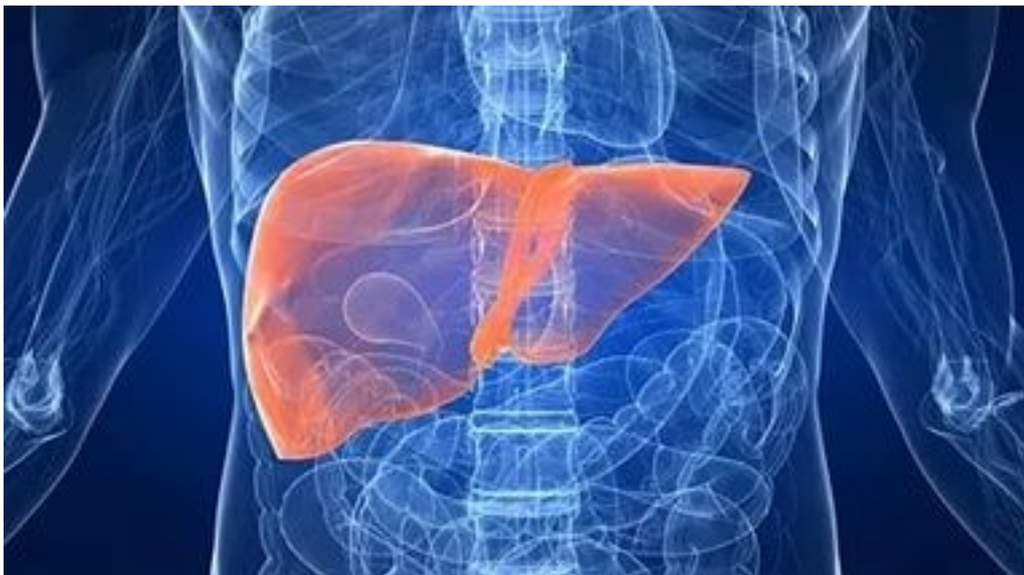


«Основной функцией печени становится система приема информации, а не очистка крови».

Настоящая статья традиционно построена на информации с тонкого плана (от *Аструса, Кретьова и Виталия Тихоплава*) и на доказательных утверждениях учёных.



В канун Нового 2017 года давайте вспомним, что говорил ранее **Аструс** о ПЕРЕХОДЕ:

«  
Переход начался в 2009 году и вы мягко двигаетесь к 2016 году, когда он закончится. Как это произойдет, никто не заметит. Вы перейдете **на другой виток спирали...**»

□□□□□□□□ **Учёные.** Академик Казначеев, исследуя эфирно-торсионные космические потоки энергии, пришел к выводу о существовании мира Козырева, который по всем параметрам соответствует тонкому миру (потустороннему). Он считает, что **происходит все большее проникновение мира Козырева в наш физический мир**. Мы переходим в мир Козырева, но **пока это касается только нашего сознания**.

**Аструс:** «Это так. Но есть еще один момент: существует блокиратор, и он будет продолжать существовать, пока не сольются принципы внутреннего тождества. Суть внутреннего тождества в специфике **скорости накопления информации**. Для того, чтобы информацию понять и накопить, нужно время. Вы реализуетесь во времени».

При полном доверии Аструсу получается, что ПЕРЕХОДНЫЙ период (подъем с одного витка спирали на другой) **завершён**. Если мы перешли на другой виток спирали, в новую НИШУ, то хотелось бы всё же «заметить» изменения!

Единственное, что можно с уверенностью сказать — окружающая среда изменяется глобально, причём с минимальными человеческими потерями! Смеем надеяться, что идёт её очищение! (См статью [http://www.so-tvorenje-spb.ru/articles\\_sub48.html](http://www.so-tvorenje-spb.ru/articles_sub48.html))

Изменяются условия внешней среды — изменяемся и мы, независимо от того,

замечаем изменения или нет!

