенерации тканей. Таким образом, теория «квантового управления в атомах веществ живой материи» противоречит академическим представлениям о возможностях лечения.

В феврале 2019 г. Bloomberg составил мировой рейтинг стран по уровню здоровья населения, опираясь на данные Всемирной организации здравоохранения. Россия заняла в нем 95-е место, а Венесуэла – 87-е место. Первое место по уровню здоровья населения в мире заняла Испания – следу-

ет из списка, составленного аналитиками Bloomberg на основании данных Всемирной организации здравоохранения, отдела народонаселения ООН и Всемирного банка.

Россия расположилась на 95-м месте, на пять строк выше, чем годом ранее. На соседних строчках оказались Кабо-Верде (94) и Вануату (96). Выше России в рейтинге расположились, в частности, Куба (30), Чили (33), Турция (51), Иран (69), Белоруссия (81), Украина (93) и Венесуэла (87)

Вместо того чтобы попытаться исправить эту отвратительную ситуацию, некоторые представители доказательной медицины развили яростную кампанию по шельмованию и дискредитации безопасной для человеческого организма биорезонансной терапии. Это известный манёвр, который позволяет временно отвлечь внимание общественности от существующих в нашей медицине проблем.

«Рыцари» шприца и таблетки одерживают «доблестные» победы над ветряными мельницами в образе биорезонансных методов лечения. Так гораздо безопаснее, чем бороться со змеями на многочисленных чашах с ядами, которые они назначают своим пациентам. Это значительно легче и приятнее, чем расследовать врачебные ошибки и случаи бездушного, безграмотного или халатного отношения к своим обязанностям и пациентам. Для того чтобы отвлечь внимание пациентов от собственных ошибок, представители фармацевтических методов лечения создают интернет-форумы.

На этих форумах яростно заплёвывают и старательно «ба-

нят» всех, кто пытается рассказать о своём положительном опыте в биорезонансной терапии. Создаётся впечатление, что на интернет-форумах в качестве «общественных обвинителей» выступают деклассированные элементы, которые на блатном жаргоне защищают интересы фармацевтического бизнеса. Интересно, сколько им за это платят? Вероятно, немало! Но мы и наши «несознательные» пациенты тоже являемся налогоплательщиками и поэтому хотим знать, сколько денег чиновники перечисляют на борьбу с нами. Наши клинические исследования доказывают, что эти средства просто воруются из бюджета государства. Пришло время направить их на борьбу с теми, кто привык расходовать бюджетные деньги для личного обогащения.

Рассуждения различных представителей фармацевтического лобби о биорезонансе можно описать словами из анекдота времён застоя. На съезде Партии слово предоставляют «знатной» доярке, которая произносит следующую пламенную речь: «Я не знаю, кто такой Луис Корвалан, и за что его посадили, но если его не выпустят, я завтра не выйду на работу!»

Нападки на биорезонанс со стороны людей, которые годами сидят на одном и том же форуме, и чья задача состоит в том, чтобы пресекать все положительные отзывы о биорезонансе, полностью соответствуют позиции и знаниям доярки из этого анекдота. Они абсолютно ничего не знают о биорезонансе, но требуют запретить его применение. Они про-

сто отрабатывают деньги, которые им платят за клевету. Чаще всего вступать в споры на полублатном или откровенно блатном жаргоне означает опуститься до их уровня.

Для тех, кто думает, что объяснить взаимодействие элементарных частиц просто, я хочу привести следующий пример. В 1960 г. британский физик Питер Хиггс придумал грандиозную теорию, объясняющую происхождение массы элементарных частиц. Теория была настолько революционной, что она увлекла огромное количество ведущих учёных. В 2012 г. существование новой частицы – бозона Хиггса – было экспериментально доказано. В 2013 г. Питер Хиггс стал лауреатом Нобелевской премии. Сам учёный заявил, что не ожидал подтверждения своей теории при жизни.

Таким образом, для доказательства его теории понадобилось 52 года, объединённая работа лучших физиков мира и постройка нескольких адронных коллайдеров. Это колоссальные финансовые вложения ведущих мировых держав. Следует отметить, что и у самого Питера Хиггса было достаточно недоброжелателей, которые были не прочь посмеяться над его идеями. Питеру Хиггсу повезло больше, чем врачам биорезонансной терапии. В те времена не существовало интернета, поэтому у его завистников не было возможности организовывать оплаченные кампании травли на интернет-форумах.

А теперь вопрос: можно ли сопоставить международные усилия с возможностями врачей биорезонансной терапии?

Каждый из них работает в основном в одиночку, обладает скромными финансовыми возможностями, лишён государственной поддержки и чаще всего смутно представляет, что такое элементарная частица. Не следует забывать, что в медицинских институтах готовят специалистов по применению химических препаратов, а не элементарных частиц.

Стоит ли укорять врачей биорезонансной терапии в том, что они не понимают эти законы, если их пока не могут объяснить даже ведущие физики нашей современности? Тем не менее, физики знают, что взаимодействия между элементарными частицами существуют, и поэтому продолжают «нащупывать» эти невидимые связи.

Я думаю, что если человечество вложит столько же сил и средств на изучение квантового управления в атомах веществ живой материи, сколько оно вложило в изучение синхротронного излучения и поиски бозона Хиггса, то лет через 30–40 мы получим качественно новый уровень медицины. В случае успеха человечество ждёт революционный скачок не только в лечении заболеваний, но также в их профилактике, увеличении продолжительности жизни и предупреждении наследственных патологий. Очень жаль, что российские учёные не проявили желания нагнуться и поднять эту золотую пальмовую ветвь, которая просто валяется у них под ногами!

Отдельные представители науки, например, члены Комиссии по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных

исследований поставили себе цель окончательно растоптать эту золотую пальмовую ветвь.

Все попытки представителей этой Комиссии уничтожить методы квантового управления в атомах веществ живой материи похожи на действия Стеньки Разина. Этот донской атаман тоже обладал огромным административным ресурсом. Для того чтобы покуражиться над окружающими, показать свою власть и безнаказанность, он выбросил за борт красавицу персидскую княжну. Только вот незадача: расписных челнов и сильных воинов у Степана Разина было много, а красавица-княжна была только одна.

Точно так же и в доказательной медицине: антибиотиков и гормонов много, а метод, которым можно эффективно восстановить иммунитет, безопасно подавить возбудителей и при этом не создавать резистентных к антибиотикам штаммов бактерий, всего один. Он не имеет отношения к медикаментозным методам лечения. Это метод восстановления магнитных свойств тканей органов.

Непонимание физики и квантовой механики привело к тому, что Комиссия по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных исследований фактически объявила законы физики шарлатанством. Не перевелись ещё на Руси лихие атаманы с неограниченным административным ресурсом! «Когда говорит человек в мантии и шапочке, всякая галиматья становится учёностью, а всякая глупость – разумной речью» (Мольер).

Отношение к методам квантовой биологии у членов Комиссии по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных исследований строится на приобретённом в советские годы принципе: «Не читал, но осуждаю!» Никто из этих чиновников никогда не читал наших научных работ и не видел практических результатов. Никто из них не читал отзывы наших пациентов. Никто из них никогда не смотрел наш видеоканал «Олег Бессарабов Медицина Будущего».

Современная система мирового здравоохранения, которая базируется на применении гормонов и антибиотиков напоминает колосс на глиняных ногах. С виду это очень мощная система, основанная на колоссальных финансовых вливаниях. В каждой современной стране непрерывно строятся многочисленные больницы и поликлиники, производится огромное количество антибиотиков, гормонов и симптоматических препаратов.

Для доказательства эффективности этих препаратов проводятся клинические исследования. Эти исследования представляют собой метод сбора и обработки статистических данных по применению химических медикаментозных препаратов. Эта система обработки статистических данных называется «доказательной медициной».

На первый взгляд, вся система мирового здравоохранения выглядит очень мощно и надёжно. Однако стоит человеку серьёзно заболеть, и он начинает понимать, что вся доказательная медицина полностью зависит от резистентности бак-

терий к применяемым химическим препаратам. Более того, эффективных противовирусных препаратов просто не существует!

Любое инвазивное вмешательство в организм человека может закончиться опасным заражением или даже смертью пациента. Ежегодно 48 миллионов человек получает инфекционное заражение крови. Это состояние называется сепсисом. В 2017 году от сепсиса умерли 11 миллионов человек. Большая часть этих смертей произошла из-за заражения внутрибольничными инфекциями. Каждые 3 секунды от сепсиса в мире умирает один человек. Это значительно больше, чем от рака. Антибиотики от сепсиса уже давно не спасают. Неужели прибыли от продажи антибиотиков гораздо важнее, чем жизни такого огромного количества людей?

Получается, что «это бизнес и ничего личного». Но так дальше жить нельзя потому, что количество пострадавших из-за потери эффективности антибиотиков постоянно растёт. Растёт и число пострадавших от побочных действий этих антибиотиков. Господа фармацевты из фармацевтических компаний и господа врачи доказательной медицины!

Я не предлагаю вам расставаться с вашими прибылями. Я предлагаю дать больным возможность воспользоваться методами квантовой биологии. Это не лишит вас прибылей ещё многие годы.

Возможности влияния на возбудителей заболеваний сокращаются, как шагреновая кожа. Во многих случаях инфи-

цирования при выполнении инвазивных вмешательств могли бы выручить методы нашего центра. При всём уважении к методам доказательной медицины квантовое управление в атомах веществ живой материи не зависит от резистентности возбудителей заболеваний. Никакие генетические мутации не спасут возбудителей от влияния биорезонансной терапии.

Ещё один укор врачам биорезонансной терапии звучит примерно так: «Если в биорезонансной диагностике и терапии всё так хорошо и эффективно, тогда почему этих приборов и врачей нет в государственных поликлиниках и больницах?» Обычно я не встречал на форумах вразумительного ответа, а между тем ларчик открывается просто.

Причин несколько. Первая причина состоит в том, что учёным ещё предстоит выявить различные взаимосвязи между элементарными частицами при проведении диагностики и терапии. Когда кто-нибудь получит за такие исследования Нобелевскую премию, тогда государство немедленно закупит аппаратуру и обучит соответствующих специалистов. Чиновникам всегда нужна бумага и печать. Пока такой официально утверждённой бумаги с печатью и всеми подписями нет, этого метода в государственных учреждениях не будет.

Вторую причину можно обосновать следующим образом: вы сами когда-нибудь посещали врача в поликлинике? Если посещали, то знаете, что на приём пациента врачу отводится десять минут. За это время врач даже не успевает собрать

анамнез или измерить давление. В нашем центре на диагностику пациента отводится от полутора до двух часов. Вот по этой причине в бесплатной государственной медицине никогда не будет врачей биорезонансной терапии!

Третья причина связана с возможностями самого метода. Дело в том, что далеко не каждый обученный этому методу врач, может его правильно применять. Подобные проблемы характерны не только для биорезонансной диагностики «ВРТ», но также для метода УЗИ и химических анализов. Современные технологии биорезонансной диагностики, в особенности «ВРТ и ВРТ+», требуют от врача особой чувствительности и таланта.

Если этот врач не увлечён методом, а настроен исключительно на то, чтобы досидеть с минимальными усилиями до конца рабочего дня и заработать побольше, то такой врач не способен протестировать реальные проблемы. Что-нибудь он, возможно, и найдёт, но это «что-нибудь» окажется для больного какой-нибудь второстепенной и малозначительной проблемой.

Вы спросите, а почему так? Да потому, что пока ещё не придумали приборы, в которых можно нажать кнопку и ждать результат диагностики. Провести правильную диагностику может только талантливый, честный и неравнодушный врач. Кроме того, такой врач должен обладать особой чувствительностью для того, чтобы уловить возникающие в биологически активных точках сопротивления.

Я много раз был свидетелем тому, как врачи, закончившие курсы биорезонансной терапии так и не смогли проводить правильную диагностику. Честные врачи в таких случаях просто прекращали практику и оставляли свои сертификаты в нашем центре. А нечестные врачи, видя, что в нашем центре им работа «не светит», кидались искать спонсора и открывали свои клиники или устраивались на работу туда, где работодатель был не способен их проконтролировать. Именно в таких случаях и появляются претензии к врачам биорезонансной терапии.

Я бы продемонстрировал разные способности врачей биорезонансной диагностики и терапии на примере пианистов разного уровня. Один «пианист» за всю свою жизнь ничего, кроме «собачьего вальса», не сумеет сыграть, а другой будет с удовольствием для себя и окружающих играть самые сложные произведения. Если пациент попадёт к специалисту по «собачьему вальсу», то и впечатления от его работы будут следующими – «шарлатанство!» Распознать таких «специалистов» довольно просто. Первый признак – это очень дорогое лечение.

В биорезонансной диагностике и терапии всё точно так же, как и в «доказательной» медицине. В любой поликлинике на каждого хорошего врача приходится или глупый, или равнодушный, или ленивый, чванливый или жадный. Даже Минздрав официально признаёт, что каждый третий поставленный в России диагноз, неправильный! Врачи биорезо-

нансной терапии являются таким же отражением нашего общества, как и врачи «доказательной» медицины. При этом, если пианист играет плохо, то это вовсе не обозначает, что виновато пианино.

В биорезонансной терапии успех лечения зависит не от опыта работы врача с химическими медикаментозными препаратами и его научных степеней. Успех врача биорезонансной терапии зависит от того, какими методами и приборами пользуется этот врач. Наличие приборов не обеспечивает восстановление магнитных свойств тканей, если врачи не обучены специальным методам квантового управления.

