

ЕСЛИ «ЭКО» ДАЁТ СБОЙ.

Институт интегративных исследований (ИИИ).

Аннотация.

В статье описан один из видов патологии, приводящей к сбою экстракорпорального оплодотворения (ЭКО). Приведён метод устранения этой патологии, неизвестный классической медицине.

Да простит меня мой читатель, если я начну эту статью с маленького анекдота.

Встречаются двое знакомых, и в процессе разговора один спрашивает другого: "Между прочим, как вы относитесь к сексу?" И получает ответ: "Что за банальный вопрос? Я обязан ему жизнью..."

Я это к тому, что если бы Природа не снабдила первобытную разнополую пару Homo sapiens репродуктивной функцией, то сегодня человечество бы не существовало. Но Природа поступила умно, не позабыв о самой главной системе органов человека. Не секрет для каждого, что репродуктивные органы женского организма намного сложнее, чем мужского.

Как любая другая система организма, репродуктивная система может быть нарушена, в результате чего семейная пара не сможет выполнить свою детородную функцию. Мы не будем останавливаться на всех существующих патологиях, вызывающих бесплодие, и методах их устранения. Рассмотрим только один случай. Причём, этот случай чаще относится к патологии женских генитальных органов. У мужчин он встречается реже. В том случае, если медикаментозное лечение и/или хирургическое вмешательство не даёт никаких результатов, классическая медицина применяет технологию экстракорпорального оплодотворения. Переходя на понятный язык, это означает оплодотворение в пробирке. Конечно, перед этой процедурой врач должен быть уверен, что участвующие в процессе оплодотворения женская и мужская половые клетки (яйцеклетка и сперматозоид) совершенно здоровы, т.е. функционируют нормально. Однако, очень часто даже многократная попытка ЭКО не даёт желаемых результатов. В этом случае врачи только разводят руками... Понятно, что такой приговор врачей оставляет неизгладимый след в душе женщины. Сознать, что она не может выполнить своё предназначение как мать - это большая душевная травма. Кроме того, такой приговор врачей часто приводит к распаду семьи.

Так почему же это происходит? К сожалению, классическая медицина не может ответить на этот вопрос.

Разработанная автором концепция информационно-волновой медицины может решить практически любые проблемы, которые не доступны классической медицине.

Суть этого нового подхода к организму человека заключается в том, что рассмотрению подлежат не фактические органы, а их информационно-волновое излучение (вибрация).

Мы не станем останавливаться на подробном описании созданных технологий дистанционной диагностики и лечения, так как они описаны в основополагающей статье [1].

Анализируя репродуктивную систему человеческого организма, нами обнаружено, что наряду с биополем человека, имеющим одинаковую поляризацию для женского и мужского организма, существует так же и другое поле, названное нами **сексполем**.

В отличие от биополя, это поле не определяется функциональным состоянием организма. Оно зависит от поляризации ДНК яичников и яйцеклеток у женщин и поляризации ДНК половых клеток у мужчин.

Здоровая половая сфера женщины отличается отрицательной поляризацией ДНК яичников и яйцеклетки. У мужчин ДНК яичек и сперматозоидов обладает положительной поляризацией. Таким образом, различные знаки информационно-волновых излучений женских и мужских половых клеток в нормальном случае должны быть противоположны. Знак поляризации является как бы кодом для "встречи" половых клеток и последующего обмена информацией, то есть для реализации процесса оплодотворения.

Если волновые характеристики половых клеток женщины и мужчины будут одинаковыми, то эти клетки "не узнают" друг друга и не смогут соединиться.

То же самое произойдёт и в пробирке при попытке ЭКО. Понятно, что с такими тонкостями классическая медицина не знакома.

Интересно, что автор наблюдал случай, при котором описанное выше условие в некоторой части было нарушено. Несмотря на то, что женское сексполе характеризовалось положительной поляризацией, у семейной пары родились нормальные дети. Это произошло потому, что поляризация половых клеток супруга оказалась отрицательной. Таким образом, сохранилась вторая часть условия – разная поляризация женских и мужских половых клеток. И родители, конечно, не имели понятия о состоянии своих половых клеток.

Так почему же может возникнуть такая патология? Как нами установлено, причиной этому являются вирусы, бытующие в организме человека и попадающие в женские или мужские половые клетки. Отрицательное излучение этих вирусов приводит к нарушению информационно-волнового гомеостаза (баланса) внутри половой клетки, как женской, так и мужской. Последнее вызывает изменение знака поляризации ДНК, установленного природой. Нами создана технология, позволяющая восстановить нарушенный гомеостаз внутри половой клетки, и тем самым привести знак поляризации ДНК женской и/или мужской клетки к их нормальному состоянию.

Отметим, что автор имеет опыт достижения положительного результата при использовании описанного метода. Причём этот опыт получен при дистанционном воздействии на яйцеклетку.

Литература.

1. Гринштейн М. "Незнакомая медицина".

http://www.markgrin.iri-as.org/stat/01_un_medic.pdf

2. Форум <http://www.probirka.org/>

3. «Что такое ЭКО.» http://www.karapuz.kz/pages_out.php?cid=169