

Уважаемые читатели! Эту прекрасную и познавательную статью мне прислала Елена Симонова, которая провела скрупулёзную исследовательскую работу по очень важной на сегодня теме – ожидание рождения ребенка. В силу своего понимания и при моей помощи в некоторых сложных вопросах автор не только описала ситуацию, но и предоставила пояснения непростых моментов, встающих перед каждой будущей матерью. Комментарии и пояснения взяты из материалов, предоставленных нам для понимания протекающих сегодня процессов на Планете. О результатах судить Вам, но рассказывать о подобном считаю своим долгом. Мы должны с Вами всё это начать понимать и применять это понимание в жизнь, и самое главное - не останавливаться в Познании. Для Человека в жизни, особенно сегодня, есть только два основных направления – либо он катится вниз, либо продолжает карабкаться в гору. Мы - карабкаемся и надеемся, что наш пример будет вдохновлять и других людей.

Елена Биттнер

Я скоро стану бабушкой.

Хочу рассказать о том, как «СветЛ» повлиял на жизнь моей семьи и моего самого старшего сына. Возможно, наша история поможет кому-то в будущем принять нужное решение, преодолеть страхи и сомнения, разобраться в ситуации и избежать досадных ошибок.

Так получилось, что жизнь раскидала нашу семью по разным государствам. Два старших сына волей случая живут в Украине, а я с двумя младшими детьми (сын и дочка) в России, муж умер почти два года назад. Сначала в конце декабря 2013 года появился комплекс «СветЛ» у меня и серебряный браслет Жизнь у дочери.

Но речь пойдет о самом старшем сыне и его семье. Первая его жена умерла от менингита несколько лет назад, детишками не успели обзавестись. Долго после этого он жил один, без работы, на Украине начались нелегкие времена.

Все это время мы общались через интернет по скайпу, я ему рассказывала о Левашове, его технологиях, о том, что приобрела «СветЛ» себе и его сестре. Долго не верил (да и сейчас не сильно верит), считал, что я вступила в секту, где выманивают деньги, «впаривая» дорогие приборы, не хотел даже слышать о том, чтобы ему приобрести браслет, несмотря на серьезные проблемы со здоровьем. Я сильно не давила, но понимала, что это ему необходимо, ведь сейчас идут изменения по условиям



жизнесопровождения, и многие переносят это не очень легко, особенно люди, имеющие какие-либо заболевания.

Коротко о том, что такое ЖИЗНЕСОПРОВОЖДЕНИЕ? (комментарий от карабкающейся)

«Под формированием пространства для жизни человека (и всех биоструктур) следует понимать обретение частотной электро-магнито-гравитационной структурной Системы, в которой возможно не только само создание живой клетки, но и поддержание её существования в различных сочетаниях, т.е. формирование управляемого жизнеобеспечения». [ОФЧ, часть 1, приложение 3.](#)

«Любая форма жизни требует поддержки частотного баланса, а эта поддержка обеспечивается на временной или постоянной основе (Система). Биоструктуры на любом небесном теле имеют только тот спектр частот, который обеспечивается Системой». [ОФЧ, часть 1, приложение 4.](#)

То есть, все процессы жизни на Земле управляемы Системой Управления, которая обеспечивает гармонию бытия всего живого, как в материальном, так и в нематериальном плане. В результате того, что 24.04.2011 г. произошла смена Системной власти (то есть, ликвидация интервентской Системы Управления и запуск Родной Системы Управления Земли, происходят изменения условий жизнесопровождения на разных территориях. Происходит ликвидация чужеродных кубических конструкций энергий, которые были привнесены и вменены 18 000 лет назад в пределах с 15 по 128 октаву и восстановление истинных базовых энергий додекаэдральной конструкции.

В тех географических зонах, которые не вошли в районы нового гарантированного жизнесопровождения, будут проявления массового умопомрачения и агрессии, рост заболеваемости и смертности.

Формируются новые условия обитания с гарантированным сохранением жизни клетки плоти, происходит коррекция состояния энергетических решеток воды, атмосферы, происходит коррекция обменных процессов в среде флоры и фауны и множество других изменений, о чем можно подробнее узнать в коллективном труде НИИ ЦУС – [Основы Формирования Человечества.](#)

«Такое формирование новых Зон Жизненного Пространства осуществляется для последующего бытия интегрируемых в будущее людей. Именно в таких новых географических зонах начали формироваться все условия комплексного гарантированного жизнесопровождения для интегрируемых в будущее людей».

У сына и раньше были проблемы со здоровьем, а сейчас все обострилось, и улучшения вряд ли можно было ожидать. На свой страх и риск приобрела ему браслет «СЛН» Жизнь и поставила перед фактом, что это от меня подарок, что хочешь, делай, но я его тебе выслала.