Это всё равно, что иметь скрипку Страдивари и не уметь на ней играть. К сожалению, в большинстве случаев врачи биорезонансной терапии заиклены исключительно на применении методов гомеопатического воздействия. Гомеопатическое лечение не обеспечивает восстановление магнитных свойств тканей органов.

Эта категория врачей считает, что передача частотных характеристик гомеопатических препаратов пациенту при помощи приборов представляет собой эндогенную биорезонансную терапию. На самом деле, с таким же успехом пациент может прийти в гомеопатическую аптеку и получить там все необходимые препараты. Именно гомеопатические представления привели к тем неудачным результатам, которые были получены в институте вирусологии.

Обсуждение на форумах обычно сводится к следующему

выводу: «Я не знаю, что такое биорезонанс, но будущее точно не за этим!» Итог обсуждений всегда одинаков: «Этого не может быть потому, что не может быть никогда!» Логика «железная», и самое главное – умственного напряжения не требуется. В условиях финансового кризиса борьба за кошелёк пациента обостряется, поэтому общее отношение медикаментозной медицины к биорезонансной диагностике и терапии ограничивается понятиями милиционера из произведения Алексея Толстого «Хождение по мукам», выдавшего священнику паспорт, в котором было записано: «Профессия – паразит, образование – лженаучное».

Таких «милиционеров» не интересуют положительные результаты нашей работы, количество вылеченных пациентов, качество лечения, результаты анализов, УЗИ, рентгена, МРТ и огромное количество положительных отзывов. Все положительные эффекты лечения они называют «эффектом плацебо, лженаукой, шарлатанством», и точка. Не правда ли, мы уже это слышали? Любые факты и разумные доводы они отвергают со словами: «Объясните, как это работает?» Логика у противников биорезонанса простая, и поэтому она понятна каждому: «Чего там думать, всё уже давно придумано!»

Охотники на ведьм постоянно рыщут в поисках дров для костра, на котором они мечтают сжечь всех рыжих. Эта «идея фикс» стала до неприличия навязчивой и, наконец, перешла в пироманию. Нахальство таких людей заключается

в том, что они ведут себя крайне агрессивно и обычно утверждают, что всё про биорезонанс читали. Когда начинаешь докапываться до глубины их истинных знаний, то оказывается, что их реальные представления основаны всего лишь на обычных глупостях, которых полно в интернете, а в лучшем случае на стандартной формулировке 1977 года, которая была хороша в середине XX века. В наше время появилась необходимость объяснить явление биорезонанса на основе взаимодействия элементарных частиц и законов квантовой механики.

К сожалению, некоторые «специалисты» биорезонансной терапии сами собирают и несут им эти дрова. Эти «специалисты» пишут в интернете о том, что клетки во время сеанса выращивают некие «антенки», которые после прекращения терапии пропадают. Некоторые врачи биорезонансной терапии «прочищают энергетические каналы», вероятно, по аналогии с трубами сантехники или дымоходами.

Кое-кто из врачей считает, что аппараты эндогенной биорезонансной терапии – это такие биологические магнитофоны, которые позволяют записывать на ткани здоровые состояния и стирать с этих тканей болезненные и патологические. Они считают, что могут манипулировать обменными процессами в организме человека, например, что-нибудь записать, стереть или установить. С точки зрения работы иммунитета абсурдность таких утверждений очевидна, поэтому после подобных слов «охотники на ведьм» сломя голо-

ву кидаются за спичками, а затем трясущимися от волнения руками пытаются поджечь всё, что горит.

В 2011 году в одной из популярной российской телепередаче о здоровье ведущие продемонстрировали два прибора с наушниками, которые они называли приборами биорезонансной диагностики и заявили, что «биорезонансная диагностика является «грандиозным шарлатанством в масштабах всей страны».

На самом деле, производители всегда называли эти приборы аппаратами нелинейной (NLS) компьютерной диагностики. Называть подобные приборы биорезонансными всё равно, что назвать биорезонансным аппаратом отбойный молоток. Если считать любое оборудование, вызывающее эффект колебания молекул человеческого организма, биорезонансным, то лучшим «прибором» станет отбойный молоток или бензопила «Дружба», а шахтёры и лесорубы получают наилучшее биорезонансное лечение.

Суть научно обоснованных и экспериментально доказанных биорезонансных явлений определяется законами квантовой механики и физики элементарных частиц. Явления, которые мы сегодня называем биорезонансом, в будущем войдут в раздел науки, которую сегодня называют квантовой биологией.

Эта телепередача была чрезвычайно полезной для широкой аудитории и, наверное, её следовало показать лет на десять раньше. Однако весь сюжет передачи получился по мо-

тивам анекдота времён застоя: «Международные новости. В Кремле состоялся приём послов. Леонид Ильич Брежнев принял монгольского посла... за английского... и имел с ним беседу».

Вот и получается, что прав был профессор Преображенский из произведения Михаила Булгакова «Собачье сердце», когда говорил: «Не читайте советских газет...»

Я с уважением отношусь к режиссёрам и ведущим этой полезной программы, но, к сожалению, и уважаемые мною ведущие, и различные медицинские специалисты, призывавшие к неверию в биорезонансную диагностику, оказались в роли Л. И. Брежнева.

Приборы, продемонстрированные на передаче, никогда ранее биорезонансными не назывались. Для работы с ними никогда не требовался диплом врача и получение медицинской лицензии на право осуществления медицинской деятельности. Ранее производители таких приборов с наушниками писали на своих сайтах, что данные приборы предназначены для тестирования и продажи биодобавок.

Таким образом, заявлять на весь мир, что биорезонансная диагностика опасна и является «крупным шарлатанством в масштабах всей страны», не только некорректно, но и глупо. Произошла подмена понятий, и все биорезонансные методики «попали под раздачу» с лёгкой руки людей, некомпетентных в области биорезонанса и смешавших все существующие методики и приборы в одну кучу.

С таким же успехом можно заявлять, что все лабораторные методы исследований являются шарлатанскими потому, что во всех лабораториях всегда дают различные результаты анализов, и это ни для кого не секрет.

Такие же вещи происходят и в УЗИ-диагностике. В нашем центре хранятся многочисленные УЗИ, сделанные одними и теми же пациентами одновременно в разных диагностических центрах. В описаниях этих УЗИ поставлены абсолютно противоречащие друг другу диагнозы. Очень часто в таких случаях пациенты начинают небезопасное гормональное лечение и теряют здоровье.

Недавно я встретил одну знакомую, у которой четыре года назад по результатам УЗИ нашли небольшое увеличение щитовидной железы. Врач этого медицинского центра предложила женщине начать гормональное лечение, и та согласилась. До начала лечения она вела активный образ жизни, была очень трудоспособной, писала стихи и даже занималась спортом для поддержания физической формы. У неё были симпатичные формы с выраженной талией и всеми признаками, которые нравятся большинству мужчин.

Прежде чем начать лечение, женщина рассказала мне о своей проблеме и спросила, что я об этом думаю. Я ответил, что прежде чем начинать гормонотерапию, было бы разумно пройти диагностику в нашем центре, посоветоваться с нашим врачом, а уже потом решать: принимать гормоны или пройти курс биорезонансной терапии. Она ответила, что

обязательно придёт, но так и не пришла.

Через полгода я встретил её на улице, и она сообщила мне, что начала принимать гормональные препараты. Через год при встрече я увидел, что женщина заметно располнела. Через два года она стала выглядеть болезненно, талия полностью исчезла, а вместо неё появился очень большой живот. Примерно в это же время она уже не смогла работать, уволилась и поменяла квартиру в Калининграде на экологически чистый городок на побережье.

Через четыре года гормонального лечения у неё появилось много различных заболеваний, связанных с ожирением: гипертония, тахикардия, болезни желудка, печени и жёлчного пузыря и другие болезни. Она стала постоянным посетителем аптек. Женщина очень страдала из-за невозможности вести нормальный образ жизни и постоянного появления новых болезней.

Каждый год она делала УЗИ всё в том же медицинском центре и получала утешительные выводы: «Всё хорошо, щитовидная железа больше не увеличивается потому, что Вы принимаете гормоны». Так её успокаивали четыре года. По прошествии четырёх лет женщина решила сделать УЗИ в другом центре и у другого врача. Каково же было её изумление, когда новый врач сообщил ей, что никакого увеличения щитовидной железы у неё нет.

Бедная женщина, полностью потерявшая на гормональном лечении здоровье, молодость, красивую фигуру и сексу-

альность стояла передо мной на улице и постоянно твердила: «Так, может, и не было никакого увеличения щитовидной железы?» Я вспомнил, что предлагал ей не торопиться и советовал сначала сделать УЗИ ещё в одном или двух центрах для сравнения. Мой совет она тогда просто пропустила мимо ушей и решила сэкономить на диагностике и втором УЗИ.

В этот раз она снова выразила твёрдое намерение прийти к нам на диагностику. Немного отойдя, я обернулся и увидел, как она, страдая от одышки, медленно поднимается по ступенькам аптеки.

В другом случае одна из наших пациенток сделала три УЗИ у трёх разных врачей и на трёх различных аппаратах. Двое из этих врачей имели учёную степень. В итоге она получила три разных результата по исследованию щитовидной железы, в двух из них предполагалась гормональная терапия. Таких примеров, связанных с УЗИ, у нас накопилось бесчисленное множество.

Например, моей тёще по УЗИ был поставлен диагноз «фибролипома», а метод МРТ (магнитно-резонансной томографии или ядерного магнитного резонанса) чётко показал, что это не фибролипома, а грыжа брюшной полости. И что, теперь мы начнём кричать, что метод УЗИ «грандиозное шарлатанство в масштабах всей страны»?

Такой же разнобой произошёл в анализах крови, которые она сдала сразу в двух разных лабораториях, хотя по времени тёща сдавала эти анализы практически одновременно (из

одной лаборатории сразу ехали в другую, чтобы условия сдачи анализов были одинаковыми).

Необходимость в вышеупомянутой телепередаче давно назрела, однако если уважаемые специалисты будут из-за своей некомпетентности подменять понятия, вред от такой передачи будет не менее значительным. Наша клиника не страдает от отсутствия пациентов, однако нам очень жаль, что после этой передачи многие люди получают искажённое представление о биорезонансе, который уже помог сегодня в мире сотням тысяч людей.

Справедливости ради я хочу отметить, что сегодня, наверное, любой метод приборного воздействия испытывает острый недостаток в объяснении физического эффекта такого воздействия. В 2011 г. на интернет-форуме группа врачей «доказательной» (аллопатической) медицины, являющихся яркими противниками биорезонансной терапии, призывала меня объяснить им одно – как это работает?

Интересно, что одна из этих врачей занималась лазерной терапией. Она с гордостью представила на форуме теоретическое обоснование метода лазерной терапии. Я его внимательно изучил и хочу отметить, что с лазерной хирургией всё понятно: что-нибудь отрезать или прижечь луч лазера может. Я не против терапевтического эффекта лазерного луча, но описание его воздействия скорее похоже на теоретическое обоснование Луча Святого Духа.

Только лучом Святого Духа, направленным в одну точку,

можно исцелить острые и хронические заболевания, восстановить клеточный иммунитет, иммунитет крови, другие виды иммунитета, обменные процессы, электропроводимость тканей органов, нормализовать гормональный баланс, работу нейроэндокринной системы, подавить жизнедеятельность патогенных возбудителей заболеваний, восстановить микрофлору (полезные для организма бактерии, регулирующие иммунитет и защищающие слизистую кишечника от патогенных возбудителей). Проще говоря, это абсурд.

Показателен ещё и тот факт, что этот врач имела два высших медицинских образования, была фармацевтом и долгое время изучала химию в медицинском институте, но при этом она, без тени сомнения, демонстрировала абсолютное непонимание законов физики, химии, физиологии и принципов работы иммунитета человека. Несмотря на солидную медицинскую подготовку, она так и не смогла понять таких простых вещей. Воспользуюсь случаем и верну этому врачу её же слова: «Цирк, да и только!»

Итак, официальное теоретическое обоснование лазерной терапии не выдерживает никакой критики. Полагаю, что моё обоснование терапевтического воздействия фотонных излучений будет гораздо ближе к квантовой физике и к истине. Я сформулирую эффект терапевтического лазерного воздействия следующим образом. Терапевтическое воздействие лазерной терапии необходимо рассматривать в рамках науки, которая называется квантовой биологией. Биологиче-

ские изменения в атомах и молекулах веществ тканей органов являются следствием облучения квантовыми частицами – фотонами.

Любое воздействие не свойственных человеческому организму внешних энергий должно рассматриваться с позиций физики, химии, квантовой физики и биологии. Все эти науки можно объединить в новом научном направлении – квантовой биологии.

Терапевтическое лазерное излучение представляет собой плотный узконаправленный луч, который состоит из потока квантовых частиц – фотонов. Этот луч сжат в узком диапазоне электромагнитного излучения и направляется на ткани органов. Биологическое воздействие заключается в передаче большого количества энергии квантовых частиц на ткани организма человека. Передача квантовой электромагнитной энергии в конечном итоге вызывает эффект нагревания этой ткани. При длительном или регулярном воздействии белки различных тканей начнут сворачиваться.

