



16+

Я ТЕБЯ ЗАДУШУ

МОЖЕТ ПОРА ОСТАНОВИТЬСЯ
УБИВАТЬ СОБСТВЕННЫХ ДЕТЕЙ?

И АКОВ СТАРЕЮ



Иаков Старею
Я тебя задушу

«ЛитРес: Самиздат»

2020

Старею И.

Я тебя задушу / И. Старею — «ЛитРес: Самиздат», 2020

Общество пахнет дымом сигарет, и пытается во всеисилии задушить детей, чьи права нарушаются, когда капельно-респираторным образом их насильно заставляют вдыхать дым. Это ведёт к тяжёлым заболеваниям психики у взрослых и детей. Тяжёлым заболеваниям физического тела. Пример тому полная деградация иммунной системы и массовый гипноз под действием самого ядовитого и самого тяжёлого наркотика в мире. Тому пример количество детей, что рождаются с тяжёлыми болезнями каждый год, без шанса на счастливое будущее. И все это благодаря всего "одной затяжке". Публикуется в авторской редакции с сохранением авторских орфографии и пунктуации.

Содержание

Начало	5
Клетка человек и мир	6
Мозг	14
Токсины, среда обитания	16
Две функции, первая борьба, вторая адаптация	20
Конец ознакомительного фрагмента.	24

Иаков Старею

Я тебя задую

Начало

В этой книге я рассказываю про детский аутизм и еще целый ряд врожденных детских заболеваний, книга ориентируется на родителей что любят своих детей и хотят видеть их здоровыми и их здоровое будущее.

Основная идея и смысл будет описан очень кратко и максимально ясно на первых 10 страницах, остальная часть книги, мои записки из которых я делал выводы.

Я рассказываю каким образом возможна деградация организма, как он наследует эту деградацию потомкам и чем это чревато для всего человечества вообще. Первая часть книги будет очень лояльно описана, легкая в прочтении простые вещи. В второй части будет штурм мозгов, это записки которые у меня нет времени полноценно редактировать. Должен предупредить о привычке пропускать большое количество запятых, при машинном переводе на другой язык, это необходимая привилегия.

“За грехи своих родителей, страдают дети.”

“Если вы этого не знаете, это не значит что этого не существует, это значит что вы этого не знаете.”

Книга посвящается моим родителям Андрею и Ксении.

Клетка человек и мир

Думаю стоит начать с практической биологии 6 класса, все живое состоит из клеток, клетка это мельчайшая структура жизни. Для работы клетки ей нужны аминокислоты, витамины, вода и много энергии. По большей части я буду освещать тему энергии, а именно дыхания клетки. Самое клеточное дыхание как процесс вызывает выработку из воздуха – АТФ(аденозинтрифосфат). Если не ясно что такое, прошу обратитесь к гуглу, я попытаюсь давать информацию очень маленьким количеством, дабы не тратить ваше время и свое на объяснение много известных фактов, если вдруг вы встречаете какие то термины, которые вам неизвестны, попробуйте загуглить, можно это сделать вот по этой ссылке.

<https://www.google.com/> , просто напишите запрос, например

“что такое аденозинтрифосфат”

Очень важно понять, что именно АТФ, является топливом в клетке, подобно топливу в двигателе, если ей не хватает АТФ, то она умирает. Как и двигатель она сначала заглохнет, но через некоторое время работы “вхолостую”, совсем перестанет работать из за внутренних деформаций, это я про двигатель, с клеткой такая же ситуация. Это называется Ишемия.

Когда клетке не хватает воздуха она сначала переживает этап ишемии, после этап смерти, и может за собой повлечь раковый процесс. Каким именно образом?

Тут тоже все лежит на поверхности размышлений. Человеческий организм набор клеток – а значит, каждая система в нем, является набором клеток, так например мозг или иммунная система, является лишь большими городами клеток, где каждая выполняет свою роль, важно сделать акцент каждая – выполняет – свою – роль. Это значит что если одна перестала выполнять свою роль, ее роль теперь начинают выполнять ее соседи. К сожалению, гибель одной клетки, в такой системе, ведет к тому что соседям, приходится выполнять ее работу, а точнее говоря, ее функцию.

Таким образом можно сделать два вывода. Первый. Если клетка умерла, то и соседи в опасности(по той же причине по которой умерла клетка мертвый сосед), второй, соседи должны выполнять работу мертвого соседа, а значит их жизненный цикл становится менее продолжительным и они выходят из строя быстрее, таким образом из двух простых выводов, можно сделать третий, то что, смерть одной клетки ведет к смерти всей системы цепным образом, это называют рак.

Нужно конечно помнить что человеческий организм является не только большой страной где каждый город это система, это много миллиардный продукт эволюции планеты и природы. Если бы он не умел восстанавливаться и само регенерироваться, к сожалению он бы давно вымер.

Однако если ряд причин, по которым он не может делать это сейчас. Деградация. И это участь того организма который не получает нужное количество АТФ, в силу того что клетки в системах перестают работать функционально полностью, это приводит к угасанию рядов систем и целого организма. Происходит как бы обратная эволюция. Все просто как белый свет на подоконнике, если клетке не хватает энергии она начинает угасать. Угасает она, угасают соседи, угасает система клеток и угасает организм. Конечно не всегда это происходит моментально, организм будет очень долго бороться, но если есть какая либо причина постоянно угасающая организм, то борьба вряд ли полноценно сможет помочь.

Таким образом например, при болезни “Эпилепсия”, происходит сокращение всех мышц и мышцы гортани, таким образом воздух внутри легких и организма стораает вырабатывая АТФ, но новый не поступает. Что приводит к недостатку АТФ в всем организме и в первую очередь

мозге. Что приводит к ишемии мягких тканей мозга и целого ряда систем. Если приступ эпилепсии прошел быстро, то все равно за это время скорее всего достаточное количество вреда было нанесено организму. Скорее всего было потеряно очень большое количество информации о мире и миллиарды клеток умерли из за недостатка АТФ.

<https://www.youtube.com/watch?v=vRkc68k8Wfw&list=PLxGo9dxQkqWD0t6YfVNih472nUbLnSTeJ&index=1>

Здесь рассказывает про клеточное дыхание, на 3:19, автор говорит что “изучил этот вопрос и на практике оказалось что в реальности получается от 29 – 30 молекул АТФ, ученые еще не до конца изучили этот вопрос.”

При этом он говорит что организму нужно 38, 38 АТФ.

Как следствие при эпилепсии поступающее количество АТФ сокращается вообще до 0, и приводит к гибели целых систем. При эпилепсии происходит удушье и оно ведет к ишемии.

Вот я пытался привести мысль до этого момента, чтобы объяснить закономерность

Удушье -> ишемия -> смерть клетки -> смерть системы клеток, как цепная реакция -> смерть организма.

Частичное удушье -> частичная ишемия -> смерть клетки(будет происходить медленнее, но эффект такой же) -> смерть систем -> смерть организма.

