

Содержание:

1.	<b><u>Восток и Запад</u></b>
2.	<b><u>Проблемы и задачи Пульсовой диагностики</u></b>

## Восток и Запад

Уже давно во всём мире перестала вестись война между врачами традиционной и нетрадиционной медицины. Объявлено перемирие и даже, иногда, наблюдаются намёки на сотрудничество. На Западе традиционная китайская медицина (ТКМ) активно развивается с середины пятидесятых годов, Лишь в последние два десятилетия стали появляться труды, основанные на серьёзном изучении древних трактатов и их корректных переводов.

Западная медицина сделала колоссальный шаг в развитии диагностики. Мы можем увидеть изнутри любую часть тела, точно узнать о наличии той или иной белковой фракции в крови, описать гормональный фон человека. Это очень удобно. Одна проблема: за деревьями мы не видим леса, не видим того самого человека. Лишь ТКМ сегодня напрямую связывает все аспекты жизни человека с нарушениям в его здоровье, не разделяя психику, тело, окружающую среду.

Основным методом диагностики в ТКМ является - пульсовая диагностика. Цель пульсовой диагностики - определить дисгармонию в организме человека, его состояние и получить диагноз в виде отклонений от гармоничного состояния. В ТКМ выделяют от 26 до 29 классических видов пульса. Их описания поэтичны, образны (например: "замерзающий пульс") и неудобны для изучения врачу.

Западная медицина также давно использует пульс человека для диагностики его состояния. И основой западной медицины при использовании пульса являются опытных данные.

Сложность обучения пульсовой диагностике одна из главных проблем в ТКМ. Как результат, огромное количество врачей, стремящихся работать, но не имеющих в руках самого главного диагностического инструмента. Поэтому такие врачи часто используют рецептуру и симптоматику Западной медицины. Пагубная привычка, если нет точного диагноза.

## Проблемы и задачи Пульсовой диагностики

На пути широкого применения традиционной Восточной медицины, существует несколько проблем:

Первая - описания гармоничного пульса как такового не существует ни в ТКМ ни в Западной медицине. Только в теории Пульсовой аналитической системы определена структура гармоничного пульса, которая основывается на взаимосвязи фаз синусоидальной функции и формы пульсовой волны.

Механистический подход Западной медицины, постулирующий пульсовую волну как производную "насосной функции сердца", никоим образом не дает точного ответа касательно идеальных параметров пульсовой волны. Использование данных пульса в Западной медицине основывается на феноменальном подходе - случаях корреляции видов пульсовых волн с определенным состоянием организма, что, вообще говоря, не является истинно научным подходом, а всего лишь результатом простой статистической обработки. Отсутствие представлений об идеальной форме пульсовой волны в Западной медицине вносит систематическую ошибку и произвол в результаты

исследований биосигналов. Так, например, записи энцефаллограмм и кардиограмм рассматриваются по разным методикам, хотя фактически снимается один и тот же сигнал, но при разных условиях съема, передачи и обработки сигнала с разного вида сенсоров и датчиков.

Соответственно, Западная медицина и близко не смогла подойти к изучению свойств пульса как процесса, отражающего законы функционирования организма как единого целого.

С другой стороны, знания о структуре пульса в Восточной медицине подменены художественным описанием тактильных ощущений практикующего врача-пульсодиагноста. Такое положение дел существенно ограничивает возможности истинного, субъективно не искаженного, знания об огромном количестве видов пульсовых волн, которые приходится изучить и сопоставить каждому практикующему врачу в течение длительного срока обучения (более 10 лет).

Однако, даже такой долгий период обучения не спасает от ошибок и разночтений в диагнозах для одного и того же пациента у разных врачей. Собственно говоря, это и не удивительно, так как пульс в каждый момент времени имеет разные свойства в силу динамичности (непостоянства параметров текущей энергии).

Вторая проблема - в классических методах лечения Восточной медицины таких как: иглоукалывание, гомеопатия и т.д. нельзя пользоваться канонами Западной медицины для постановки диагноза. Это подобно использованию ракетного топлива для кормления лошади. Привычка пользоваться рецептурой является самой сложной и трудно искореняемой, так как подразумевает шаблонность мышления. Лишь пульсовая диагностика может показать, сколь разными являются больные с одинаковыми жалобами.

Склонность к рецептурному подходу - паразит любой медицины, не только Западной. Хорошо известно, как много было написано рецептурных справочников по иглоукалыванию. Они должны быть. Но там должны быть не рецепты с точками "от головной боли", а принципы лечения синдрома как такового, поскольку Восточный диагноз - синдромальный.

Вот почему технология ПАС позволяет получить диагноз в терминах синдромов Восточной медицины, и применить индивидуальный подход к каждому пациенту. И, наконец, третья проблема состоит в том, что использование традиционных Восточных методов диагностики подразумевает наличие большого опыта у врача. Так, например, чтобы обучиться основам пульсовой диагностики, необходимо потратить не менее 5 лет на то, чтобы правильно "понимать пульс". При этом, как и в любом процессе, где участвует человек, имеет место субъективная оценка.

Соответственно, одной из задач которую решает ПАС является сведение к минимуму человеческого фактора при диагностике.

В статье использованы материалы сайтов:  
[www.zagerclinic.ru](http://www.zagerclinic.ru)


### **Наши координаты:**

 **"Академия Пульса"**  
[www.pulse-academy.com/ru](http://www.pulse-academy.com/ru)

Адрес: 690002, Россия,  
г. Владивосток, Партизанский пр. 58, к.513

Телефон: (4232)-452033

E-mail: [head@pulse-academy.com](mailto:head@pulse-academy.com)

ICQ: [60257194](https://www.icq.com/number/60257194) 

Copyright © ПАС, 1988-2005

При любом использовании материалов  
сайта ссылка на этот сайт обязательна