Есть законы внутреннего и внешнего мира. Надеемся, никому не надо напоминать о том, как важно **знать** законы внутреннего пространства, напрямую связанные с физической жизнью... Следуя этим основополагающим законам, подстроив к ним свой **образ жизни**, можно синхронизироваться со всем происходящим на планете, и жить без болезней и страхов.

## Поговорим о печени

□□□□□□□□ Новое. «Основной функцией печени становится система приема информации, а не очистка крови». *(Виталий Тихоплав)*

Что мы знаем о печени?

**Анатомия.** Пища, поступающая в организм, под действием ферментов расщепляется в желудочно-кишечном тракте на микрочастицы, в том числе, на необходимые питательные вещества. В толстом кишечнике все мельчайшие вещества всасываются через специальные ворсинки в маленькие кровеносные сосуды. Кровь по капиллярам стекает в большие сосуды, а затем в воротную вену, по которой направляется **в печень** и растекается по огромной сосудистой сети органа.

В печени несколько миллиардов специфических клеток - **гепатоцитов**, каждая окружена капиллярами, по которым течет кровь из воротной вены. Гепатоциты стараются очистить кровь от всех вредных веществ, перерабатывая их в **желчный сок**, который скапливается в **желчном пузыре**, а затем поступает в **желудок** и помогает расщеплять пищу.

Очищенная кровь через печеночную вену попадает в сердце, затем насыщается кислородом в малом кругу кровообращения и разносится по всем органам и тканям, неся полезные вещества и кислород.

### **Функции печени**

В теле обычного человека **печень** служит для очистки крови и выработки желчи, которая отправляется в желчный пузырь и потихоньку сбрасывается в кишечник.

Кроме основной очистительной функции, печень принимает участие в **обменных процессах**.

Именно печень регулирует уровень глюкозы в крови - переводит лишнюю глюкозу в гликоген, запасает и откладывает его. Когда в организме не хватает углеводов, печень расщепляет гликоген обратно в глюкозу, поэтому в крови здорового человека содержание глюкозы постоянное и лишь незначительно изменяется при голоде и приеме пищи.

Печень участвует в жировом (липидном) обмене. Она выделяет специальные вещества, которые расщепляют липиды на высшие жирные кислоты, необходимые для образования витаминов группы В и **питания нервных клеток**.□

Важная функция печени заключается в регулировании концентрации **холестерина в крови** (помогает окислять лишний холестерин и выводить его из организма).

Огромную роль этот орган играет в **белковом обмене**. Под влиянием печени образуются **белки плазмы**, биохимические показатели крови - креатин, мочевины, холин, α-глобулины, β-глобулины и многие другие аминокислоты. Каждый из этих белков необходим тому или иному органу – например: креатин нужен для работы мышц, а мочевины помогает выводить жидкость из организма.

**Учёные** заметили, что за последнее время **объём обменных процессов в печени увеличился!**

Если судить по обнаруженным новым группам крови, то в 4 раза. Так как групп крови из восьми (с резусами) стало 33!

□□□□□□□□ **Аструс** так ответил на наш вопрос о причинах появления новых групп крови:  
«Потому что **накапливается информационный континуум**».

Его дополняет Виталий Тихоплав: «печень будет служить **только** для **формирования информационного контента**

,  
**а кровь разносит**  
всё это по организму.

Дело в том, что **кровь - это зеркальное отображение информационных связей потустороннего мира.**

Кровь это информационный носитель, связывающий человеческий организм с потусторонним миром **в единое целое.**

**Именно в печени**

кровь обменивается информацией с информационными потоками потустороннего мира».

*Эта информация о том, что печень — орган, осуществляющий информационную связь с потусторонним миром — поразила нас! Хотя в работе с пациентами, особенно с детьми, мы давно заметили такую связь - если на печень что-то давит, (например, кишечник) — мозги не работают! Стоит сделать нейро-висцеральный массаж живота ребёнку, как он начинает проявлять недюжинный интерес к любой учёбе. Оказывается, это было связано с перекрытием информационной связи с тонким планом, с Хрониками Акаши! Что и мешало в проявлении способностей ребёнка.*

□□□□□□□□

□□□□□□□□ **Как мы понимаем этот механизм обмена информацией?** Нельзя рассматривать орган отдельно от всего организма.