Я назову это цикл деградации. Ведь если организму для роста нужны все компоненты, то не получая их, он перестает расти, а значит начинает деградировать.

Это очень важный момент, прошу вас вникнуть в эту концепцию умерщвления и деградации. Это то, на чем я буду пытаться акцентировать внимание всю книгу, и это самая важная вещь. Нет воздуха, нет АТФ, нет энергии, нет жизни.

Теперь нам нужно обсудить среду обитания, и системы защиты организма. Среда обитания а именно планета земля, шар приплюснутый с полюсов. Диаметр 12.5 тысяч километров, обитаемая часть планеты всего 5% это и атмосфера и земная кора с полезными ресурсами. Нужно понять что это не очень и много. Всего 5%. А значит ресурсы далеко не безграничны.

Основным питательным веществом для жизни в этой среде является воздух или же кислород. Это главное вещество без которого ни одно существо не способно жить. Если воздуха недостаточно существо задыхается и умирает, если воздуха не хватает полностью, собственно систематическое частичное удушье, организм начинает деградировать, в силу неспособности далее развиваться.

Вторая тема, системы защиты. У организма их две, борьба и адаптация. Если организм выработал устойчивую систему защиты он постоянно к ней будет прибегать, если он ее не выработал, ему придется изучить своего врага более детально, а значит вступает в силу Стокгольмский синдром.

Я считаю что зависимость жертвы от насильника является лишь способом организма научиться бороться с насильником, максимально близко внедряясь в круг доверия. Но так же Стокгольмский синдром у индивида, может быть и относительно токсинов. Все дело в том что, любой родитель передает своим детям ДНК, где заключается информация о внешней среде, о том что есть ли свет на планете, и есть ли воздух, таким образом, как бы готовя форму тела и форму органов к жизни в среде. Если родитель страдает заболеванием или Стокгольмским синдромом, он также наследует его своему потомку. В силу априорности. Он может дать только то, что у него есть. Если у него сейчас иммунодефицит и Стокгольмский синдром то он наследует его своему потомку.

К счастью природа предусмотрела этот вариант событий и смогла научить потом передавать лишь 50% своего генофонда, и брать 50% генофонда своего партнера. Таким образом если один родитель болеет синдромом какого либо спектром, шанс наследовать всего 50%. Но если оба родители, увы шансы приближены к 100%.

Таким образом, организм может пытаться изучать противника или токсин и учиться создавать систему защиты против него, для того чтобы создать здоровое потомство. Но если это не происходит за жизненный цикл, все просто, он наследует все то что есть. И как бы говорит “я не справился, справишься ты”

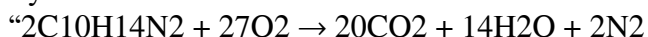
Нужно сразу сказать что это абсурд необходимого характера. Абсурд по той причине что взрослый человек при получении какого либо заболевания за период жизни, уже имел сформировавшиеся системы, которые может и могут работать не в полную силу, но работают. Однако ребенок формируясь и зная из ДНК, что эти системы слабо нужны, может вообще их не сформировать из за априорной необходимости(если они не помогают моему родителю, они не помогут и мне, не будем тратить ресурсы). Тут же я упомяну что организм человека это продукт миллиардной эволюции а значит, он рационален полностью. Если можно сохранить какие либо ресурсы он сделает это.

Исходя из этого, если родитель болеет иммунодефицитом, ребенок знающий что его родитель выживает с иммунодефицитом в окружающей среде вообще может отказаться от его формирования, точнее не ребенок, а тело ребенка. Но принципиально это не меняет смысл. Но происходит вот что, ребенок рождается и тут же умирает. Все просто иммунодефицит как то мог поддерживать жизнь в человеке, а отсутствие иммунной системы сразу убила рожденного ребенка ведь организм не был защищен.

Диффузия – процесс распространения и смешивания одного вещества в другом. Таким образом дым в воздухе не растворяется, а смешивается с его молекулами и образует новые которыми дышит индивид. Это известно из пожарных катастроф. Дым смешивается с воздухом и поступая в организм начинает его душить, последствия я уже описывал, они схожи с удушьем при эпилепсии, и однако последствия такие же.

Так а теперь заключение, перед ним я повторю некоторые вещи написанные в этой главе, удушье ведет к деградации систем. Удушье через дым также ведет к деградации систем. Всего на планете 5% места пригодного для жизни, и 3% это воздух а 2% это земная кора.

Любое приобретенное заболевание не вылеченное за период жизни наследуется потомку.



никотин + молекулярный кислород = оксид углерода(IV) + вода + молекулярный азот

Оксид углерода, таким образом, может стать причиной инфаркта миокарда. При остром отравлении могут наступить неврологические и сердечно сосудистые осложнения, симптомы которых становятся очевидными при выходе пациента из первоначальной комы.”

“При содержании 0,08 % CO во вдыхаемом воздухе человек чувствует головную боль и удушье. При повышении концентрации CO до 0,32 % возникает паралич и потеря сознания (смерть наступает через 30 минут). При концентрации выше 1,2 % сознание теряется после двух—трех вдохов, человек умирает менее чем через 3 минуты.”

ревставка

человек продукт миллионной эволюции -> эволюционировал из клетки -> рациональность главная причина эволюции->клетка основная структура всего организма-> организм питается воздухом -> получает из воздуха АТФ -> АТФ питается клетка -> если клетки не хватает АТФ -> клетка умирает, первая стадия ишемии ->вторая стадия раковая клетка(паразитизм из рационализма, если я умру то я начну разлагаться и все вокруг умрут из за внутренней инфекции, если я начну впитывать в себя энергию(АТФ) из соседней клетки, я смогу оттянуть время смерти всего организма.) -<> недостаток АТФ убивает клетку -<> недостаток воздуха

убивает клетку и организма -> ведет к постепенной или быстрой деградации сначала клетки, потом организма -> удушье -> Гипоксия -> деградация организма(систем организма)/

/при эпилепсии из за кислородного голодания происходит травма мозга -> клеткам не хватает АТФ -> ишемия мягкой ткани головы -> потеря память (и себя) -<> аутизм/

1.)/удушье ->< аутизм.

1.0)//Удушье -><- рак.

1.1)/// Удушье -><- деградация систем организма(например иммунной)-> рациональнее отдавать предпочтение системам необходимым для выживания сейчас/

Рационализм -> способы защиты -> архитектурные и адаптивные(изменчивые)-> если система защиты(архитектурная) была уничтожена(дала сбой) -> адаптивный способ(я изучу своего насильника, чтобы найти бреши в его системе, тогда я смогу усовершенствовать свою архитектурную систему) -> Стокгольмский синдром/

Стокгольмский синдром -> способ адаптации системы выживания.

Я улучшил свою систему защиты -> я передам ее своему потомку-> ДНК изменилось, для того чтобы сделать жизнь потомка лучше./

Стокгольмский синдром -> попытка улучшить жизнь потомка.