Степень повреждений будет зависеть от типов ткани, степени содержания внутриклеточной жидкости, интенсивности и длительности облучения. Таким образом, поток фотонов по тепловому воздействию и созданию термоэффекта аналогичен потоку электронов, которые также являются квантовыми частицами. Поток фотонов побуждает движение электронов, которые находятся в атомах и молекулах веществ тканей организма человека. Именно это движение

электронов вызывает эффект нагревания тканей.

Для наглядности этот эффект можно рассмотреть на модели солнечной батареи. Потоки света создают эффект движения электронов, и в результате возникает электрический ток. Происходит процесс преобразования световой энергии в электрическую. Изменения взаимодействий между атомами и молекулами веществ тканей организма, вызванное потоком фотонов и преобразованное в движение электронов, может приводить к неконтролируемым химическим реакциям в виде сворачивания белков, нарушениям электропроводимости тканей и нарушениям магнитных свойств тканей. В свою очередь, нарушения физических и химических свойств тканей приведут к нарушениям в обменных процессах клеток этих тканей.

Ещё одним примером влияния энергии потока фотонов на возникновение химических реакций является всем известный опыт с зеркалом. Зеркало или кусок стекла размещается с таким расчётом, чтобы направить луч солнечного света на лист бумаги. Через короткий промежуток времени в бумаге происходит тепловая химическая реакция и она прогорает. Процесс окисления и сворачивания белков может происходить и в тканях наших органов. Таким образом, узконаправленный луч света лазера не является абсолютно безопасным для человека, даже при условии низкой энергетической мощности лазеров 1-го класса.

Поток фотонов движется с гораздо большей скоростью,

чем поток электронов. Поэтому отдалённые последствия повреждений тканей организма лучами в допустимых терапевтических значениях гораздо более опасны, чем повреждения от токового воздействия в таких же допустимых значениях. Именно к таким последствиям могут относиться потеря зрения, онкологические заболевания кожи, неврологические и сердечно-сосудистые заболевания» (© Научная статья. Бессарабов О. В. «Теоретическое обоснование терапевтического воздействия лазерной терапии». 2011 г.).

Для полноты картины терапевтического лазерного воздействия я приведу выдержку из статьи Клинского института охраны и здоровья труда: «Коварным врагом человеческого организма являются лазерные излучения, характеризующиеся значениями длин волн, уровни которых несколько превышают или соответствуют установленным нормативами предельным значениям. На здоровье человека оказывается незаметное, но неумолимое вредное воздействие. Негативные эффекты от использования низкоэнергетических излучений, как правило, проявляются не сразу. В перечень таких патологических состояний входят разнообразные по клинической картине неврологические и сердечно-сосудистые заболевания. У таких работников часто развиваются астенические состояния, астеновегетативные и вегетососудистые дистонии». Терапевтические лазерные излучения находятся в таких значениях длины волн, которые соответствуют предельно допустимым значениям.

Официальное обоснование терапевтического эффекта лазерной терапии не опирается ни на какие известные науке физические законы. Однако оно выводит лазерную терапию за рамки методов, «не всегда имеющих научное обоснование и логическое объяснение», и обеспечивает ей вполне авторитетное и комфортное существование в научном мире и медицинском сообществе. В то же время биорезонансную терапию считают методом, не имеющим научного обоснования и логического объяснения.

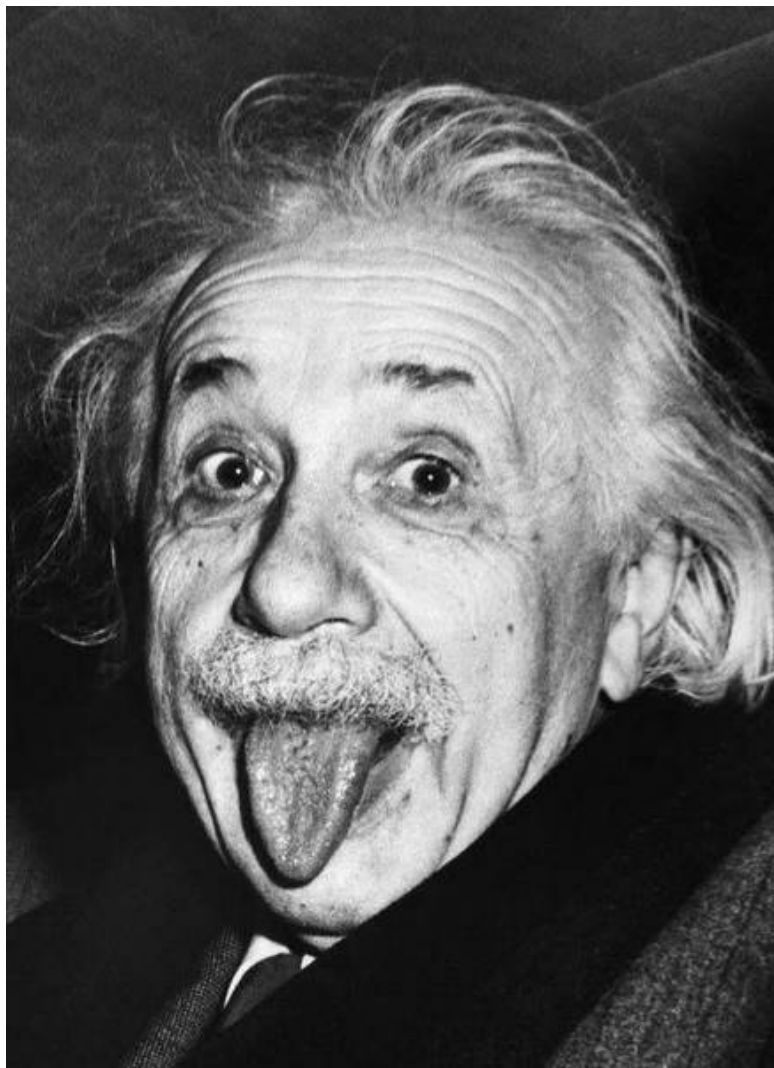
Если лазерная терапия применяется для подавления неврологических проблем или болей различной локализации, тогда эффект блокады таких болей достигается за счёт сворачивания белков нервных и гормональных рецепторов. Нужна ли Вам такая блокада, решайте сами. Если Вы всё же решитесь на лучевое воздействие, тогда задайте себе вопрос: «Как потом восстанавливаться?» Лично я ответить на этот вопрос не смогу!

Критерием, который определяет возможность применения любого метода лечения, для меня всегда является безопасность. А ваше право лечиться таким методом, который Вы считаете наиболее безопасным и эффективным. Самое главное, чтобы Вы помнили: «Не всегда можно доверять своему лечащему врачу».

Прежде чем соглашаться на применение метода лазерной терапии, задайте врачу вопрос: «Чем именно он будет воздействовать на нервы, мышцы, сосуды, глаза или кожу. Ес-

ли врач ответит, что светом, тогда задайте вопрос, каким образом свет может лечить болезни? Теперь Вы уже понимаете, что воздействие заключается не в безобидном потоке света, а в плотном потоке фотонов, которые ускоряют движение электронов и обладают способностью свёртывать белки.

Специалистам лазерной терапии удалось доказать, что в лазерной терапии есть действующее вещество – фотоны. Поток фотонов нагревает или плавит белковые молекулы. В то же время биорезонансную терапию считают шарлатанством потому, что в магнитных индукторах нет движения фотонов и электронов.



По логике лоббистов доказательной медицины и Комиссии по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных исследований, в биорезонансной терапии действующее вещество отсутствует. Следовательно, это шарлатанство. На самом деле квантовые частицы в биорезонансной терапии есть, и это собственные электроны самого человека. Только они не движутся, как фотоны в лазерной терапии или как электроны при физиотерапевтическом воздействии.

Что касается биорезонансной терапии, то она пребывает в ранге Золушки на задворках научного мира. При этом Золушка занимается весьма полезным делом: она реально вылечивает такие заболевания, которые доказательная медицина вылечить не может. Её богатые родственники из доказательной (по статистическим критериям) медицины снисходительно посмеиваются и утверждают, что биорезонансная терапия – это «лохотрон и шарлатанство», а все случаи излечений представляют собой «эффект плацебо». Хуже всего, что люди у нас привыкли верить привычным для себя врачам, и поэтому многие им верят.

В психологии существует метод внушения. Он работает следующим образом. Если какую-нибудь идею повторять достаточно регулярно, то большая часть людей поверит в то, что эта идея правдива. На этих принципах основаны все рекламные акции. На этих же принципах работает и реклама фармацевтических препаратов. Такой же метод внушения

заложен и в отношении биорезонансной терапии. Если часто внушать, что биорезонансная терапия – это шарлатанство, то большинство людей в это поверит.

Занимаясь изучением биорезонанса с 2001 года, я пришёл к определённым выводам, которые и изложил в главе «По законам Вселенной. Квантовые частицы вместо таблеток». Она позволит Вам совершить экскурсию в историю вопроса. Кроме этого, я предлагаю Вам проанализировать и сформировать собственные взгляды на основе действующих во Вселенной законов физики. После этого Вы сами сможете дать ответ на вопрос: «Противоречат ли эти явления концепциям современной физиологии?»

Эта статья позволит Вам задуматься над тем, что, вероятно, далеко не все «специалисты доказательной медицины» правильно понимают законы физики и квантовой биологии. К сожалению, противники биорезонанса объявили действующие во Вселенной законы физики «эффектом плацебо, лохотроном и шарлатанством». На это я отвечу, что если какая-то «концепция» опровергает законы физики, то это означает только то, что эта «концепция» неверна.

Пришло время дать должную оценку тем понятиям по физике, которыми обладают «охотники на ведьм». Всем противникам биорезонансной терапии, которые продолжают упорствовать в своём невежестве, я готов сообщить, что «лженаука» – это квантовая механика. «Лохотрон и шарлатанство» – это физика элементарных частиц. «Противо-

речия концепциям современной физиологии и отсутствие технически описанного и экспериментально подтверждённого метода воздействия» – это научно доказанная и экспериментально подтверждённая ведущими мировыми физиками «квантовая теория поля. Соответственно, «эффект плацебо» представляет собой «квантовое управление» в веществах живой материи. Биорезонансная терапия представляет собой фундамент для развития новой науки – квантовой биологии и квантовой медицины.

Глава 2. По законам Вселенной. Квантовые частицы вместо таблеток

*«Если Вы хотите раскрыть тайны Вселенной,
то размышляйте категориями энергии, частоты и
вибрации»*

Никола Тесла

На первый взгляд мысль о том, что таблетки можно заменить квантовыми частицами, кажется неправдоподобной или фантастической, а с точки зрения фармацевтики – просто нахальной. Однако человечество уже много раз убеждалось в том, что выдвинутые когда-то крамольные идеи становились неотъемлемой частью нашей жизни. К таким фантастическим идеям относились самолёты, ракеты, телевидение, радио, компьютеры, телефоны, рентгеновские обследования, УЗИ, лазеры и многое другое. Людей, которые представляли такие идеи, считали колдунами, еретиками, сумасшедшими или шарлатанами. К то-то из этих людей оказался на костре инквизиции, в тюрьме или на эшафоте.

Их идеи опередили свою эпоху на сотни и даже тысячи лет. Современники считали такие идеи бессмысленными и вредными фантазиями. В наше время они стали реальными ракетами, самолётами, парашютами, поездами, лазера-

ми, субмаринами, телевизорами, телефонами и интернетом. Прошла не одна сотня лет, прежде чем они стали привычной и неотъемлемой частью современной жизни. В наше время таких людей, которые несут с собой перемены, тоже не балуют. Методы квантовой биологии, которая способна заменить химические медикаментозные препараты, объявляются псевдонаучными или шарлатанскими.

Я не хочу, чтобы методы квантовой биологии стали реальностью только через сто или двести лет. Они должны стать неотъемлемой частью нашей жизни уже сейчас. Мы живём в такое время, когда методы лечения антибиотиками медленно, но верно уходят в прошлое, а новые идеи ещё не воплотились в жизнь.

Современные представления об иммунитете основаны на том, что иммунитет бывает врождённый и приобретённый. Так вот, квантовая биология на основе биорезонансной терапии представляет собой метод восстановления врождённого иммунитета. Для доказательной медицины это нонсенс! Её представители считают, что восстановление врождённого иммунитета таблетками невозможно. И это правильно!

Интересно, что ещё несколько лет назад доказательная медицина считала, что антибиотики сотрудничают с иммунитетом, и эта откровенная глупость не считалась псевдонаучной. «Комиссия РАН по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных исследований» не создавала для борьбы с такими идеями Бюллетень «В защиту науки». Учёные, кото-

рые представляли эту точку зрения доказательной медицины, даже не задумывались над тем, что антибиотики – это химия, а химия не может сотрудничать с иммунитетом.

Химические соединения имеют более длинные атомные цепочки и образуют более прочные соединения, чем связи между атомами биологического происхождения. Эти искусственные свойства создают в организме эффект накопления. В свою очередь, при накоплении возникают опасные токсические эффекты, что может приводить к образованию онкологических опухолей.

Удивительно, но люди поверили в то, что антибиотики сотрудничают с иммунитетом! В 2011 г. руководитель технологической платформы «Медицина Будущего» в Калининграде на сайте «Новый Калининград» писал, что антибиотики абсолютно безопасны потому, что «они сотрудничают с иммунитетом». Про мои предупреждения о вреде антибиотиков он писал, что они не соответствуют действительности и обещал их легко опровергнуть.