## **Пространство сердца**

**Наука** уже признала, что у нашего сердца есть своё сердце и мозг. (Гончаренко А.И. Пространство сердца как основа сверхсознания. Сознание и физическая реальность. Т.2, №3, 1997, с.25-35).

«Установлено, что сердечно-сосудистая система является отдельной высокоорганизованной структурой нашего тела. Она обладает собственным мозгом (мозгом сердца), собственным сердцем (сердцем сердца) и имеет собственную волноводно-гемодинамическую связь, которая управляет траекторией движения информационно-энергетических упаковок эритроцитов по сосудам. Кроме того, она материализует и распределяет все формы времени в организме и служит системой опережения сознания».

Наше **физическое сердце** - это единственный орган, взаимодействующий с Космосом. **Капилляры** образуют границу взаимодействия внешнего и внутреннего миров. К ним сердце не допускает нервную систему, т. е. информация проходит без цензуры.

Однако, **каналы поступления информации в физическое сердце и в духовное сердце** (в сердце нашего сердца) **разные**. В духовное сердце и в мозг этого сердца информация поступает с белой энергией. Информация, приходящая из космоса, **быстрее становится ясна мозгу сердца, чем головному мозгу**, который работает на опосредованных телесными сенсорами сигналах, обращенных в электрохимические и голографические импульсы. То есть, от мозга сердца информация уже ушла, а до головного мозга она дойдет лишь через 6-8 секунд. Но для мозга сердца эта информация уже в прошлом, ибо за это время сердце успело сократиться несколько раз и послать новую информацию в центральную нервную систему, содержание которой головной мозг еще не знает.

Таким образом, **система сердца опережает сознание**. Эта последовательность восприятия позволяет системе сердца быть детектором истинности информации без вмешательства цензуры головного мозга. Поэтому не случайно первое впечатление и первое решение всегда оказывается самым правильным.

Российские ученые в результате исследований установили, что любая информация в процессе принятия решения должна проходить обработку вначале в сердце (в мозгу сердца) человека, затем в правом (ответственном за интуитивно- творческое, образное мышление) полушарии головного мозга. Лишь после этого решение обрабатывается левым полушарием».

□□□□□□ **Благодаря наблюдениям Кретова** известно, что сердце сердца и мозг сердца расположены **в солнечном сплетении**. (Белое вещество мозга — чувствование (моя истина-не моя), а серое — думание).

Мозг сердца получает информацию первым. Далее, информация поступает **в печень**, которая в настоящее время из «очистительного сооружения» превратилась в «фабрику новых белков и аминокислот». (Обнаружены уже новые нуклеотиды, которые изменяют генетический код человека).

□□□□□□

Эти белки и аминокислоты структурируются в печени в сложные кластеры под влиянием поступившей информации. Напомним, что всё это происходит БЕЗ ЦЕНЗУРЫ головного мозга, поэтому изменения идут у всех людей без исключения!

Далее, через **печёночную вену** информация с кровью поступает в **физическое сердце**, а затем **в правое и левое полушарие**.

□□□□□□□□ Насколько комфортно вы ощущаете происходящие изменения — это уже проблемы вашего восприятия происходящего.

### **Пример**

*В ночь суперлуния с 13 на 14 дек 2016г. я проснулась в 0-27ч. от холода и в луже пота... Раньше такое бы меня скорее напугало (что-то с сердцем, оно «не справилось»)...*

*Но теперь я объясняю это так: **Печень получила информацию (в данном случае от Луны) на сброс жидкостей тела.** Погнала кровь по печёночной вене в сердце, сбросив излишки жидкости через кожу. А сердце вообще ни при чём!*

□□□□□□□□ *Более того, мне приснилось, что у меня начались месячные! Здоровые почки дали сигнал на сброс плазмы крови.*

То, что скорость накопления информации растёт, ясно видят все. Качество и сложность этой информации можно образно представить, обратившись к новым исследованиям о структуре воды. (Об изменении агрегатного состояния воды внутри Земли мы уже писали в статье. <http://sanatkumara.ru/stati-2016/dnevnik-perechoda-belaya-pelena-iiun-2016g>)

Человек на 80% состоит из воды (печень на 70%, плазма крови на 90%).