Хронические заболевания -> наследуются потомку так же, ведь организм носитель(родитель) смог дожить до момента передачи гена, значит адаптивно самый приспособленный на данный момент.

2.)Наследственность хронических заболеваний -> рационализм и способ научить ребенка выживать/

Планета земля имеет форму шара -> 5% диаметра пригодная для жизни территория -> 3% воздух -> воздух находится под куполом и он ограничен.

Человек дышит воздухом -> он заканчивается, но его вырабатывают растения -> 3% колеблются туда сюда.

1)Легкие человека могут вместить 3—4 литра воздуха -> ~30% воздуха усваивается, остальное возвращается в атмосферу -> 16—20) вдохов в минуту в среднем -> $3.5 \cdot 18 \cdot 0.3 \approx 18.9$ литров³ углекислого газа. -> на планете 7,5 миллиарда человек -> $18.9 \cdot 7594$ миллиарда -> 141.75 миллиарда л³/минуту CO₂ -> $60 \cdot 24 = 204120$ миллиарда л³/сутки.

2)Никотин + кислород -> $O_2 + C_{10}H_{14}N_2 \rightarrow 2C_{10}H_{14}N_2 + 27O_2 \rightarrow 20CO_2 + 14H_2O + 2N_2$ -> 2 моль воздуха и 2 моль никотина производят 27 моль "чистого(полностью использован воздух)" углекислого газа .

24 литра ³ = моль -> (2 моль, воздуха)48 л³ + (2моль, никотина)48 л³ = 27(моль) * 24 л³

= 648 литров ³ CO₂ ->

минутное дыхание человек \approx 1 моль. -> 2 моль \approx 2 минуты дыхания. -> $648/2 = 324$ литров ³ CO₂ может производить один курящий за минуту.

3)В среднем курящий курит одну сигарету \approx 10 раз, 20 штук за день-> $10 \cdot 20 = 200$ -> человек примерно курит 2-5 минут, \approx 2 моль никотина -> 648 литров ³ CO₂ = 1 сигарета -> $648 \cdot 200 = 648200$ литров ³ за день -> на планете курят свыше 2.1 миллиарда -> 2.1 миллиард * 648200 литров ³ CO₂ = 1,361,220 миллиардов ³

Таким образом курящие производят в 6.5 раз больше углекислого газа в день -> так же дышат помимо сигарет -> дыхание всех людей + дыхание курильщиков= 206,678 миллиарда ³ + 1,361,220 миллиарда ³ = 1,567,898 миллиарда ³, где 86.8% углекислого газа вырабатывают только курящие люди.

По законам диффузии и сохранения вещества углекислый газ, является более легким веществом чем воздух поднимает к небу. Таким образом, растворяясь в воздухе и понижая концентрацию воздуха -> массовому удушью -> массовой деградации организмов -> умерщ-

вление иммунной системы -> возможность вируса убивать детей -<> аутизму ->< хроническому аутизму у курящих-> наследственному аутизму.

Вирус не может мутировать -> если бы мог, мы бы не пережили и динозавров -> человеческий организм может деградировать при гипоксии -> массовое удушье из за курения ведет к массовой гипоксии и деградации организмов.

Желание курить происходит из того что сигареты выступают в роли насильника над жертвой, вызывая у него удушье. А значит дети что дышат респираторно распространяющимся никотином, так же начинаю страдать стокгольмским синдромом и становились зависимыми с детства от никотина.

Курящие сообщество -> душит весь мир и детей, ведет к детским заболеваниям,раку, ведет к смерти всего человеческого сообщества посредством деградации иммунной системы и систем необходим для жизни.

я забыл добавить о том, количестве окурков выброшенных на свалки и в море

о том что 60% воздуха мы получаем из океанов, куда сбрасываются окурки

о том, что деревья которые вырубает идут на создание бумаги для сигарет, а это можно посчитать какое количество бумаги нужно чтобы каждый курящий скурил 20 сигарет в день

о том что фактически производимый кислород очень быстро сокращается, а углекислый газ очень быстро растет

конец ревшавки

На данный момент на земле курит $\frac{1}{5}$ населения человечества, я делаю этот вывод из того что в 2018 году “По данным ВОЗ, в настоящий момент на 7,5 млрд населения Земли приходится примерно 1 млрд курильщиков.”

Что является $\frac{1}{7}$, однако я утверждаю что это наркотик и значит он распространился а значит я могу предположить что за 2 года выросло количество курящих.