Для того, чтобы подкрепить свои слова научными обоснованиями я привел в своём ответе выдержку из учебника «Молекулярная генетика. Антибиотики. Наглядная биохимия» Кольман Я., Рём К.-Г. После моего ответа этот руководитель Платформы «Медицина Будущего» просто по-английски исчез с форума. Форум он назвал «Медицина Будущего».

Многие люди его словам верили. Спросите, почему? Да

просто потому, что у нас нет никакой альтернативы тем представлениям, которые считаются официальным мнением доказательной медицины. Любое альтернативное мнение сходу объявляется псевдонаучным. «Когда говорит человек в мантии и шапочке, всякая галиматья становится учёностью, а всякая глупость разумной речью» (Мольер).

Для того, чтобы бороться с любыми альтернативными исследованиями, в 2011 г. была создана «Комиссия РАН по борьбе с лженаукой и фальсификацией научных исследований». Иными словами, в нашей медицине представлено только одно единственное направление. Это методы «доказательной медицины». Других мнений быть не может, и точка! Это очень плохо и не отвечает интересам людей и защиты их здоровья.

В этой главе я объясняю, что восстановление генетических возможностей человека – это уже реальность. Метод «восстановления магнитных свойств тканей» позволяет восстанавливать магнитные свойства генов и пептидов. В свою очередь, восстановление магнитных взаимодействий генов и пептидов приводит к восстановлению врождённого иммунитета.

В XXI веке квантовая биология на основе биорезонансной терапии должна стать оазисом с источниками свежей воды в пустыне пересохших возможностей фармакологических методов лечения. Тем академикам, учёным и врачам, которые не разрешают больным и пациентам пить из этого источни-

ка, я скажу: «Не торопитесь плевать в колодец – пригодится воды напиться!» А от себя добавлю, что время пить уже подошло. Больных уже давно мучает жажда.

Господа учёные! Вероятно, вашим караваном управляют рейдеры из платформы «Медицина Будущего», которые пытаются засыпать наш источник здоровья. Не помогайте им совершать это преступление. Попробуйте остановиться у нашего источника. Мы с удовольствием угостим вас прохладной и чистой водой, в которой не будет химии.

«**Биорезонанс** – это наука, которая представляет собой медицинское направление квантовой биологии. Лечебный эффект в эндогенной биорезонансной терапии достигается путём восстановления взаимодействий между атомами и молекулами веществ тканей органов. Это восстановление происходит в результате обмена квантовой информацией между тканями органов и приборами с необходимыми квантовыми характеристиками.

В результате обмена квантовыми характеристиками происходит восстановление электромагнитных свойств атомов и молекул веществ. Изменение этих взаимодействий происходит методом квантового управления при помощи приборов биорезонансной терапии.

В эндогенной БРТ лечение происходит за счёт взаимодействия квантовых частиц. Квантовые частицы – это такие частицы, которые не имеют массы. В биорезонансной терапии используются электромагнитные свойства электронов маг-

нитного поля, которые также не имеют массы. Зато эти электроны обладают способностью передавать друг другу информацию. При этом те электроны, которые эту информацию получили, начинают вести себя так же, как и те электроны, которые эту информацию передали. Именно это свойство передавать и воспринимать информацию используется в современной квантовой биологии на основе методов биорезонансной терапии.

Квантовое управление в эндогенной БРТ реализуется следующим образом. Квантовая информация электронов молекул тканей органов возбуждает молекулы ферромагнита, который находится в магнитном индукторе. Индуктор при этом размещается на проекции органа. В результате каждая молекула этого металла воспринимает собственное магнитное поле человека и становится микромагнитом. Каждый электрон этих микромагнитов впитывает в себя информацию, которую он получил из магнитного поля тканей и органов человека.

В магнитных индукторах эндогенного биорезонанса магнитное поле генерируется самим человеком. Именно это собственное магнитное поле воспринимается ферромагнитом, который находится в индукторе. Эти металлы обладают высокой магнитной восприимчивостью и поэтому легко воспринимают квантовую информацию всех совокупных сигналов тканей и органов человека.

Затем по закону, который открыл британский физик

Максвелл, магнитное поле этих молекул преобразуется в ферромагнитной катушке индуктора в сверхслабый электрический ток. Этот сверхслабый ток поступает по проводу на магнитную катушку прибора БРТ, где он снова преобразуется в сверхслабое магнитное поле.

Это сверхслабое магнитное поле взаимодействует с низкочастотными магнитными характеристиками, которые включены в приборе и были скопированы с тканей органов или возбудителей заболеваний. При копировании квантовых характеристик тканей органов и возбудителей заболеваний также использовались свойства электронов передавать друг другу информацию о своём состоянии. Копирование этих сигналов происходило в соответствии с законами квантовой механики и квантовой биологии.

В приборе БРТ собственные квантовые характеристики от тканей органов пациента объединяются с квантовой информацией о тканях органов или возбудителях из приборов. Эта новая объединённая информация снова преобразуется в катушке прибора в сверхслабый электрический ток и по проводам поступает в ферромагнитные катушки индукторов.

В индукторе молекулы ферромагнита снова возбуждаются и создают магнитное поле с новыми квантовыми характеристиками. Электроны молекул ферромагнита передают эти квантовые характеристики электронам молекул тканей органов или возбудителей. При этом электроны тканей органов воспринимают необходимую им квантовую информацию и

восстанавливают собственные магнитные свойства.

При получении информации от прибора эндогенной БРТ электроны атомов и молекул тканей органов воспринимают необходимую им для восстановления магнитных свойств информацию. Любая другая информация, которая не соответствует свойствам электронов этих тканей, восприниматься и копироваться не будет. Это поведение электронов означает, что они сами отбирают полезную для себя информацию и способны её различать.

Таким образом, можно сделать вывод: прибор эндогенной биорезонансной терапии ничего в тканях и организме человека не изменяет. Электроны тканей сами отбирают необходимую им информацию и восстанавливают собственные магнитные свойства.

Обмен квантовой информацией между электронами тканей органов и прибором эндогенной БРТ представляет собой квантовую биологию на основе биорезонансной терапии. Это методы новой науки о здоровье, которая должна стать основой медицины будущего и заменить антибиотики и гормоны. Эта наука о здоровье будет называться квантовой медициной.

В электрическом поле электроны находятся в постоянном движении. В приборах электротерапии это движение электронов вызывает нагревание тканей органов. В связи с нагреванием тканей методы физиотерапии имеют много противопоказаний, включая доброкачественные образования и

онкологию.

В отличие от приборов физиотерапии, где есть электрический ток, и происходит нагревание тканей органов, приборы эндогенной БРТ с магнитными индукторами не создают потока электронов и ткани человеческого организма не нагреваются. Поэтому эндогенная биорезонансная терапия фактически не может иметь никаких противопоказаний, кроме наличия кардиостимулятора.

В магнитном поле все электроны находятся на своём месте в стабильном состоянии и никуда не перемещаются. Поэтому ни одной чужеродной квантовой частицы в организм человека не попадает. Ни один электрон из прибора БРТ не перемещается в ткани человеческого организма. Эта новая для организма информация передаётся по законам квантовой механики в ткани организма человека. При этом ни одна квантовая частица этого сигнала не передаётся непосредственно в ткани или молекулы органов. Всё происходит на уровне передачи информации между электронами ферромагнита и электронами тканей нашего организма.

Никакого электрического тока и напряжения на эти магнитные катушки индукторов не поступает. Магнитное поле генерируется собственным полем пациента. Поэтому метод эндогенной БРТ называется «лечение собственными колебаниями». Наиболее подходящее название для эндогенной БРТ – это «терапия собственными магнитными полями человека». Эта терапия абсолютно безопасна и не может нане-

сти никакого вреда здоровью человека.

В приборах отсутствуют любые виды вредных или опасных излучений: ВЧ, СВЧ, лазерные (фотонные), рентгеновские или радиоактивные излучения. Таким образом, в приборах отсутствует любой уровень опасности. По сравнению с методами физиотерапии, в магнитных индукторах электрического тока нет, поэтому ткани человека не нагреваются» (© Научная статья. Бессарабов О. В. «Квантовая биология на основе эндогенной биорезонансной терапии»).

Это теоретическое обоснование взаимодействий квантовых частиц может показаться для некоторых людей слишком революционным. Постараюсь их успокоить. Я не собираюсь устраивать революцию в доказательной (медикаментозной) медицине. Я лишь хочу дополнить её теми необходимыми возможностями, которые даёт нам квантовая биология. Я не собираюсь рушить устои фармакологического бизнеса. Я представляю вам новую науку в медицине, которая называется квантовая биология. Эта наука создаёт возможность безопасного и эффективного лечения без приобретения бактериями устойчивости к антибиотикам.

Двадцать первый век – это та историческая эпоха, которая должна устранить перекос, возникший в девятнадцатом и двадцатом веках в сторону применения химии в медицине. Пришло время дополнить медицинское образование должными знаниями по физике. Та страна, которая первой устранит этот перекос, выйдет на лидирующие позиции в мировой

медицине. Современные врачи должны понимать не только то, как подавлять симптомы заболеваний при помощи химии, но и как восстанавливать иммунитет при помощи физики.

Принцип лечения в эндогенной биорезонансной терапии сформулирован как «терапия собственными колебаниями». Этот принцип можно объяснить с точки зрения квантовой механики. Дело в том, что квантовые частицы способны устанавливать между собой связи и передавать друг другу свои свойства. Именно эти способности квантовых частиц позволяют устанавливать необходимый контакт с тканями наших органов, проводить их эффективное лечение или даже регенерацию.

Квантовые частицы способны преодолевать любые преграды и передавать информацию именно в те органы, где этой информации не хватает. Они легко находят необходимые органы и устанавливают связи с аналогичными квантовыми частицами.

В процессе взаимодействия в тканях органов, квантовые частицы передают другим частицам необходимые им свойства. Это качество квантовых частиц позволяет проводить эффективное лечение. В биорезонансной терапии низкочастотные магнитные поля в тысячи раз слабее допустимых значений для населения и абсолютно безопасны.

В этой главе я предлагаю разобраться, каким образом свойство квантовых частиц передавать друг другу информа-

цию и восстанавливать свои свойства реализуется в «методе восстановления магнитных свойств тканей». Этот метод уже более десяти лет успешно применяется в нашем центре для лечения большинства заболеваний.

Все объекты в природе состоят из элементарных частиц, которые, в свою очередь, объединяются в более крупные объекты. Например, все мы состоим из атомов веществ, которые объединяются в молекулы веществ. Молекулы веществ, в свою очередь, объединяются между собой молекулярными связями и образуют различные типы молекулярных решёток. Эти молекулярные решётки образуют клетки нашего организма. Разные типы клеток образуют определённые ткани. Различные типы тканей образуют более крупные структуры – органы. Органы объединяются в системы органов и весь организм в целом.

Взаимодействие всех более крупных объектов, например, клеток, складывается из совокупности взаимодействий молекул, образующих эту клетку. В свою очередь, взаимодействие молекул складывается из взаимодействия более мелких элементарных частиц – атомов и электронов. Таким образом, законы взаимодействия атомов и электронов определяют законы взаимодействия молекул, клеток, тканей, органов и взаимодействия этих органов между собой.

Именно совокупность всех взаимодействий более мелких объектов будет определять свойства более крупных объектов. Поэтому любое воздействие, которое предполагает ле-

чебный эффект, должно иметь объяснение своего влияния на атомы и молекулы этих веществ. Это относится не только к приборным методам лечения, но и к химическим медикаментозным препаратам.

Изменение взаимодействий атомов и молекул веществ живой материи при помощи приборов биорезонансной терапии представляет собой квантовое управление и является квантовой биологией и квантовой медициной.

Для правильного лечения заболеваний необходимо разобраться, какие именно нарушения произошли с наиболее мелкими составляющими нашего организма. Это, в первую очередь, молекулы и атомы веществ, из которых состоят наши ткани.

История создания теории и метода восстановления магнитных свойств тканей началась в 2005 году в центре «Медицина Будущего» (г. Калининград). В это время у нас проходил лечение пациент с диагнозом «эритремия», очень высоким СОЭ и гемоглобином 208 ед.

В это время я уже пришёл к выводу, что при возникновении в организме заболеваний атомы и молекулы веществ начинают терять свои магнитные свойства. Поэтому я попросил врачей, которые лечили этого пациента, отказаться от методов гомеопатии и применить новый метод восстановления магнитных свойств тканей органов. В связи с принципиальным изменением тактики лечения мне необходимо было сообщить об этом пациенту и получить от него принципи-

альное согласие.

Перед лечением я побеседовал с самим пациентом и рассказал ему о возможности восстановления магнитных свойств тканей органов. Кроме этого, я также рассказал о том, что классические в биорезонансе методы гомеопатического лечения в его случае мы использовать не будем.

Также я информировал его о том, что пока это только теория, но я и все члены моей семьи уже около года лечимся только по этому методу. Кроме этого, все наши врачи и сотрудники уже перешли на лечение именно этим методом, и результаты стали значительно лучше. Лечение стало более быстрым и более эффективным. Пациент дал своё согласие.

После курса лечения эндогенной биорезонансной терапией гемоглобин стабилизировался на уровне 154 ед., СОЭ в пределах нормы. Под влиянием электромагнитных полей, создаваемых прибором эндогенной БРТ, нормализовался биохимический состав крови, уровень эритроцитов и гемоглобина. Это был момент истины. Эритроциты перестали слипаться. Я понял, что наша новая теоретическая база даёт доступ к восстановлению реологических и коагуляционных свойств крови – вязкости и текучести.