**Учёные.** □ Вспомним прорывные исследования замечательного российского учёного С.В. Зенина. (Вода как энергоинформационная матрица жизни [http://university.sirius-ru.net/etika/bog\\_i\\_nauka\\_04.htm](http://university.sirius-ru.net/etika/bog_i_nauka_04.htm))

«Используя современные методы исследования (рефрактометрии, жидкостной хроматографии, протонного магнитного резонанса), он впервые сумел построить геометрическую модель **структурированной** воды (рис.1). Современная теория систем утверждает, что **эволюционное развитие любой системы связано с увеличением её сложности**



**Рис.1. Ячейка воды, полученная на контрастно-фазовом микроскопе**

Зенин утверждает, что «Дальнейшее структурирование воды связано с объединением основных структурных элементов воды – кластеров (супермолекул) в *ячейки*, в каждой из которых содержится около 40 миллионов таких структурных элементов. На этом последнем *третьем уровне* **завершается структурирование воды**».

Напомним, что «значение образования кластеров в воде объясняется их способностью временно «запоминать», «хранить», а также «излучать» **огромные объёмы информации в виде электромагнитных колебаний**. В структуре кластеров закодирована информация о взаимодействиях, имевших место с данными молекулами воды, то есть **о любых** воздействиях на организм. Каждый кластер напоминает современный компьютер, в котором находится до 44000 информационных панелей. Каждая из панелей отвечает за свой вид взаимодействия с окружающей средой.

**Каждая здоровая клетка** в нашем организме **окружена структурированной водой**, в то время как все больные клетки окружены неструктурированной, о чём свидетельствуют исследования, проведённые в университете Джорджии”.

Виталий в диалоге с Татьяной Серафимовной передаёт абсолютно **новую информацию об информационной структуре клеток**

, также используя образ компьютера:

“В каждой **клетке** имеется колоссальная информационная структура - **витонная матрица**, на  
поминающая  
**плату компьютера**

. Эта витонная матрица состоит из миллиардов ячеек, которые воспринимают потоки витонов и

**делят их на потоки энергии и информации.**

( О витоне, витонной матрице, накопительных нишах, об энергии X подробно написано в книге Тихоплав В.Ю., Тихоплав Т.С., Кретов Ю.В. «Идущие по пустыне». Спб ИГ «Весь», 2016)

Энергия космических потоков закручивается в ячейках в торсионные вихри. Ячейки становятся энергонасыщенными и скачкообразно переходят в новый вид энергии, которая вырабатывается **только в биологических клетках. Это энергия X.**

Энергия X сразу направляется в накопительную нишу клетки, а излишки сбрасываются в потусторонний мир, который находится рядом с человеком.

**Информационные же потоки** воздействуют на спирали ДНК и активизируют их. Низкочастотный поток энергии и информационный управляющий сигнал может активизировать только две спирали ДНК. (У человека, который воспринимает очень высокочастотные информационные потоки, активизируются все 12 спиралей ДНК).

Итак, часть **энергии X** идет **на строительство новых клеток, часть откладывается в накопительных нишах и часть сбрасывается в потусторонний мир».**

Но у человека на Земле клетка еще использует энергию **органической пищи**, которая выделяется в результате катализа. Это энергия низкой частоты. Она расходуется

**только на разрушение старых клеток**

».

## **КРОВЬ - Санат Кумара :: Школа Вознесения**

Автор: Нина Терехова и Сергей Бублик  
29.12.2016 06:49 - Обновлено 29.12.2016 06:57

---

Терехова Нина и Бублик Сергей. <http://www.so-tvorenie-spb.ru>

*Санкт-Петербургский центр духовных технологий «Со-Творение».*