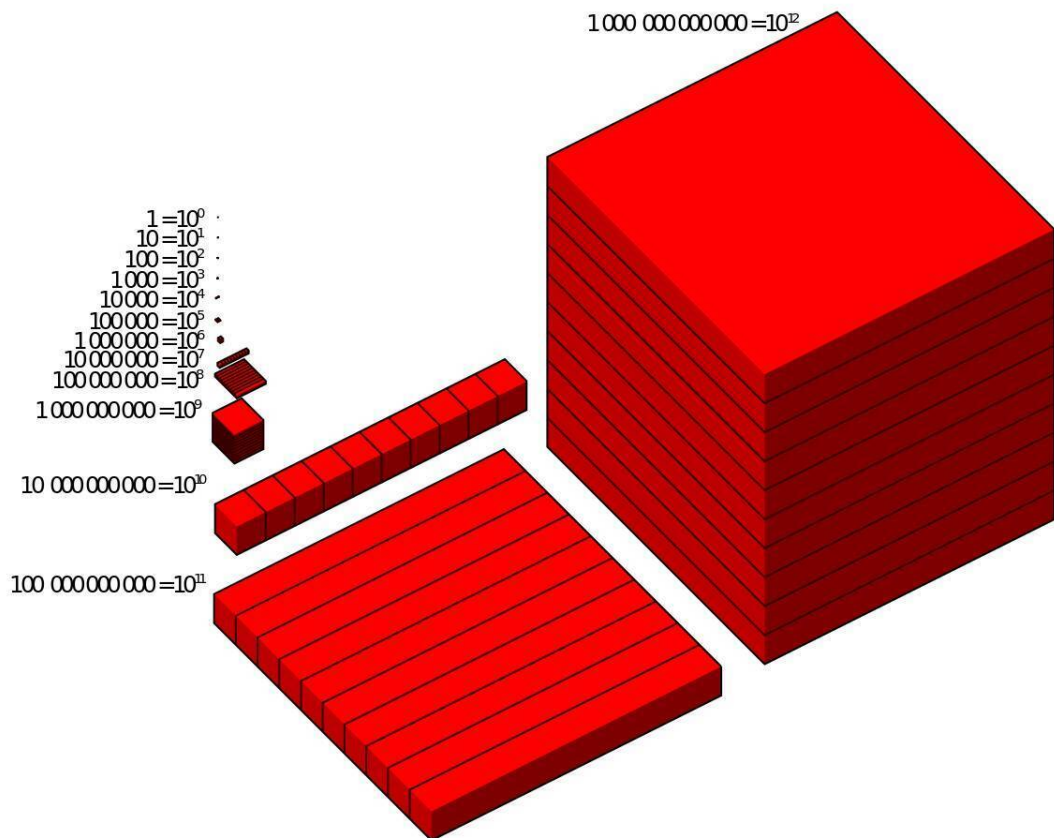
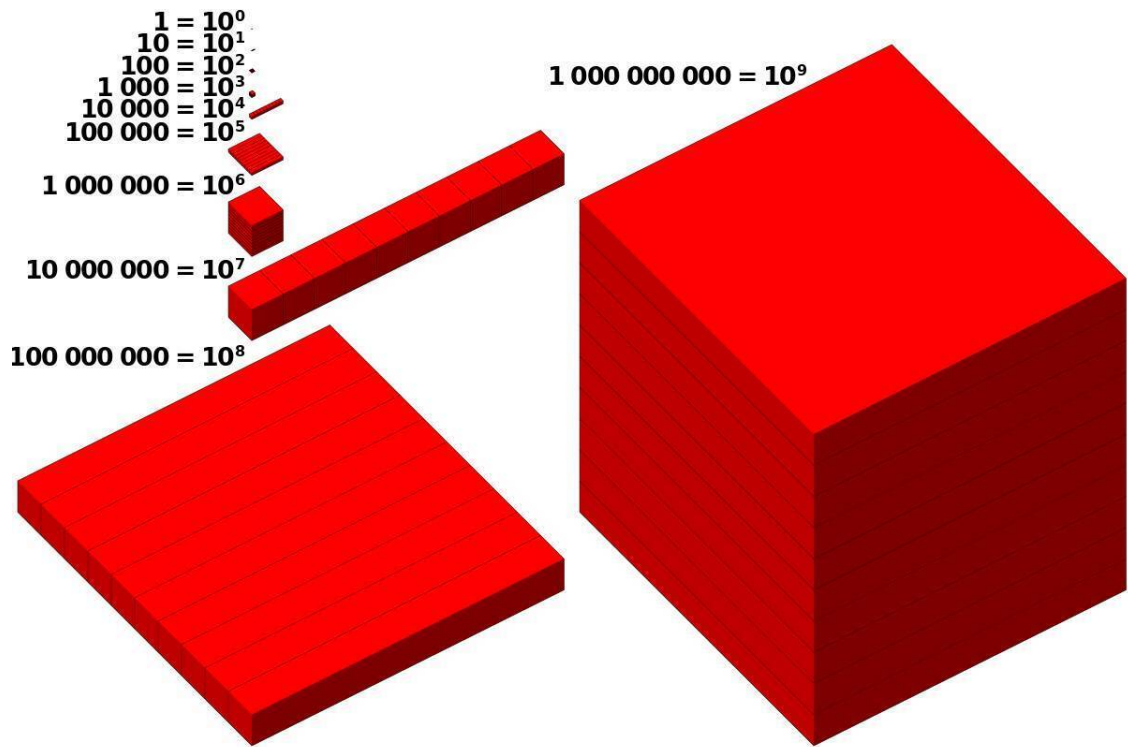
Однако я стану оперировать лишь тем что есть.

В среднем в минуту совершается 15 – 16 вдохов, следовательно, всего лишь за минуту через органы проходят 8-9 л, за час – около 500 л, за сутки – 12 000 л или 12 кубометров воздуха

Если человек курящий, то за день он выкуривает 20 сигарет в среднем, каждой из которых хватает на 10 затяжек. А значит 10 вдохов * 20 сигарет = 200 вдохов/выдохов никотина.

$\frac{9}{16} = 0.5$ литра за вдох. $0.5 * 200 = 100$ литров никотина выделяет один курящий за день. $100 * 1\ 000\ 000\ 000 = 100\ 000\ 000\ 000$ литров никотина за день выделяется в окружающую среду, которые в свою очередь смешиваются с воздухом и ведут к выработке оксида углерода и удушью.

Внизу вы можете видеть сколько это, удушающего воздуха



Как следствие удущье ведет к умерщвлению всех живых клеток, в организме. Таким образом начинают отказывать системы защиты в первую очередь, так как никотин является

токсином и организм не умеет с ним бороться образуется Стокгольмский синдром. Весь никотин распространяется каждый день в невероятных дозах по планете где у нас есть всего 3% воздуха, от ее диаметра.

Таким образом, опять же априорность отсутствия необходимости и рациональность организма дает о себе знает. В Первую очередь умирает отключается та система, которая не нужна в долгосрочной перспективе, это у нас как раз и есть иммунная, а значит она деградировала. Тут же появился коронавирус, ведь он не умеет мутировать, это бред, если бы микроорганизмы умели мутировать мы бы никогда не смогли бы и 10 дней на планете выжить, нет. Это организм деградирует из постоянного отсутствия АТФ в организме, которые не вырабатываются из за отсутствия самого кислорода в воздухе. Ведь в день в воздух выделяется столько оксида что он просто смешивается со всем. Таким образом, удушье ведет не только к раковым процессам, но и к заболеваниям центральной нервной системы, по тем же причинам, удушью.

Здоровый индивид удушающий себя насильно вызывает ишемию нервных клеток головного мозга и обретает заболевание приобретенного аутизма(тоже самое ставят психологии после эпилепсии всем пережившим ее), и как следствие наследует его своим детям. И это лишь одно заболевание которое он может наследовать.

Таким образом, каждый день в общую для дыхания среду выделяется по сто миллиардов объемных кубов никотина который смешиваясь с воздухом ведет к снижению его концентрации в общей среде обитания, что ведет к массовому удушью во всех частях планеты. А значит и к иммунодефициту и раковым заболеваниям.

Мало того, на данный момент самый продаваемый товар на земле это сигареты, и для каждой сигареты нужна бумага, на одну тонну бумаги нужно 17 деревьев, я не стану считать эту математику, и так ясно что если в день человечество выкуривает

20(выкуривает один индивид)*1000000000(количество курящих) сигарет, то это обойдется даже 170 деревьями, таким образом количество источников кислорода растет стремительно к нулю, и вместе с ним чистого насыщенного кислорода для дыхания, по вышеописанным причинам.

Конечно некоторые скажут :”но большое количество воздуха вырабатывают водоросли в океанах”. Ну да, а куда это количество бычков смывают?

Таким образом, по моим скромным подсчетам, с такими темпами через несколько лет у людей перестанут рождаться здоровые дети вообще, а после наступит бесплодие. Уже сейчас миллионы людей умирают из за деградации организма что способствует атакам коронавируса и вообще его порождает.

Как итог этой главы я скажу, необходимо остановить эту эпидемию удушья всей планеты, но великолепная организация ООН, которая обещает защищать права каждого под солнцем положила болт на мои ей сообщения. Что значит либо они не такие уж и защитники, либо им и так ясно что к чему. В общем не могу ничего добавить кроме того что берегите себя, и своих близких.