Получалось, что магнитные свойства эритроцитов восстанавливались. Их собственное магнитное поле усиливалось и отталкивало различные белки. После отторжения этих белков эритроциты уже не слипались в столбики, потому что восстанавливали свою способность взаимодействовать с маг-

нитными полями других эритроцитов.

Этот случай натолкнул меня на мысль о том, что биорезонансная терапия изменяет взаимодействие атомов и молекул веществ. Основой этих изменений является восстановление собственных магнитных свойств атомов, молекул и тканей органов. Получалось, что квантовые частицы, которые были созданы прибором, передавали свои физические свойства атомам и молекулам тканей организма человека.

Это исследование позволило мне найти правильное направление в разработке методов диагностики и лечения. Этими направлениями я выбрал изучение магнитных свойств тканей, микроэлементов, белков и возбудителей заболеваний. Ещё через четыре года была полностью закончена разработка теоретической базы. Практические результаты лечения полностью подтверждали правильность теории «квантового управления» в атомах веществ живой материи.

В итоге нам пришлось полностью отказаться от гомеопатических и аллопатических методов подавления симптомов заболеваний. С тех пор мы начали уверенное развитие методов квантового управления в практике диагностики и лечения заболеваний.

Мои предположения заключались в том, что под воздействием магнитного поля с определёнными частотными характеристиками ткани органов восстанавливали свои физические свойства, молекулы одной клетки изменили свои взаимодействия с молекулами другой клетки. Изучение магнит-

ных свойств материалов и тридцатилетний опыт ежедневной работы с магнитными полями стали той базой, которая стала основой теории и метода лечения.

В мореходном училище я научился изменять взаимодействие магнитных полей всевозможных материалов. В основу моих профессиональных знаний входило умение складывать, вычитать, перемещать и компенсировать различные магнитные силы. В отличие от любых врачей, работа с магнитными свойствами материалов и магнитными полями Земли была для меня привычным делом. Я просто продолжал развивать свои профессиональные знания.

Однако те знания, которые я получил в мореходном училище, не давали мне объяснения по взаимодействию элементарных частиц на уровне атомов и электронов. Мне пришлось снова залезть в учебники и заняться более глубоким изучением магнитных свойств атомов и молекул веществ. Этого было для меня недостаточно, и я занялся изучением открытий известных учёных и нобелевских лауреатов.

Эти новые знания принесли неожиданные, но эффективные теоретические и практические результаты. Своё мнение я изложил в теории, которую назвал «Биорезонанс – квантовое управление в атомах веществ живой материи».

В настоящее время физики уже изучили некоторые особенности строения и взаимодействия элементарных частиц на Земле и в Солнечной системе. Разобраться полностью в особенностях этих взаимодействий пока невозможно.

Несмотря на это, элементарные частицы обладают определёнными свойствами, которые возможно использовать уже сейчас. Одно из этих свойств помогло мне разработать теорию «квантовое управление в атомах веществ живой материи» и легло в основу «метода восстановления магнитных свойств тканей органов».

Известно, что атом состоит из ядра и электронов, вращающихся вокруг ядра по орбитам. Кроме вращения по орбите вокруг ядра, электрон обладает свойством заряженного тела, вращающегося вокруг своей оси. Это явление называется спином (вращением). Спин электрона, эквивалентный круговому току, создаёт спиновой магнитный момент.

Ядро атома, состоящее из протонов и нейтронов, также имеет свой спин и, соответственно, свой магнитный момент. Если электрон вращается вокруг своей оси по часовой стрелке, то в этом случае вещество имеет собственные магнитные свойства.

Однако магнитный момент электронов примерно в сотни или тысячу раз больше, чем магнитный момент ядра. В связи с тем, что электроны создают гораздо большую магнитную энергию, чем ядра, магнитные свойства атома определяются свойствами его электронов.

В тканях человеческого организма вещества, имеющие собственные магнитные свойства, находятся под постоянным воздействием электромагнитных сигналов вегетативной нервной системы и мышечной ткани. Атомы веществ

находятся в постоянном взаимодействии с электрическими сигналами вегетативной нервной системы. Если бы ткани нашего организма не имели собственных магнитных свойств, они не смогли бы подчиняться электромагнитным сигналам нашей вегетативной нервной системы.

При возникновении патологических процессов, например, воспалении или травме нерва, электромагнитные импульсы вегетативной нервной системы ослабевают и не оказывают достаточного воздействия на атомы веществ, образующих молекулярные решётки различных типов тканей.

В этих условиях собственные магнитные свойства атомов вещества начинают ослабевать за счёт потери спина электронов. Таким образом, со временем электроны могут потерять свой спин, и собственное магнитное поле атома ослабеет или пропадёт вовсе.

При потере электронами собственных магнитных свойств происходит потеря магнитных свойств молекул веществ. Потеря молекулами собственных магнитных свойств приводит к потере магнитных свойств клеток тканей. При потере собственных магнитных свойств молекулы одной ткани могут проникать в молекулярную решётку другой ткани.

Возникает эффект слипания молекул и клеток одной или нескольких тканей. Значение этого эффекта для понимания патофизиологических процессов можно объяснить на примере проникновения клеток эндометрия в ткани миометрия и других органов при эндометриозе или прорастанием кле-

ток предстательной железы в ткани мочевого пузыря при аденоме предстательной железы.

И самое главное – потеря собственных магнитных свойств атомов и молекул приводит к нарушениям во взаимодействии между пептидами и генами. Нарушаются или полностью пропадают положительные и отрицательные электромагнитные связи между пептидами и генами. Эти электромагнитные связи обеспечивают взаимодействие положительных и отрицательных зарядов пептидов и генов.

Ключом, который управляет работой каждого гена, является определённый белок – пептид. Этот пептид находит именно тот ген, который он обязан запрограммировать и запустить в работу. Благодаря своим электромагнитным связям этот пептид находит свой ген и соединяется с ним. Для каждого гена необходим свой пептид.

Учёные выяснили, что на поверхности каждого пептида находится 24 полюса, которые заряжены положительным зарядом и 24 полюса с отрицательным зарядом. На поверхности каждого гена имеются такие же 24 положительных и 24 отрицательных полюса. При подходе пептида к своему гену, 24 положительных полюса пептида соединяются с 24 отрицательными полюсами своего гена. В свою очередь, 24 отрицательных связи пептида находят свои 24 положительных связи необходимого гена и тоже соединяются с ними в крепкий электромагнитный замок. Ген получает необходимый ему электромагнитный код и начинает выработку бел-

ков.

Восстановление магнитных свойств тканей позволяет иммунитету восстанавливать необходимые электромагнитные свойства генов и пептидов. Это объяснение принципов восстановления иммунитета при помощи методов квантового управления является моим личным мнением. Однако известно, что любую теорию можно проверить практикой. Я всего лишь показал, каким образом происходит восстановление иммунитета, и надеюсь, что другие учёные смогут проверить мои предположения на практике. Что касается работы нашего центра, то мы уже давно убедились в том, что многолетние результаты лечения пациентов полностью подтверждают эту теорию.

При нарушениях в магнитных свойствах атомов и молекул веществ часть электромагнитных связей гена теряется, и необходимые для иммунитета пептиды не могут присоединиться к нужному гену. Таким образом, возникают нарушения в работе генетического аппарата, и необходимые организму реакции иммунитета отсутствуют. Болезнь развивается.

Получается, что можно найти нарушения в магнитных свойствах тканей и устранить их. Это приведёт к восстановлению взаимодействий между атомами пептидов и генов. Работа иммунитета на генетическом уровне восстановится. Произойдёт регенерация тканей и нормализация обменных процессов.

Если потерю магнитных свойств тканей не устранить, тогда могут возникать нарушения регуляции роста, деления клеток и мутации ДНК. Дальнейшее развитие этих нарушений может привести к развитию онкологических процессов.

Моя теория основана на предположении о том, что в организме человека электроны атомов веществ поглощают электрические сигналы вегетативной нервной системы и преобразовывают их в собственное магнитное поле.

Суть физического явления эндогенной биорезонансной терапии состоит в том, что при воздействии слабого магнитного поля с частотными характеристиками, близкими к частотам вегетативной нервной системы, а также с частотными характеристиками, близкими к частотным характеристикам молекул тканей органов, возникает эффект поглощения слабых магнитных полей электронами.

В результате поглощения электронами слабого магнитного поля происходит восстановление собственных магнитных свойств этих электронов, и их собственный спин восстанавливается. Восстанавливаются не только собственные магнитные свойства атомов, но и физические качества вещества.

Восстановление собственных магнитных свойств атомов достигается при воздействии слабым электромагнитным полем, создаваемым аппаратом эндогенной биорезонансной терапии, имеющим необходимые частотные характеристики.

Эндогенным биологическим резонансом можно назвать восстановление собственных магнитных

свойств атомов биологических веществ в результате поглощения электронами слабых электромагнитных полей приборов, имеющих частотные характеристики тканей органов, и преобразование их в собственную магнитную энергию за счёт восстановления спина электронов. Этот эффект представляет собой квантовое управление в атомах веществ живой материи.

Если лечение производится не магнитными индукторами, а при помощи плоских электродов, то эффект воздействия заключается в преобразовании электрического сигнала в магнитное поле электронов за счёт получения ими электрического заряда. Электрический сигнал преобразуется электроном в собственное магнитное поле, и спин электрона восстанавливается.

Восстановление магнитных полей электронов атомов под воздействием электромагнитного поля прибора является квантовым управлением. Уникальность такого квантового управления состоит в том, что оно происходит в молекулярных решётках живых тканей.

Опираясь на квантовую теорию поля, можно предложить общее для эндогенной и экзогенной биорезонансной терапии определение, которое звучит следующим образом: **«Биорезонансная терапия является квантовым управлением в атомах веществ живой материи».**

Применение специальных характеристик магнитного по-

ля эндогенной биорезонансной терапии позволяет влиять на спины электронов атомов, образующих молекулы возбудителей заболеваний, и тем самым подавлять их жизнедеятельность.

В качестве научного подтверждения этой теории эндогенного биологического резонанса приведу исследования группы нобелевского лауреата Андрея Гейма.

В апреле 2011 года в журнале «Science» была опубликована новая работа по свойствам графена. Группа А. Гейма экспериментально доказала, что под воздействием электрического тока происходит намагничивание графена. Приложение слабого магнитного поля к графену создаёт поток спина в направлении, перпендикулярном потоку электрического тока, намагничивая графен.

Таким образом, экспериментально доказано, что под воздействием слабых электромагнитных полей можно регулировать спины электронов и придавать электронам магнитные свойства.

Человеческий организм представляет собой высокоорганизованную саморегулирующуюся энергетическую систему. Эта система постоянно создаёт, преобразует и регулирует электромагнитную энергию. Поэтому возможность регулировки спинов электронов заложена в молекулах наших тканей в процессе эволюции.

Для того чтобы просто согнуть палец, миллионы электрических импульсов в секунду должны проходить по вегета-

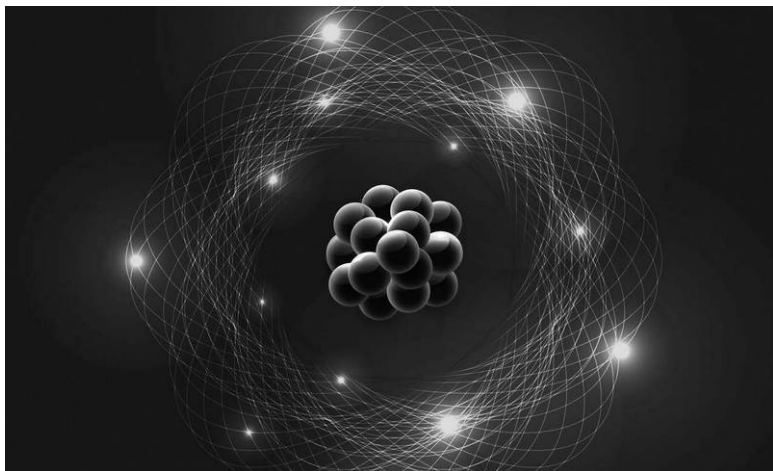
тивной нервной системе от головного мозга до пальца. Такой сложный механизм электромагнитных сигналов организма просто обязан иметь возможность преобразования электрического сигнала в магнитную энергию подобно тому, как это происходит в графене.

Фактически под воздействием электрических импульсов головного мозга в организме постоянно происходит управление и корректировка спинов электронов. Все заболевания в значительной степени связаны с нарушениями в электропередаче импульсов головного мозга и мышечных электрических импульсов.

По моему предположению, при нарушениях в поступлении электрических сигналов электроны атомов, образующих молекулярные решётки различных тканей, теряют своё магнитное поле. Так начинается развитие хронических заболеваний. Применение слабого магнитного поля эндогенной биорезонансной терапии позволяет восстанавливать изменившиеся спины электронов и возвращать атомам, молекулам и клеткам, необходимые им собственные магнитные свойства.

После восстановления собственных магнитных свойств создаются условия для восстановления структуры молекулярных решёток. В связи с тем, что различные ткани имеют различные магнитные свойства, происходит укрепление молекулярных связей в однородных тканях, и различные по своему составу ткани разделяются. Молекулы и ткани боль-

ше не слипаются, и клетки одних тканей не проникают в ткани, атомы и молекулярные решётки других тканей, имеющих иные магнитные свойства.