И вот, не смотря на все сложности с отправлением посылки (начались военные действия в Донецкой и Луганской областях, и поэтому службы доставки почтовых отправлений перестали отправлять посылки на Украину, согласились принять посылку только на почте России), браслет пришел по назначению. Принесли прямо домой, да еще в сопровождении милиционера, видимо, боялись, что из России пришлют что-то, ужасно запрещенное.

Свои ощущения при надевании браслета сын мне описывал по скайпу. Должна сказать, что он по жизни больше пессимист, чем оптимист, поэтому все жизненные ситуации видит в более мрачных тонах. И вот, браслет надет, и весь мир будто залили цветными красками, так, как будто до этого ты смотрел все время черно-белый телевизор и тебе включили цветной. Все это сопровождалось чувством радости и счастья! Вот такие ощущения были у моего сына при первой встрече с браслетом.



А далее все стало развиваться, как в сказке. Наконец, нашел работу, причем очень даже приличную, с хорошей зарплатой (это на Украине-то!). А через пару месяцев встретил женщину, с которой решил создать семью. Как он мне сам сказал, даже боялся поверить, что это все происходит с ним.

Но основные события, ради которых и пишется эта статья, далее.

Так как оба уже не юного возраста (обоим очень-очень далеко за 30), встал вопрос о ребенке. Были опасения, что не вытянут, жизнь тяжелая и не известно, что впереди. Я им много рассказывала, какие Сущности сейчас приходят на Землю, пыталась развеять их сомнения, что ребенок никогда не бывает не вовремя. Победило очень большое желание иметь детей, а возможно, и Сущность уже ждала своего часа, ведь не зря же они встретились.

Беременность наступила довольно быстро. Это очень радостное событие для всех нас случилось в середине лета 2015 г.

Начало беременности протекало без особенностей, без(С)покоила небольшая тошнота, больше никаких негативных



проявлений. Правда иногда появлялись небольшие тянущие боли внизу живота, но это на ранних сроках возможно, организм приспосабливается, происходит имплантация плодного яйца. К тому же, невестка работает поваром, приходится проводить весь день на ногах и поднимать тяжести.

Комментарий от карабкающейся....



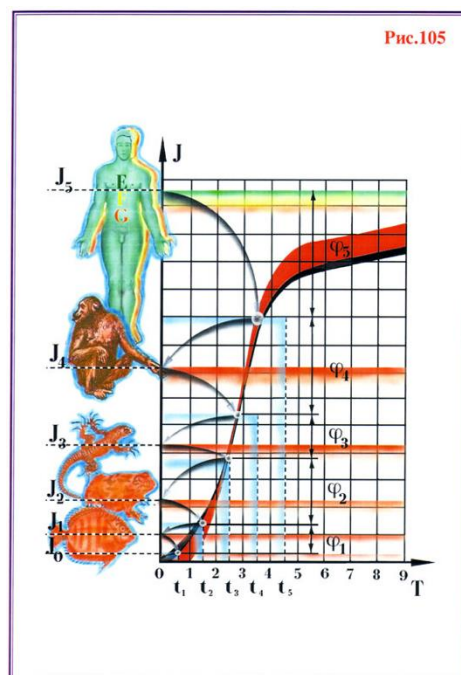
Давайте вспомним, как все же происходит такое чудо, как зарождение и развитие новой жизни. Н.В. Левашов в книге «Последнее обращение к человечеству» в 6 главе очень хорошо описал, каким образом из одной оплодотворенной яйцеклетки, которая представляет собой одноклеточный организм, под воздействием Сущности развивается сложный организм человека. Все эти процессы наша медицина и наука не может объяснить, и плетет какую-то несуразицу, вроде того, что на развитие яйцеклетки влияют разные ферменты и гормоны и поэтому из одной клетки развиваются различные органы и системы ребенка.

Как же все происходит на самом деле?

«При входе Сущности в момент зачатия в оплодотворённую яйцеклетку восстанавливается прямое взаимодействие между физически плотным уровнем и Сущностью, которая является зодчим своего нового тела и создаёт его в полной качественной гармонии с собой. Каким образом «клетки сущности» «состыковываются» с клетками зародыша?»

Чтобы это стало возможным, предварительно работают сущности рыб, земноводных, пресмыкающихся и приматов (см. Рис.105), которые «получают развивающуюся биомассу с человеческой генетикой во временное пользование, «на прокат». В «благодарность», они создают эволюционный мостик между сущностью и развивающейся биомассой человека¹».

«Благодаря подобному симбиозу с сущностями вымерших животных, решается принципиальное противоречие качественной несовместимости между сущностью человека, представляющей собой сложноорганизованную систему на втором, третьем и четвёртом материальных уровнях (эфирном, астральном и ментальном) и оплодотворённой яйцеклеткой, которая имеет качественную структуру одноклеточного организма. Сущности этих



¹ Более подробно см. Н. Левашов, «Последнее обращение к человечеству», Глава 6.