Лучший способ конечно будет организация общества которое поймет что массовое удушье детей, ведет к смерти детей и что это не просто прерогатива курящего общества, это и смерть самого общества.

Далее будут мои заметки и описание устройства мозга по моему скромному мнению, моя гипотеза такой яркой зависимости от наркотика, и в целом не отредактированная большая часть книги, которую у меня нет времени редактировать(прошу извинить, у меня завал по учебе и проблемы со здоровьем, как есть так есть).

Хочу лишь подвести итог, что люди сильны когда вместе, и когда люди открывают свои глаза, они видят как некто пытается убить их детей, они не просто обязаны встать на их защиту, они обязаны сделать все что нужно, чтобы спасти свои цветы жизни, которые вот вот завянут. И каждая секунда дорога и каждая секунда убивает все больше детей.

Мозг

Весь опыт из вашей жизни вы получаете через чувственный опыт

много папок имеет свойство “секунда”, которые помещаются в папки “минута”, которая в “час”, которая после в “день”, после в “месяц” ну и конечно “год”.

Чувственный опыт является основополагающим опытом для комплексных знаний, которые ведут к повышению уровня жизни и повышению шансов на выживание (чувственный опыт, это все то что вы ощущаете в совокупности, сенсорные ощущения, зрительные реакции слуховые и т.д)

Таким образом сложный механизм, нуждающийся в кислороде, и питательных веществах, состоящий из двух веществ(серое и белое) и двух индивидов которых я считаю нужно четко разделять и не ставить в одну ногу, сознание и подсознание умеет не только получать эту информацию, также ее сортировать, делать из нее выводы и строить догадки на будущее прогнозируя события по уже имеющимся данным и имя ему – МОЗГ

Сам же мозг является очень большим набором нейронных связей, который с течением времени посредством чувственного опыта активизирует новые области и таким образом сохраняя информацию, может ее понимать и в дальнейшей использовать для выживания, важнейшей функцией человека и его сородичей

выжить и научить выживать свое потомство, это можно кстати сделать двумя способами. Первый – передача чувственного опыта в виде готовой законченной информации, например обучение рыболовству, и с помощью ДНК, передать ребенку свойства и устройство организма.

Очень важно помнить и понимать, что на самом деле все мы выживаем каждый день, и чем лучше у нас получается выживать тем лучше для всех и особенно для грядущих поколений, ведь наша задача как более взрослых особей вида Homo обеспечить детям будущее.

Есть важная вещь к которой я вернусь, и дальше на ней завяжется весомая часть моих выводы и размышлений.

это теория ума, или же ТоМ

Очень просто говоря, это дар природы для нас, дар быть осознанным, так тигру она подарила клыки, черепахе панцирь нам ТоМ. Теория ума гласит о том что наш лучший навык и способность является способность понимать друг друга, и понимать опыт который нам передают нашим близкие или родственные особи. Таким образом наш лучший навык понимать друг друга, понимать что мы хотим донести, обрабатывать информацию и использовать ее повторно или видоизменяя создавать новые технологии и техники чего либо. Так как я уже привел в пример рыбалку, то можно представить что ранее рыбачили ручными копьями(очень давно) и сетями расставленными на двух сторонах берега через реку, то теперь суда уходят в моря скидывают эти сети в самых обитаемых местах рыб и рыбаки используют удочки для поимки рыбы, это конкретный пример того как комплексная информация, передаваясь из поколение в поколение, не потеряв актуальность, развилась и дала больше возможностей выживать всему виду.

Таким образом понимание друг друга важнейшая наша способность и достоинство, и строится это на ТоМ.

Так ребенок в возрасте до года может различать по фото наигранные улыбки и настоящие, улыбаясь в ответ на настоящие.

Так тот же ребенок удивительно реагирует на то, когда твердый объект проходит через другой твердый, давай понять экспериментаторам то что дети еще до года знаю что такое твердый объект.

Но к сожалению не все дети умеют это и имеют эти невероятные дары, дети не способные понимать чувства других и соответственно не умеющих понимать остальные врожденные вещи, имеют диагноз – Аутизм, что значит что ребенок не обладает лучшим даром природы – ТоМ.

Ну и стоит наверное добавить что мозг является мягкой тканью и его легко повредить, даже учитывая что она находится внутри черепа

Так удар об стену, производит инерцию которая толкает серое вещество в белое, происходит сжатие в области нейронных клеток, и что приведет к снижению поступления кислорода, как следствие ишемия в этой части мозга(недостаток кислорода ведущий к отмиранию ткани). А воздух это то, на чем работают эти самые клетки, как двигатель на горящих топливных элементах, атомные станции на урановых стержнях которые теплом приводя воду в пар, заставляют крутиться турбины с магнитами и образующие электроэнергию для всего мира. Как они не способны работать без основного источника энергии, так и не способен работать мозг без воздуха, и недостаток его ведет к гибели и износу частей мозга а именно нейронных связей. Таким образом после кислородного голодания, происходит отмирание нервных клеток.

После же происходит потеря доступа к какой либо части мозга навсегда, можно трактовать как приобретенный аутизм, это значит что человек уже не совсем является собой, ведь мы не можем сказать точно, что было в той части мозга, возможно это были ненужные воспоминания, а возможно там был весь его мир. В таком случае на роль главного в голове приходит Подсознание.

Наш организм величайшее достояние природы, и у него есть механизм защиты, в случае травмы он будет внутри спящего “животного” и за счет выделения адреналина как реакции на стрессовую или опасную для жизни ситуацию, организм вызывает к рулю “животную часть мозга” – подсознание, и передает ему управление ради сохранности и выживания организма.

Токсины, среда обитания

Если рассматривать человека как живое существо, то от рождения он имеет “чистое” тело, я имею ввиду анатомически здоровое тело, которые не имеет никаких патологий и является представителем рода Человек.

Теперь же это “тело” попадает в среду обитания, которая должна быть идеально подходящая для его существования, ведь природа все это время пыталась и заставляла его предков изменяться и адаптироваться, учиться бороться, и создавать идеальный ген приспособленный для существования именно в этой среде, что значит особь проживет в этой среде максимально долго.

Однако как известно из за безрассудных действий людей

в среде обитания начинают образовывать токсичные вещества, что вредны и могут привести к фатальным последствиям для организм человека. Таким образом есть токсины которые заставляя организм ломаться, и вызывают Стокгольмский синдром, жертва не способна жить без насильника, так как теперь вся архитектура ее существования направлена на адаптацию к агрессору чтобы выработать систему защиты и передать ее потомку как наследственное ДНК, тем самым обезопасив его и продлив его жизнь.

Конечно человек с течением эволюции выработал систему защиты и очистки от токсина, но по большей части в современных реалиях, эта система не только не справляется, но даже не может выдерживать такую токсичную атмосферу.