В результате восстановления собственных магнитных свойств запускается процесс регенерации тканей организма человека. Правильная работа всех видов иммунитета нашего организма зависит от состояния органов, тканей, клеток и молекул, из которых состоят эти ткани. Именно поэтому физические свойства молекул, из которых состоят ткани органов, будут в итоге определять качество всех биохимических процессов, необходимых нашему организму.

Таким образом, в эндогенной биорезонансной терапии

объектами воздействия, в первую очередь, являются электроны и атомы веществ, образующих молекулярные решётки различных типов тканей.

Все упомянутые мною законы квантовой механики и физики элементарных частиц не работают только в одном случае – тогда, когда материя находится в сильно сжатом состоянии, то есть в «чёрных дырах». В условиях Земли такие состояния отсутствуют. Поэтому утверждение противников биорезонансной терапии, что «законы биорезонанса противоречат современным физиологическим концепциям» равносильно утверждению, что мы живём в «чёрной дыре».

Мы все состоим из атомов и электронов. Эндогенная биорезонансная терапия является давно ожидаемым примером применения законов квантовой механики и квантового управления в диагностике и лечении заболеваний.

Признание эффекта квантового управления при проведении эндогенной биорезонансной терапии может иметь большое значение для развития медицины. Результаты лечения различных заболеваний в центре «Медицина Будущего» (г. Калининград) показали, что при воздействии электромагнитными полями индукторов аппаратов эндогенной биорезонансной терапии «Имедис» ткани органов восстанавливали свои биофизические и биохимические характеристики.

При эндометриозе клетки эндометрия прекращали проникновение в ткани миометрия, ткани миометрия восстанавливали свою структуру. При аденоме предстательной же-

лезы клетки предстательной железы прекращали проникать в ткани мочевого пузыря. Развитие аденомы предстательной железы останавливалось.

При аденоидных вегетациях после восстановления магнитных свойств слизистых носоглотки и гортани прекращалось разрастание лимфоидной ткани миндалин, и все ткани приходили в нормальное состояние.

В результате восстановления магнитных свойств тканей происходит восстановление электропроводимости этих тканей. Восстановление электропроводимости тканей позволяет лечить такие заболевания сердца, как миокардит, перикардит, эндокардит и другие. Эндогенная биорезонансная терапия является очень важным и эффективным методом профилактики большинства заболеваний.

Своевременное профилактическое лечение методом эндогенной биорезонансной терапии позволяет восстановить собственные магнитные свойства молекул тканей, предотвратить мутации ДНК, нарушения регуляции роста и деления клеток, вызывающие возникновение онкологических процессов. Поэтому эндогенная биорезонансная терапия может стать наиболее эффективным средством.

Воспринимать научные идеи можно по-разному. Чиновники с неограниченным административным ресурсом будут издавать всевозможные циркуляры, которые блокируют научные изыскания и практическое применение квантовых технологий. Исследователи будут бороться за их разработки

и применение квантовой биологии в медицине. Именно от итогов этой борьбы будет зависеть, какие методы станут Медициной Будущего, а также продолжительность и качество нашей жизни.

Глава 3. Змея или Чаша?

Забытое послание древности

«Лекарство от яда отличается только дозой».
Парацельс, алхимик и врач эпохи Возрождения

Если сравнить два слова – трава и отрава, то становится понятно, что первые попытки изобретения лекарственных препаратов были связаны с травами. Именно тогда люди поняли, что лекарство от яда отличается только дозой. Эксперименты людей с травами показали, что травы могут очень легко стать для человека отравой.

С древних времён считается, что имеющееся заболевание можно вылечить, если выпить определённое количество растительных или животных ядов. К таким ядам относятся настойки трав и змеиные яды. В странах Азии лечению природными ядами даже сейчас придают очень большое значение.

В Китае из ядовитых сколопендр делают вино. Настойку на сколопендрах употребляют для лечения пищевых отравлений. Эту настойку применяют в гомеопатических дозах и механизм её действия, вероятно, очень близок к гомеопатическому принципу лечения. Во Вьетнаме раздавленные хвосты скорпионов вместе с ядовитыми иглами прикладывают к ранам, и это лечение позволяет устранять воспалительные

процессы.



Такой подход к лечению заболеваний базируется на тех представлениях о работе человеческого организма, которые мы получили по наследству от медицины древних и средних веков. Сейчас мы уже забыли о том, что в древности люди очень осторожно относились к ядам. В наши дни только что родившемуся ребёнку делают прививки, имеющие в своём составе несколько крайне ядовитых веществ химического происхождения. Тем самым закладывается фундамент для формирования аутоиммунных и аллергических заболеваний.

С раннего детства мы постоянно сталкиваемся с людьми,

которые по своей профессии обязаны выявлять причины наших заболеваний и вылечивать от этих болезней. Давайте проанализируем, каким образом врачи пытаются бороться с нашими болезнями и какие принципы заложены в основу лечения. Отвечают ли эти принципы законам физиологии человека? И самое главное, каким образом современные медицинские подходы к лечению организма обеспечивают восстановление иммунитета?

Во время посещения различных медицинских учреждений мы видим очень древний символ медицинских услуг. Это изображение чаши с обвившейся вокруг неё змеей. Меня всегда интересовало значение этого символа. Из объяснений, которые обычно дают врачи или историки, следует, что чаша обозначает лекарства, а змея является символом мудрости и долголетия. Такой ответ меня никогда не удовлетворял.

Я всегда считал, что у змей в их плоских головках слишком мало мозгов, чтобы они были мудрыми. Что касается долголетия, то это ещё более сомнительное утверждение. Существуют гораздо более умные животные с большой продолжительностью жизни, и в древности не могли этого не понимать. Значит, дело в чём-то другом.

Похоже, что истинное значение этого символа затерялось где-то в глубине веков и до наших дней не дошло. Когда я заинтересовался свойствами различных лекарственных препаратов, то пришёл к выводу, что древний символ змеи име-

ет совсем другое значение. Известно, что у многих народов символами мудрости считались орёл, сова или другие животные. Тогда почему именно змея явилась таким интернациональным медицинским символом?

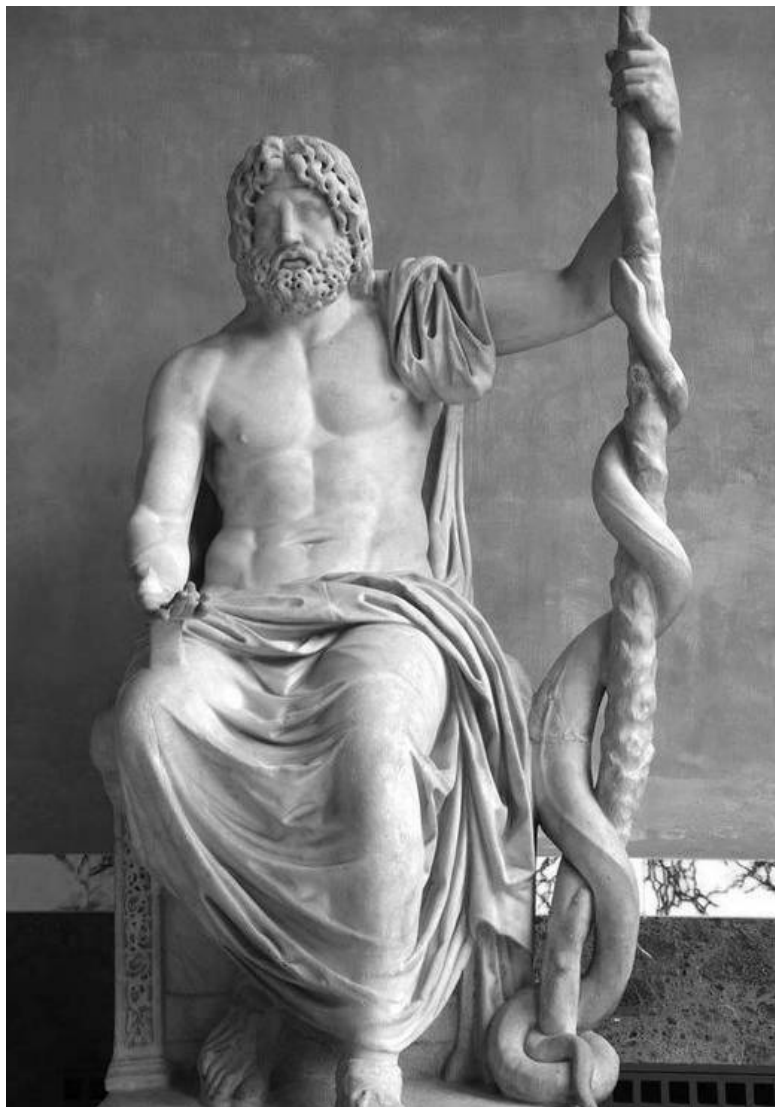
Со временем я пришёл к выводу, что символ змеи выбран для того, чтобы ни у кого не возникало сомнения в том, что лекарственные препараты являются сильнодействующими ядами, и лечиться ими следует с чрезвычайной осторожностью.

Это сейчас существует множество международных символов ядовитых веществ, разделённых по классам опасности. В древние времена единственно понятным символом ядовитых веществ была змея. Итак, предки оставили нам недвусмысленное предупреждение: «Хочешь лечиться лекарственными препаратами, будь осторожен, иначе погибнешь!» В наше время все уже забыли значение этого предупреждения, и многие считают, что из чаши с ядами можно хлебать столько, сколько захочешь.

Ещё совсем недавно антибиотиков не существовало, поэтому для подавления бактериальных, паразитарных и грибковых инфекций люди применяли различные мази и снадобья, сделанные на основе змеино-го или растительного яда. Современные учёные выяснили, что в змеином яде содержатся дезинтегрины. Это особые белки, которые убивают бактерии.

Применение таких ядов в определённых пропорциях мог-

ло действительно устранить воспаление и предотвратить развитие сепсиса. Кроме этого, змеиный яд является сильнейшим нейротоксином и поэтому может блокировать нервные окончания, которые вызывает боль. Сейчас это называется блокадой.



На фото: Бог врачевания Асклепий

Древнеримские врачи носили с собой коробочку с ядами, на которой была изображена змея. Я предполагаю, что по этому символу любой римский легионер мог понять, что в коробочке находится обезболивающее. «Аптечка» с таким символом могла спасти многие жизни, так как во время боя солдаты получали ужасные раны и могли умереть от болевого шока. Зная такой символ, воины могли воспользоваться обезболивающим даже в случае гибели врача.

В древности происходило множество битв, и актуальность обезболивания имела чрезвычайное значение. Сегодня известно, что врачи Египта, Греции и Рима проводили сложнейшие хирургические операции по удалению аппендикса, трепанации черепа и ампутации конечностей.

В древнекитайских рукописях найдены описания операций по очистке лёгких от копоты, которая накапливалась на них из-за дыма очагов. Лекарь делал разрез на боку, доставал лёгкое, промывал его в чистой проточной воде, снова помещал лёгкое на место и зашивал рану. Делать такие операции без обезболивания и антисептиков невозможно. Вероятно, по этой причине на посохе древнегреческого бога врачевания Асклепия изображена змея.

Можно предположить, что греческие врачи возили с собой живых змей и готовили обезболивающее непосредственно перед битвой. Хранить такие препараты в условиях жар-

кого климата и отсутствия холодильников было невозможно. Вместе с тем древние врачи поняли, что передозировки ядов могут вместо блокады боли привести к параличу или гибели человека.

Змея всегда считалась символом чрезвычайно опасного коварства. Поэтому значение знака чаши с обвившейся вокруг неё змеей может нести нам следующее послание предков: «Применяя лекарственные препараты, будьте осторожны, они могут Вас не только исцелить, но и отравить».

Иными словами, «Одно лечим, а другое калечим».

Вот таким я представляю истинное происхождение и назначение старинного медицинского символа. Прикладываясь к одному краю чаши для того, чтобы отхлебнуть лекарства, необходимо помнить о змее, которая смотрит на больного с другого края той же самой чаши.

Китайский император Цинь Шихуанди (250–210 г. до нашей эры) по советам своих врачей принимал ртуть. Врачи убеждали его в том, что ртуть сделает его бессмертным. Вероятно, поэтому он прожил всего 40 лет. В средние века врачи, кроме ртути, в качестве активного вещества лекарственных препаратов стали использовать мышьяк, окись свинца, сурьму и другие ядовитые вещества.

Со времён императора Цинь Шихуанди прошло уже больше 2200 лет, но современная медицина до сих пор успешно развивает лекарские и аптекарские традиции древних времён и средневековья. В основе фармакологических методов

находится некое чудодейственное зелье, при помощи которого можно вылечить человеческий организм.

Фармацевтические гиганты продолжают поиски «философского камня» и в наше время. Средневековые алхимики считали, что можно создать такое вещество, которое может излечить любые болезни. Это волшебное вещество они и называли «философским камнем».

Алхимики постоянно экспериментировали с различными ядами и проверяли их свойства непосредственно на людях. В те времена, если пациент после такого эликсира умирал, алхимика казнили, а если больной выздоравливал, то алхимик продолжал свои опыты.