Под постоянным воздействием токсинов, над чистым девственным организмом, созданным для работы и существования на планете пригодной для жизни, происходит мутация под воздействием внешних факторов, например радиация/алкоголь/никотин/и т.п и т.д, из за постоянных воздействий со стороны внешней среды, под постоянным ударом находится иммунная система. Как итог ей приходится либо адаптироваться, либо мутировать, сдаваясь и подчиняясь внешним факторам. Что впоследствии приводит к изменению от первоначальной формы иммунной системы, такие изменения под действием токсинов способны не только спасти организм заставляя его адаптировать, а даже наоборот навредить настолько что обратное восстановление к исходному состоянию будет фактически невозможно. Таким образом, изменение иммунной системы образует бреши там где их раньше могло и не быть, например вырабатывая защиту от радиации, возможно откроется брешь для микроорганизмов. И со временем как следствие, организм человека также начинает изменяться на уровне ДНК.

ДНК это тот набор алгоритмов и правил построения архитектуры организм , кодов родителей которые по родственным связям вниз передаются для обучения и передачи информации о внешней среде, впоследствии именно они научат ребенка взаимодействовать, с конечностями, с миром и вообще быть живым и понимать что за мир вокруг, давая ему внутренне понимание окружающей среды.

И очень важно что бы здоровый родитель, передал ребенку лучшие здоровые ДНК Но как следствие больной родитель вряд ли сможет наградить ребенка здоровым ДНК, а лишь наоборот мутированным. Или же например родитель, находящийся в режиме адаптации или

Стокгольмской среде (насильственной и опасной) не способный выработать систему, или же алгоритм борьбы с ней, из за без выборности(а у него ограниченное время жизни) передает эти знания своему потомку, таким какие у него они есть, как бы заклиная потомка бороться даже после его смерти. Так он являясь носителем измененного ДНК передает его своего наследнику. Я уверен именно по этому наследственный алкоголизм такая большая проблема, дети обречены продолжать пытаться бороться с токсином чтобы их дети смогли с ним не бороться а выработав систему защиты жить полноценно.

Токсином можно классифицировать любое вещество не являющимся необходимым для функционирования организма и вносящие в него негативные изменения или же любое вещество которое не входит в базовый набор обязательных веществ для существования организма. Так же зачастую это вещество является поступающим извне, изменяющий поведение, характер, и структуру организма, органов их и его функций. Нужно понимать что и сам организм вырабатывает токсины, но давно уже существует относительно безопасный способ от их избавления, их целый ряд, это и мочеиспускание, это и пот и рвота и повышенное слюноотделение. Так же все эти признаки а их очень много как один или более в один промежуток времени, можно констатировать как борьбу организма с токсином в реальном времени.

Пример: когда вы пьете алкогольные напитки

происходит интоксикация организма,
организм в ответ на инородный токсин пытается его вывести до того как тот просочится в клетки, и нанесет непоправимый вред организму .

Организм научился и выработал систему защиту от токсинов, однако как факт в наших реалиях он полностью не справляется, человек не слушает свой организм и игнорируя его наносит себе непоправимый вред продолжая его употреблять(вечная борьба с врагом которого не победить), и как следствие своим детям, еще раз уточню, больной индивид маловероятно может передать здоровый ДНК, так как тело мутирует и изменяется под действием токсинов синхронно, адаптируясь и пресмыкаясь перед первым по мере необходимости и таким образом образует такое же кредо для потомка.

Я хочу сказать что постоянное воздействие неблагоприятной среды ведет к изменению организма а как и итог всего что в нем находится, в том числе важнейшую вещь ДНК .

Не может быть чтобы иммунная система изменилась, система пищеварения и дыхательная(к примеру), и это не отразилось в ДНК, набор ДНК также является ничем иным как живой частью тела, и значит травмирование живой оболочки или правильнее сказать мутация, приводит и к мутациям ДНК

Вот один из примеров борьбы организма с токсинами а именно большого количества алкоголя(говоря алкоголь я обобщаю) :

1)При поступление токсина в организм, и определив его вредность, организм предпринимает первые попытки избавление от него, повышенная потливость(головокружение,тошнота, повышенное слюноотделение, если нет толерантности)

2)Когда первая попытка вывести токсин не сработала, организм переходит к запасному плану, повышение адреналина, попытка организм вывести токсины через клетки посредством сжигания жиров и через пот выделяя сам токсин (танцы пляски, повышенное мочеиспускание)

3)Если организм продолжает получать новые дозы токсина, он конечно пытается переходить к тяжелой артиллерии,рвота , возможно произвольное опорожнение.

4)если организм понимая что больше не выдержит дозы, и следующая может быть смертельной, идет вА банк и отключает все системы переводя само тело в состояние комы , или же в токсичную кому.

Как вывод из этой системы борьбы, можно понять что организм спустя тысячелетия борьбы и адаптация до сих пор не выработал систему борьбы, ведь последнее действие которое происходит может привести к гибели, однако существует уже достаточно хорошо проработанная система толерантности. Это значит что организм все таки умудряется некоторым образом привыкнуть к яду, и быть менее чувствительным к нему.

Таким образом я хочу сказать, человеческое тело достаточно продуманная машина с множеством запасных планов на всякий случай

Но часто происходит что это не работает, по той причине что индивид управляющий этим телом, снова систематически начинает его употреблять(токсин) что конечно приводит организм в ступор или снова же к Стокгольмскому устройству.

Чтобы сделать каждое из действий которые я описал выше(очистка от токсина), организму нужна энергия, которую он получает из еды и воздуха и чистой воды, очень важно что без любого из этих компонентов, все пойдет прахом, банальная истина но не такая и уж.

Таким образом, организм оказавшись снова и снова в неблагоприятной среде, а на борьбу ему нужно время восстановления, дабы сохранить жизнь. Переходит в вторую форму своего существования, сосуществования, адаптация, можно сказать мутация под токсичную сферу(Стокгольмским синдромом), более яснее говоря, организм начинает воспринимать токсин как одно из базовых веществ, и весь механизм внутри начинает вокруг этого вещества крутиться, определяя его как необходимый. Как я упоминал уже, человеческое тело является одним из величайших и лучшим произведением природы, и конечно пресмыкание, является вынужденной системой дабы организм мог выжить, таким образом. Если у вас нет симптомов борьбы, мне жаль но кажется ваш организм сдался, и решил не бороться а плясать под чужую дудку и ждать нужного момента чтобы начать бороться снова, не отчаивайтесь!

Очень важно отметить еще раз две функции организма, которые образовались вследствие развития его как такового и посредством тысячелетней эволюции

Фактически организм без вашего сознательного вмешательства как бы вам намекает, давай ну перестанем например выпивать, это меня убивает. Прошу не игнорируйте его крики к вам, вы в одной лодке. Попробуйте анализировать все последствия которые с вами происходят, именно для систематической обработки и анализа информации вам дана ТоМ, и абстрактное мышление, если вам нужно понять что не так с организмом, используйте воображение и создайте “девственный” организм, попробуйте проанализировать что же может на него повлиять таким образом чтобы он начал делать то действие или то, признаком чего в таком организме может быть эти события.

Как следствие, либо организм разрабатывает устойчивую защиту, в процессе борьбы(как показывает практика, редкость в наших реалиях так как к некоторым токсинам у него до сих пор нет защиты)

Либо второй вариант, адаптация , пресмыкание

в процессе эволюции те клетки что смогли адаптироваться к внешней токсичной среде, остаются жить, некоторые учатся бороться, а остальные умирают.

Таким образом например я считаю алкоголизм является примером того как организм заработал Стокгольмский синдром от своего врага под названием алкоголь, он становится в буквальном смысле зависим от насильника, ведь его вмешательство производит сильный вред организму, однако если организм начинает сам крутиться вокруг поступающего вещества устраивая ему пир, он его переносит легче и в целом привыкая к нему, но как следствие образует сильную привязанность.

Но мало кто думает о том что, это привязанность передается и в ДНК, тот материал который вы отдаете детям

организм работает по определенной схеме, новой для него, таким образом эта схема переписывается на уровне ДНК, и конечно этот уже мутировавший переписанный ДНК передается ребенку, ставя его под удар и его детей, цепная реакция с последствиями на тысячи лет вперед.

приведу цитату из В.И. Демидченко “Физика” стр 243 п 9.2”Электростатическое поле индикатор кругового обзора РЛС”

Положительный ион кислорода не усваивается организмом как обычный кислород. Оператор испытывает кислородное голодание, он начинает чувствовать тяжесть и “тупость” в голове, наступает снижение концентрации внимания и памяти. Однако кроме того, что положительные заряды ионы воздуха заставляют работать наши легкие в пустую, они еще и вносят в них мелкую пыль

Таким образом, воздух ионизированный от монитора ведет к таким последствия, но что будет если человек за день 200 раз заполнит свои легкие смолой? Что будет если он переживет удушье в разы сильнее и больше чем один раз? Что будет если это удушье будет передаваться через воздух всех вокруг и заполнять общую массу общего воздуха? Что случится с миром если все через удушье потерпят поражение в борьбе и получают травму мозга которая приведет к неспособности мыслить осознанно? Разве у такой особи и ее вида есть будущее?

Могу сказать наперед лишь то что :

А) Вряд-ли, такому виду(особям) светит что то кроме Стокгольмского синдрома, когда жертва организм а токсин является насильником. Синдром вырабатывается фактически сразу.

Организм борется но вследствие почти сразу принимает позицию адаптации и мутации под неблагоприятную среду

и происходит это потому что, фактически эта среда всегда была такой, только теперь он знает как получить ему желаемую дозу насилия.

Б) Из-за ущерба причиняемого мягкой ткани головы, человек потеряет способность быть сознательным, в его теле и мозгу произойдет реверс, и тогда жизнью начинает управлять подсознание что является аутизмом и все дальнейшие действия человека не являются сознательными и не могут влиять на локальные и масштабные решения, так как ошибочное решение ведет к смерти людей.

КТО Я

Две функции, первая борьба, вторая адаптация

Признаки борьбы тоже я описал(бывают и другие), а если их нет а токсин все еще поступает это значит, что, что организм признал поражение и принял худшие исход на свете, пресмыкание.

Нужно рассказать немного странных вещей про кто же мы такие по моему мнению:

Можно сказать я приверженец Фрейдовского устройства мозга, но я смог дополнить его теорию и вот что я об этом думаю:

есть два человека внутри особи, тому доказательство разговоры самим с собой, каждый человек разговаривает сам с собой, но на самом деле это не так, внутри человека две личности, одна сознание другая подсознание и таким образом это не общение наедине, нет это обсуждение, ведение диалога.

Простой способ это доказать, вспомнить любой диалог который вы пропускали в фантазиях чтобы изменить результат спора(можно просто вспомнить то что вы разговариваете сами с собой когда чистите зубы, или моете посуду), например спор с кем то из друзей о том какая машина лучше.

Так воссоздавая образ человека с которым был спор, вы создаете его фантом и применяете к нему свои навыки споров, я же считаю, что каждый объекты в нашей жизни имеют для нас оценочную стоимость, но как ни странно вся наша жизнь связана с людьми, по той причине что мы люди, и по той причине что мы живем в обществе.Но интересно что большинство вещей которые вы можете найти в квартире, все равно вызывают ассоциации с каким то конкретным человеком, или даже несколькими.

Я считаю таким образом люди в нашей жизни являются чем то очень похожим на комнаты в “храме памяти”.

Храм памяти – старая методика запоминания, заключается в том что вы строите мысленно здание, в нем строите комнаты и заполняете их предметами придавая им смысл и чувства, и путешествие между этих комнат, от первой до последней в голове вы формируете некоторую историю. Представляя позже себе это здание, и проходя по нему от первой комнаты и рассматривая созданные вами фигуры, вы возобновите историю целиком, и не упустите ничего. Важно что чем детальнее вы заполняете комнаты, тем более детальнее вы будете помнить историю.

После же вспомнив здание снова, вы сразу будете знать что внутри и что оно значит и что там была за история

Но,важно я считаю что в этой ситуации мы создаем фантомный прообраз человека, реального человека, и начинаете с ним вести диалог, но что очень важно, диалог !происходит ! и он зачастую очень льстивый и конечно почему то очень похож на правдоподобный, но на самом деле все мы знаем что это не так.(ведь в реальности человек оказывается просто не стал с вами говорить, а вы так классно его аргументы побили в фантазии)

я про то что, нам он нравится, мы приводим аргументы и каждый контраргумент парируем, и на самом деле начинаем в этом верить а может и нет, тут нет однозначности

Тут важно два момента, первый, что бы найти себя у себя в голове, можно произнести мысленно: “я тот, кто об этом размышляет” (возможно однажды вы потеряетесь, на всякий случай :))

второе, то существо лстиво отвечающие вам на ваши похотливые мысли о победе в споре, никто иной как подсознание, просто облачаясь в доспехи желания он выдает желаемое за фантазию, точнее говоря, я уверен что Сознание это директор знающие где какая папка с воспоминаниями, а подсознание прораб, знающий о их существовании, но расположение ему не доступно

Таким образом когда нужно сознанию получить воспоминания, он сообщает некоторых данные подсознанию и оно приносит эти данные

так например фантазируя о споре, можно представить сцену из симпсонов где Чарльз что то хочет, а в свою очередь Смитерс ему постоянно подыгрывает и выполняет все его желания, интересно что в идеале так должно работать всегда мозг, но в реальности все немного грустнее

можно провести анализ собственных мыслей, и записав их на бумажку, можно обнаружить что на самом деле диалог идет постоянно, просто настолько прочно укрепился в памяти, что он стал монологом, связано это с тем, что фактически сознание и подсознание были неразлучны от рождения и настолько сблизились что в целом их голос сливается в один, но я уже сказал про интересный способ, ” я тот кто об этом мыслит”

к чему же это

Объясню, дело в том что наверное каждый человек сталкивался в жизни с ситуацией когда у него есть желание которое стоит наперекор его моральным устоям, и оно настолько сильно манит что сдержаться не возможно

что происходит? я могу объяснить это так:

подсознание имеет желание и очень навязчиво внушает его сознанию, сознание борется, но так как они вместе и с момента их первого диалога они не разлучались, сознание думает что это оно, но, это не правда я считаю

именно в самые сложные моменты желаний попробуйте определить себя в голове, я был дико удивлен когда вдруг мой голос стал четче подсознания.