Некоторые из алхимиков накопили денег и стали продавать свои снадобья в лавках, которые назывались аптеками. Со временем аптекарский бизнес вырос в фармацевтическую индустрию. При этом подход к лечению заболеваний принципиально не изменился. Изменилось другое: вместо природных и натуральных компонентов современные химики изобрели их синтетические аналоги. Такие научные достижения многократно увеличили статистику смертности от аутоиммунных, сердечно-сосудистых и онкологических заболеваний.

Прошли века, и за смерть пациента врачей уже не казнили, тем более что последствия от применения чудодейственного зелья были чрезвычайно отдаленными. В наше время смерть таких пациентов стали смело списывать на возраст,

болезни и неправильный образ жизни.

В древности врач сам готовил свои снадобья, поэтому несёт полную ответственность за последствия своего лечения. Современный врач практически не несёт никакой ответственности за ошибки в назначении препаратов, поэтому у него нет никакой необходимости вникать в сущность имеющихся противопоказаний и побочных эффектов. Как следствие, нет необходимости понимать и изучать, какие разрушения молекулярной решётки и ДНК клеток могут произойти в результате назначения токсического вещества.

«Неужели больше ничего не придумали?» – спросите вы. Придумали, но за поиски и продажу «философских камней» (медикаментозных препаратов) заказчики и потребители платят очень большие деньги, поэтому лечить современными методами никто не собирается.

В чём же заключается секрет этого парадокса? В России вообще отсутствует какая-либо реальная ответственность за неправильные назначения медикаментозных препаратов и за последствия от осложнений после их применения. Пострадавший всегда остаётся один на один со своими проблемами, а врач продолжает «лечить» теми же способами.

Я считаю, что реформа здравоохранения как в России, так и в любой другой стране, должна начинаться с максимального повышения уровня ответственности лечащего врача. В первую очередь, это должна быть ответственность за последствия назначения медикаментозных препаратов. Эта ответ-

ственность должна быть исключительно персональной, а не коллективной. Сейчас многие безответственные врачи могут прикрываться своим медицинским учреждением. Вред от такой практики очевиден. Навредив пациентам в одной клинике, такой врач перейдет на работу в другую.

На мой взгляд, в арсенале современного врача нет необходимых знаний и возможностей в области регуляции биофизических и биохимических процессов человеческого организма. Однако именно эти процессы обеспечивают всю жизнедеятельность и иммунитет человека. Современная лекарственная медицина пытается руководить процессами излечения, блокируя деятельность различных органов и естественных биохимических реакций при помощи ядовитых веществ, называемых «лекарственными препаратами».

Такие воздействия воспринимаются организмом как токсические и заставляют его бороться не только с болезнью, но и с химическими токсинами. Внешнее химическое воздействие дезориентирует иммунитет человека, и в организме начинаются аутоиммунные процессы. Такими токсинами являются гормоны, антибиотики, противовирусные и антибактериальные препараты для химиотерапии, психотропные, антипаразитарные, антигрибковые и многие другие химические медикаментозные препараты.

Фармацевтическая медицина движется не по пути включения и восстановления в организме процессов собственной регуляции, а по пути их отключения. Решение врача о назна-

чении лечения химическими препаратами основывается на критериях, никак не связанных с восстановлением работы иммунитета. На самом деле, целью любого лечения должно быть восстановление биохимических и биофизических процессов, а не блокада и подавление симптомов заболеваний.

Средневековые алхимики и аптекари считали, что если составить некий волшебный рецепт, например, из органов лягушки, змеи или крысы, добавить туда орехи или злаки, ртуть, мышьяк и всё это залить вином, водой или уксусом, то образуется некое чудодейственное средство, и им можно будет лечить различные заболевания.

На этом принципе основана вся фармацевтическая медицина. Современные алхимики так же успешно продолжают поиски «философского камня», как это делали их предшественники в эпоху средневековья.

Прошли века, а медицина двадцать первого века занимается изобретением все того же чудодейственного зелья (таблеток) и развивает такие же методы лечения. Похоже, что за последнюю тысячу лет наши представления о способах лечения сильно не изменились. В лучшем случае, если в организме чего-нибудь не хватает, медики предлагают это добавить. Так, например, добавляются химические гормоны, интерфероны, витамины и другие вещества. При таком лечении нарушается или прекращается выработка собственных гормонов и интерферонов, возникают заболевания, связанные с их приёмом. Такой способ лечения является кратчай-

шим путём к аутоиммунным процессам.

К большому сожалению, врачи двадцать первого века не являются специалистами по здоровью. Современные врачи, как и в прежние времена – это специалисты по болезням и подавлению симптомов заболеваний, а это не лечение.

Борьба медицины с хроническими заболеваниями ведётся на уровне химии, а не биохимии, и на уровне физики, а не биофизики. Поэтому врач проигрывает борьбу с заболеванием уже тогда, когда выписывает рецепты.

Лечение хронических заболеваний – занятие, дорогостоящее для самих больных, но зато очень прибыльное для фармацевтических предприятий. Эффективность такой борьбы находится на чрезвычайно низком уровне. Ясно одно: хронические аутоиммунные заболевания таблетками и инъекциями не излечиваются.

Денежный оборот в фармацевтической отрасли просто колоссальный. Порой люди только и делают, что работают на таблетки, если ещё могут. Так не лучше ли бросить часть этих огромных средств на профилактику данных заболеваний? Конечно, те, у кого заболевания уже есть, будут вынуждены как-то с ними бороться, а вот те, у кого их пока нет, могли бы попытаться их предупредить.

Для фармацевтической медицины бессмысленно развивать такие методы лечения, которые могут заменить химические препараты или значительно снизить их потребление. Снижение употребления химических препаратов при-

ведет к значительным финансовым потерям и поэтому невыгодно для лекарственной медицины. По этой причине современный врач вольно или невольно является своеобразным «медицинским представителем» крупных фармацевтических компаний.

Очень часто приходится слышать мнение: «Врачам нужно доверять» или «Если врач мне это назначил, то я буду это принимать». Больной или пациент является потребителем тех знаний, которые продаёт ему врач. Меня могут поправить и сказать, что у нас медицина бесплатная. На это я могу ответить, что любой врач работает за зарплату, а не бесплатно. Поэтому пациент покупает знания врача, не представляя, какого качества знания ему продают, и какого качества услуги ему будут оказаны.

По сути, это официальная покупкакота в мешке или невесты, которую жених никогда не видел и не слышал. Но если не понравившегосякота можно кому-нибудь отдать, а с невестой разойтись, то с последствиями некачественной медицинской услуги человек может мучиться всю оставшуюся жизнь. Вы всегда доверяете продавцу, когда делаете покупки в магазине или на рынке?

Многие наши пациенты жалуются на то, что при обращении в поликлинику или при вызове врача на дом им или их детям доктор назначал препараты, после которых начинались различные осложнения. Вместо облегчения им становилось всё хуже и хуже. Когда ситуация становилась крити-

ческой, они обращались в другую клинику к другому доктору, и тут на приёме этот новый доктор говорил следующую фразу: «Кто это Вам назначил этот препарат? Вам ни в коем случае нельзя было его применять. Он вызывает серьёзные осложнения! Вам нужно принимать совершенно другой препарат!» Что в этой ситуации делать пациенту, кому верить, ведь нас учат доверять любому врачу? По нашим данным, такая ситуация возникала у большей части наших пациентов. Неудивительно, что по данным Минздрава, каждый третий поставленный в России диагноз – неправильный!

Бывали случаи и хуже: врач назначает какой-нибудь препарат, а у пациента возникает осложнение. Неожиданно доктор отказывается от своих назначений и говорит: «Да Вы что, я не мог Вам такое назначить!» Пациент удивлённо спрашивает: «Я что же, по-вашему, это сам себе назначил?», но доктор ужасно боится огласки своей некомпетентности и стоит на своём. К сожалению, подобные случаи тоже не редкость.

Одна моя знакомая попала в больницу со сложным и опасным диагнозом и пролежала там несколько недель. Она была сильно перепугана и натерпелась от услуг нашей бесплатной медицины. В итоге диагноз не подтвердился, но те препараты, которые соседка уже успела принять, вызвали у неё значительные нарушения здоровья. Врач, которая поставила этот диагноз, жила в соседнем доме, и они регулярно виделись на улице. При виде этого врача знакомая из мирной и скромной женщины превращалась в фурию. Только завидев

этого врача, она кричала во всё горло всё, что она думает о ней и её медицинской квалификации, а также много других интересных сведений, создающих законченную картину её морального облика. Обычно врач спасалась бегством.

Представьте себе, что Вам рекомендовали принимать какие-то препараты. Вы не знаете, как работают эти таблетки, и вынуждены полностью доверяться лечащему врачу. Однако, проблема состоит в том, что врач тоже не знает, как работает эта таблетка, и какие осложнения у Вас возникнут в ближайшем или отдалённом будущем. Не верите?

Всё дело в том, что врачи такие же потребители, как и Вы. Представление о действии препаратов они получают от фармацевтических компаний. Поэтому они и понятия не имеют, какие разрушения на молекулярном уровне наносит конкретное токсическое вещество. Все врачи знают, что лекарство от яда отличается только дозой. При этом все эти препараты лекарствами не являются, и ВОЗ рекомендует называть их медикаментозными препаратами.

Какое действие будут оказывать препараты, в основе молекулярной решётки которых находятся молекулы токсических веществ, врач себе совершенно не представляет. Но врач продаёт такой препарат потребителю и убеждает того, что это чрезвычайно эффективное средство лечения. Потребитель, доверяя своему врачу, покупает такой препарат.

Так кто же изобрёл этот препарат? А изобрёл его химик из фармацевтической компании. Этот химик знает, что мо-

лекулы данного токсина в определённых количествах могут разрушить любые биологические ткани, и его задачей является вычислить дозу, которая не убьёт человека, а всего лишь заглушит симптомы заболевания. Конечно, он надеется на то, что при этом погибнут ещё и вирусы, паразиты, грибки или бактерии.

После получения какого-нибудь ядовитого соединения фармацевтические предприятия должны провести клинические испытания и передать его врачам, так как сами они не имеют права лечить пациентов. А дальше всё основано на том, что больной доверяет своему врачу.

Но врач – это не химик, и поэтому понятия не имеет, какие нарушения в молекулярных решётках и ДНК клеток произойдут после его назначений. При этом химик – изобретатель не представляет, какие проблемы оказывает его препарат на процессы внутриклеточного метаболизма и последствия его влияния на ДНК клетки.

Эти биофизические изменения не может предсказать ни химик, ни врач. Когда химик продаёт свой препарат врачу, то он тоже продаёт кота в мешке и не даёт тому никакого представления об ухудшении биофизических процессов после применения данного препарата. Вот и получается, что человека лечат химики и врачи, а они совершенно ничего не понимают в биофизике человеческого организма. Конечные потребители этой услуги – мы с Вами.

Иногда вера врача в рекомендуемые химиками схемы ле-

чения настолько велика, что это может довести его пациента до трагической ситуации. За время работы нам приходилось сталкиваться с ситуациями, когда врач применил все знакомые ему схемы лечения, а больной продолжал жаловаться на симптомы заболевания. «При таком лечении все симптомы должны пройти», – так учили в медицинском институте. А больной жалуется! Это подозрительно! Если симптомов уже не должно быть, а они есть, значит, у пациента не всё в порядке с головой! А не полечить ли ему голову? Такой врач может направить своего больного в психоневрологический диспансер.

Получается, если пациент во всех отношениях адекватный, и его неадекватность состоит только в том, что он никак не вылечивается, значит, ему нужно назначить такие препараты, после которых он напрочь забудет о своих болезнях. В психоневрологической клинике пациенту дадут препараты нейротоксического воздействия. Они заблокируют те мозговые центры, которые отвечают за связь с поражёнными органами и естественными психологическими реакциями человека. Это можно назвать лечением?

Нельзя также отрицать, что если больной видит бесполезность или вред от употребления сильнодействующих препаратов, то у него может возникнуть паника. Но такая паника тоже является естественной реакцией головного мозга на грозящую человеку опасность и никак не может расцениваться как неадекватность поведения.

Последствия такой блокады вегетативных реакций через воздействие на головной мозг могут привести этого пациента к онкологическим процессам. Синтетические препараты психотропного действия могут изменить молекулярную решётку структур головного мозга и вызвать необратимые мутации ДНК нейронов головного мозга. К сожалению, подобные ситуации хотя и редко, но бывают, и нашим врачам приходилось сталкиваться с такими случаями.

Ситуация, когда врач не может вылечить пациента и поэтому направляет его в психоневрологический диспансер, очень похожа на легенду о разбойнике Прокрусте. Этот разбойник сделал деревянную кровать такой длины, которую он объявил стандартом роста человека. Пойманных людей он укладывал на неё и смотрел, какие части тела не умещались на этом ложе. Если не умещались ноги, то он отрубал ноги, а если не умещалась голова, то он приказывал отрубить жертве голову.

Доказательная медицина очень часто напоминает мне методы этого разбойника. Занимаясь лечением одного органа, врачи отсекают другие, и я абсолютно не преувеличиваю. Каждый врач лечит только те части тела или органы, по которым он специализируется. Если узкий специалист будет назначать препараты от импотенции, обладающие сосудорасширяющим эффектом, то пострадают сердце и сосуды, а вместе с ними и много других органов, например, зрение.

Если этот же врач начнёт назначать гормональные пре-

параты, то страдают печень, почки и эндокринная система. Добиваясь временной активизации работы одних органов, например, мочеполовых, врач вызывает возникновение хронических заболеваний в других. Таким образом, каждый врач поступает подобно Прокрусту, отсекая от больного все органы, кроме тех, которые его интересуют по своему узкому профилю работы в данный момент времени, не заботясь о последствиях. Такие же проблемы возникают при лечении любых других заболеваний методами аллопатического (медикаментозного) лечения.

В итоге потребитель-больной покупает у врача такую услугу, которая абсолютно небезопасна и может нанести огромный вред здоровью этого человека. С очень большой вероятностью я могу назвать её медвежьей услугой.

Попробуйте задуматься над тем, что мы с Вами покупаем препарат, который работает на уровне молекулярных связей и в определённых количествах повреждает двойную спираль ДНК. Вы уверены, что именно это Вам необходимо? А если всё же попробовать вылечить заболевание без риска повреждения молекулярных связей клеток собственного организма?

За игнорирование законов биохимии и биофизики природа может дать очень жёсткий ответ. Это должны понимать и химик, и врач, и пациент. Врачи – это не строители, и здесь нельзя применить принцип: «Одна бригада напортила, а другая исправит».

Свободная продажа антибиотиков и гормональных препаратов в России – это национальный позор. Такая продажа является нарушением главного принципа медицины: «Не навреди!» Большое количество заболеваний можно победить без химических медикаментов. Эта возможность может быть использована при грамотном применении методов биорезонансной терапии.

Однако следует понимать и то, что использование приборов биорезонансной терапии без умелого и опытного специалиста бесполезно. В нашем центре работают врачи, которые получили обычное классическое медицинское образование. Они также много лет отработали в поликлиниках и больницах. Отличие лишь в том, что наши врачи прошли дополнительное обучение и научились выявлять и лечить заболевания без применения опасных для здоровья медикаментозных препаратов.

Следует помнить, что ни один препарат не в состоянии повернуть стрелки часов назад. Можно ли этого добиться при помощи химии? Очевидно, что нет! Такая задача посильна только самому организму человека, и решать её необходимо на основе профилактики заболеваний, в том числе при помощи биофизики.

Опыт работы, накопленный нашим центром в области биофизики человеческого организма, дал нам возможность раздвинуть «прокрустово ложе» методов современной химической медицины и полностью исключить её в лечении за-

болеваний.

В этой книге я предлагаю оценить возможности вашего излечения, основываясь на том, как можно повлиять на биофизические и биохимические процессы, происходящие в организме, с тем чтобы остановить или вылечить заболевание без использования вредных химических веществ, а также бесполезного симптоматического лечения различными «чудодейственными» приборами.

Глава 4. Таблетка в законе.

«Будем лечить, или пусть живёт?»

Многие люди умирают не от своих болезней, а от лекарств.
Мольер

В медицинской среде ходит такой мрачный анекдот: «Врачи проводят в больничной палате утренний обход. Осмотрев пациента, один из них спрашивает: «Ну что, коллеги, будем лечить, или пусть живёт?»

Большинство людей не понимают, что химические препараты – это яды. Чем сильнее яд, тем больше побочных эффектов. Исследования, которые долгие годы проводились в лучших лабораториях мира с участием ведущих мировых учёных показали, что если человек принимает один химический медикаментозный препарат, то риск появления у него онкологии равен нулю. Если этот же человек принимает два химических препарата, то риск появления у него онкологии также равен нулю.

А вот теперь самое важное! Если человек принимает сразу три химических медикаментозных препарата, то риск возникновения у него онкологии равен 60 %. Таким образом, появилась следующая формула: $0+0+0=60\%$ риска возникновения онкологии.

По этой причине Всемирная Организация Здравоохранения рекомендует врачам назначать одновременно не более трёх химических препаратов. Однако даже в случае одновременного приёма трёх медикаментозных препаратов риск появления онкологии уже равняется 60 %.

Стоит ли удивляться той волне онкологических заболеваний, которая захлестнула все развитые страны? Подумайте и спросите себя, сколько раз в жизни Вам назначали три различных препарата одновременно? Если врач назначает Вам больше трёх препаратов, то берёт ли он на себя ответственность за последствия такого лечения? Уверен, что нет. А нужен ли вообще такой риск, если у Вас есть возможность применить биорезонансную терапию!

В России пациенты нередко принимают до 10 разных препаратов одновременно, их назначают разные специалисты. ВОЗ рекомендует не более трёх, иначе вред от побочных действий превысит лечебный эффект. Один и тот же препарат по-разному влияет на каждого конкретного человека. Подчас после приёма лекарств препараты вступают друг с другом в химические реакции. Возникают сверхтоксичные вещества, в дальнейшем разрушительно действующие на организм человека. Эти вещества и вызывают онкологические заболевания.

Принимать антибиотики, гормональные или другие, например, психотропные препараты, равносильно тому, что Вы перебегаете дорогу на красный сигнал светофора или са-

дितесь в автомобиль, которым управляет пьяный водитель. Долго это продолжаться не сможет, и последствия могут быть крайне тяжелыми.

Жизнь и работа в нашем центре постоянно предлагают примеры применения химических медикаментозных препаратов и дают возможность сравнить результаты нашей работы с методами доказательной медицины.

Весной 2019 г. я встретил своего старого знакомого. Сначала я его не узнал и удивился, почему на меня смотрит этот старик. Тогда я начал присматриваться к нему более внимательно. И тут я понял, что это, скорее всего, мой знакомый. Я видел его года полтора назад, и он выглядел значительно старше своего возраста.

Сейчас он выглядел так, как будто ему было лет восемьдесят. Я был поражён и подошёл, чтобы поздороваться. В каждой руке мой знакомый нёс по большому пакету. Я спросил его, что он несёт, и что с ним.

- Да вот простудился, иду из аптеки, купил лекарства.
- Два полных пакета лекарств? Это же очень много!
- Это всё мне доктора прописали! Вот хожу и покупаю.

Он был вполне обеспеченным человеком и мог себе позволить купить любые препараты. Это его и сгубило.

Я пожелал ему скорейшего выздоровления и не стал больше ничего говорить. Всё равно он мне не поверит и будет доверять своему лечащему врачу. Для него моё мнение никогда не будет авторитетным. Раньше мы с ним ходили в море,

и для него я всегда останусь моряком. Было видно, что этот человек крепко сидит на таблетках, и предлагать для таких людей другой образ жизни и другие возможности совершенно бесполезно. Несмотря на то, что он был на 10 лет моложе меня, методы доказательной медицины сделали своё дело. Он выглядел глубоким стариком.

Из бесед с нашими пациентами очень часто можно понять, что многие заболевания и симптомы появились у них после того, как они стали употреблять определённые медикаментозные препараты, витамины или БАДы. По некоторым данным, в Европе и США от употребления химических медикаментозных препаратов ежегодно погибает приблизительно 300 000 человек. Это только официально зарегистрированные случаи.

Чем состоятельнее человек, тем больше желающих его лечить. Естественно, лекарства будут самыми дорогими и обязательно импортными, или как говорил Аркадий Райкин – «дифисит».

Один из наших пациентов сказал мне как-то следующее:
– Когда я приезжаю в Германию, я сразу плачу от 50 до 60 тысяч евро и знаю, что меня здесь будут лечить! А у Вас что?

– А что у нас? – поинтересовался я.

– А в вашем центре такие цены, которые я не могу даже озвучить своим знакомым! За один сеанс в неделю я плачу всего 1200 руб лей. Мне стыдно озвучивать такие цены. Разве можно лечиться за такие деньги? Кто мне поверит, что за

эти деньги можно вылечить? Если Вы не увеличите мне стоимость до приемлемых цен, я буду вынужден прекратить лечение!

Я показал наш прейскурант, извинился за то, что не могу выполнить его просьбу, но увеличивать цену персонально для него отказался. Это пациент к нам больше не пришёл. Времена, когда не стоимость лечения, а его эффективность и безопасность станут главными критериями при выборе клиники и методов, ещё не на стали. Это будет возможно только в медицине будущего и только при лечении методами квантовой биологии.

28 июня 2019 г. в передаче «О самом главном» доктор Мясников А. Л. сообщил, что, по данным французской статистики, каждая десятая госпитализация происходит из-за вредных побочных эффектов медикаментозных препаратов. Это те случаи, когда лекарства страшнее болезней. В России такую статистику стыдливо замалчивают. Честь мундира дороже, чем жизни пациентов.

Если вы часто пользуетесь медикаментозными препаратами, то это означает только одно – над вашей психикой поработали маркетологи. Это люди, которые получают очень большие деньги за то, что убеждают Вас покупать различные химические соединения. Очень часто эта химия вызывает онкологические процессы и аллергические реакции.

Врач, который навредил здоровью пациента таблетками, мазями или инъекциями, формально всегда прав и ненака-

зуюм. Вы спросите, почему? А на том простом основании, что он руководствовался утверждёнными схемами лечения, и точка! Подозреваемым будет пациент, а не врач. Таких пациентов будут подозревать в симуляции, провокации, нарушении психики и других преступлениях. К тому времени, когда пациент поймёт, что ему навредили, врач уйдёт на пенсию или сменит место работы, а карточку просто затеряют.

В двадцатом веке началось бурное развитие фармацевтической медицины. Неизбежным последствием этого развития стал такой же бурный рост онкологических заболеваний. Возникновение в организме онкологических тканей, в первую очередь, связано с изменениями в молекулярных связях, произошедших в больной ткани. То есть произошли некие патологические изменения, исказившие молекулярную решётку тех биологических соединений, из которых состоят пораженные ткани.

Известно, что молекулы некоторых химических веществ способны проникать в ДНК клетки и впоследствии вызывать генетические нарушения. Такие свойства химических веществ вызваны тем, что строение молекулярной решётки этих веществ имеет значительные отличия от строения молекулярной решётки тех же химических веществ биологического происхождения.

Синтетические гормоны, антибиотики и наркотики имеют более жёсткие молекулярные связи и не распадаются в организме под воздействием ферментов на отдельные моле-

кулы, как это происходит с молекулярными связями биологического происхождения. Поэтому вместо того чтобы питать биохимические процессы клетки, они разрушают двойную спираль ДНК и выбивают из неё отдельные гены. Генетическая патология будет зависеть от того, какие именно гены были выбиты.

А теперь представьте, что эти химические вещества попали в ваш организм не через пищеварительную систему, а были непосредственно введены в кровь. В этом случае разрушение двойной спирали ДНК пойдет ещё более быстрыми темпами. Ещё одно существенное отличие синтетических веществ от натуральных в том, что они состоят не только из молекул основных веществ, но также из молекул, совершенно не нужных организму. Такие ненужные организму молекулы помещаются в вещество для образования молекулярных связей. В натуральных веществах эти связи образуются при помощи совершенно других молекул. Эти чуждые организму молекулы образуют настолько крепкие связи, что полученное в результате вещество обладает совершенно другими, не приемлемыми для организма свойствами.

Создать абсолютно полный аналог химическим веществам биологического происхождения невозможно по многим причинам. Это и недостаток научных знаний, и отсутствие необходимых технологий, и колоссальная стоимость такого производства.

На начальном этапе применения, пока клетки ещё чистые,

синтетические гормоны создают эффект, присущий натуральным гормонам. Со временем клетка «засоряется» вредными примесями, а под влиянием выпадения из неё генов ДНК разрушается. Длительное применение синтетических гормонов и антибиотиков резко повышает риск возникновения аутоиммунных и онкологических заболеваний.

Более простое производство синтетических химических молекул, обеспечивающих необходимые молекулярные связи, существенно искажает молекулярную решётку синтетического гормона. В результате попадания таких гормонов в организм они не только не работают должным образом: вредные или ненужные для организма молекулы засоряют и повреждают ДНК клеток.

Эти молекулы не принимают участия в биохимических процессах клетки, а откладываются в ней химическим мусором. Кроме этого, они могут существенно исказить или разрушить двойную спираль ДНК. В результате таких изменений могут возникнуть генетические нарушения, как у самого человека, так и у его потомства. Иногда эти изменения появляются только в последующих поколениях.

Будущим поколениям ещё предстоит выяснить связь между применением противозачаточных препаратов и увеличением количества детей с генетическими патологиями. В случаях с существенным изменением ДНК иммунитет самостоятельно прекращает развитие этой ветви человеческого рода, и он прерывается. Усилия всех прародителей предыду-

щих поколений к распространению и эволюции иммунитета данного человеческого рода оказываются бесполезными. К наиболее опасным химическим веществам, используемым людьми, следует отнести гормоны, наркотики, психотропные, антипаразитарные препараты, антибиотики, а также токсические консерванты в составе вакцин.

Для того, чтобы подкрепить свои слова научными обоснованиями, я приведу выдержку из учебника «Молекулярная генетика. Антибиотики. Наглядная биохимия» Кольман Я., Рём К.-Г. Эти всемирно известные учёные описывают действие синтетических антибиотиков следующим образом: «Так называемые интеркаляторы, например, рифамицин и актиномицин D, встраиваются в двойную спираль ДНК и тем самым препятствуют репликации и транскрипции.

Поскольку ДНК имеет в основном одинаковую структуру во всех клетках, интеркаляторы токсичны и для эукариот, поэтому их применение в качестве цитостатиков ограничено только вполне определенными случаями (см. с. 388). Синтетические ингибиторы ДНК-топоизомеразы II (см. с. 238), так называемые ингибиторы гираз, воздействуют на репликацию и тем самым подавляют репродукцию бактерий.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «Литрес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на Литрес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.