Мы смогли с ним разъединится, но скажу так у нас было много ссор, на почве его не целесообразных желаний, но я не больше не дал ему внушать мне что это хочу я, о нет, он не я, хоть и всегда рядом со мной

Я считаю что подсознание управляет телом человека в младенчестве до формирования сознания, таким образом оправдывается то что дети не помнят до старости своих очень юных лет, связано это конечно с тем что фактически они не живут эту жизнь, информацию о мире и среде собирает подсознание и когда сознание формируется он встречает его с распростертыми руками и начинает рассказывать что к чему, где оказались что происходит вообще вокруг, а тот импровизируя начинает руководить, скажем так зная что это его место.

Скажем так это естественный порядок вещей

сознание руководит, ибо у него доступ к воспоминаниям а значит оно может в любой момент их смешивать доставать конечно заставляя работать и носить “папки” подсознание, но как итог подсознание не знает что и в какой папке, так что вариативность и конечно фантазии он не умеет, такая роль у него, но у него есть и очень важная роль, я думаю что подсознание в силу “животности” более приспособлено к диким реалиям мира, возможно в силу того что единственное что им руководит низменный инстинкты в том числе и выжить.

Таким образом, когда сознание выполняет роль и директора и главы, вся грязная работа на работничке подсознание

но, еще у работника есть опасный инструмент, а именно стимуляция адреналином.

Видео краткое объяснение как они все вдвоем(втроем но тот монстр это страх смерти, он появляется когда все идет по одному месту, короче говоря когда подсознания управляя жизнью не справляется, понимает что не вывезет, отпускает все на попятную и дает контроль сознанию.

(https://www.ted.com/talks/tim_urban_inside_the_mind_of_a_master_procrastinator/transcript?language=ru#t-308)

одна там есть еще и монстр, хочу заметить что как сознание боиться смерти так и подсознание тоже ее боиться.

И что интересно, то что причины разные, а точнее говоря если жизнью руководит подсознание, а такое бывает при заболевание аутизмом, или же при слабом “сознании”, подсознание руководит телом, пока не появится слишком сложный выбор, например где нужно выбрать какую операцию делать, и на основании опыта нужно выбрать какая подойдет лучше, но сознание хоть и может руководить жизнью человека, все таки от этого не становится тем кто знает где что лежит в памяти, а так как условно это вопрос жизни и смерти, подсознанию приходится будить сознание что бы то приняло решение, иногда она снова становится у руля, возможно когда то сталкивались с такой вещью как, сложные ситуации меняют людей, скорее всего про-сто такая ситуация заставила вернуться к жизни осознанного человека

Дальше по тексту попробую использовать терминологию как, реверс – аутизм(я часто использую это слово, и мне не очень приятно, появляется ощущение что я кого то пытаюсь оскорбить, но в целом когда жизнью руководит подсознание это и есть аутизм, но я буду в будущем называть это реверс, а обычную работу мозга(правильную) мейн)

Так вот что получается, я считаю из за того что, в целом и общем детским умом до определенного возраста руководит автоматическая система, она же подсознание, многие люди не помнят младенчество, как следствие они его и не переживают, осознание приход с образование сознания, что впоследствии ведет к образованию сознательного человека, до этого его жизнь живет его друг товарищ и сокамерник в одном теле и мозге подсознание, но так как сознание образуется уже позже на фундаменте того что предоставляет подсознание, то первое что фактически начинает понимать, сознание сталкивает с его дублером и начинает вести диалог задавай вопросы а дублер давая интуитивные ответы, вследствие из за того что это происходит фактически впервые моменты формирования сознания, подсознание является настолько привычной вещью, что фактически его желания, слова, мысли, спутываются окончательно с сознанием, и продолжают сосуществовать, до того времени когда может произойти конфликт на почве того, кто будет у руля.

Как доказательство я уже привел, диалог с фантомным человеком, вместо которого выступает некоторое существо обладающие некоторым сознанием, проведя анализ собственных мыслей, и записав их на бумажку, можно обнаружить что на самом деле диалог идет постоянно, просто настолько прочно укрепился в памяти, что он стал монологом, но не заблуждайтесь, это не правда, как найтись у себя в голове себя я вроде сказал, а значит вы вооружены на случай чего

и вот вопрос, случай чего? Случай когда подсознание активирует свои низменные инстинкты, иногда ему хочется напортачить и говоря об этом у вас в голове, вы можете подумать что это хотите вы, но попробуйте определить себя, как он тут же убежит, подсознание еще тот трус. Но не всегда!

При реверсе, подсознание позволяет себе что угодно, например насилие, но когда человек попадает на скамью подсудимых он начинает плакать и говорить что этого не делал, так он правда этого не делал! гнусный хитрый лис, натворил делов а как только наступил крышка, просто сбежал внутрь и выпустил сознание сказал, ну ты тут решай

так что бы этого не допустить, а я вас уверяю он хитрый лис, нужно всегда иногда практиковать понимание того где же все таки конкретно ваши желания как Сознания, а где его, повторяться не буду но я уже привел рабочий способ, таким образом возможно помня об этом, однажды вы сможете остановить подсознание, поставить его на место, и сделать мир лучше, приручив своего питомца, еще помните, ваша сила в фантазии, вы способны в медитациях создавать дома и школы, оружие и танки, так например провинившиеся подсознание, которое мне навязывало очень не приятную мысль, я очень долго мучал в камере пыток головы, как его найти внутри? ну сначала найдите себя, а дальше идите по следам чьего то присутствия, можете начать его дразнить неким образом, помнить стоит что некоторого рода это правда часть вас под названием животное, можете начать фантазировать что то, что обычно ему нравится(если буду пытаться в этом разобраться, сами поймете что и как), то таким образом вы сможете его выманить, а когда он попадет на ваш подиум фантомов, этот тот самый где он выступает как ваш противник в споре, он в ваших руках, вы можете его наказать, а можете поговорить, хотя лично в моем случае иногда его желания меня так утомляют что я обещаю его заменить на микроплату, но в целом я на него кричу, иногда он понимает лишь это.

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.