вымерших животных как бы всасываются в развивающуюся биомассу человека, когда качественный уровень развития зародыша человека становится соизмеримым с эволюционным уровнем развития сущностей-строителей вымерших видов. Временное «заселение» этими сущностями будущего нового «дома» для сущности человека обусловлено тем, что эти сущности, поочерёдно заменяя друг друга, могут находиться только во временной гармонии с развивающейся биомассой человека. В течение временного нахождения очередной вспомогательной сущности происходит бурное развитие биомассы зародыша человека, и через некоторое время их качественные структуры становятся несовместимы. Происходит выброс этой сущности, своеобразная микросмерть, и втягивание следующей, качественно совместимой с развивающейся биомассой, сущности, и так до тех пор, пока сущность человека не в состоянии согласоваться (слиться) со своей развивающейся биомассой».

В те моменты, когда вспомогательная сущность выполнила свою задачу и стала несовместима с развивающейся биомассой, она «выбрасывается», и на ее место входит следующая сущность, которая будет дальше развивать эмбрион. В эти периоды у женщины могут проявляться такие симптомы, как тянущие боли внизу живота, даже возникать угроза выкидыша. Именно тогда может произойти прерывание беременности, если «замена» работающих сущностей даст сбой, то есть, новая сущность не сможет войти в биомассу или входит с задержкой.

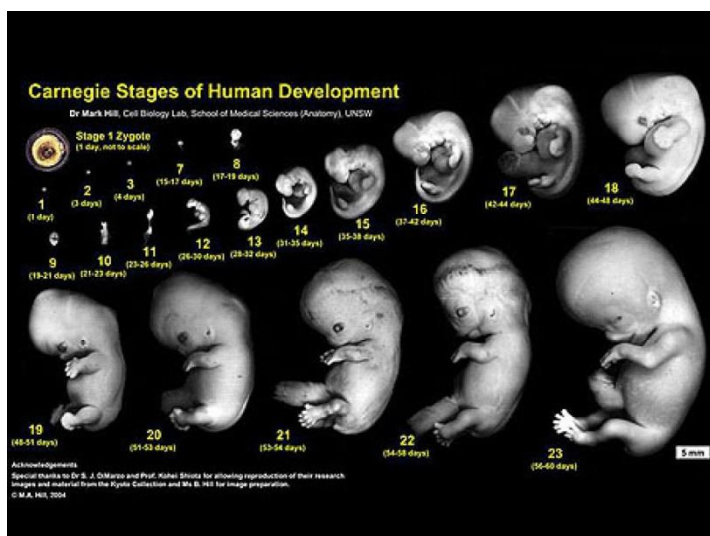
Почему такое возможно? Это бывает в результате повреждения эмбриона различными вредными факторами, которые действуют на организм беременной женщины – химические вещества, никотин, алкоголь, наркотики, лекарства, инфекции. Так же возможны генетические повреждения, в результате которых становится невозможным совмещение сущностей с развивающейся биомассой.

Рассмотрим еще один симптом происходящих процессов, механизм которого медицина не в состоянии объяснить – это **токсикоз беременных**. Всем известно это явление, особенно хорошо тем, кто испытал его. Это тошнота, иногда рвота, появление отвращения к некоторым продуктам, запахам. У всех токсикоз протекает по-разному – у одних довольно легко, проявляясь тошнотой по утрам, у других очень выражено, когда

мучает не только тошнота, но и рвота. Почему иногда токсикоз достигает такой силы, что ставит под угрозу здоровье и даже жизнь будущей матери (возможно развитие печеночной и почечной недостаточности)?

Все эти явления связаны с «работой» вспомогательных сущностей, которые участвуют в развитии эмбриона.

«Вспомним, что на первой стадии развития эмбриона



происходит количественный рост зиготных клеток до тех пор, пока численность их не станет достаточной для входа эфирного тела многоклеточного организма — **рыбы**. Начинается развитие эфирного тела рыбы в биомассе, имеющей генетику человека. Вот почему в начале своего развития зародыш человека напоминает **рыбу**. Но скорость развития клеток зародыша человека превышает скорость развития эфирного тела рыбы. Поэтому, примерно в месячном возрасте, когда уже эфирное тело рыбы становится несовместимым с биомассой, оно выходит («выбрасывается» из биомассы) и вместо него входит эфирное тело сущности того вида, который имеет большую скорость развития – **земноводного**. В результате входа новой сущности биомасса эмбриона подвергается перестройке под эфирное тело земноводного, при этом часть клеток эмбриона распадается».

В результате в кровь матери через плаценту выбрасывается много шлаков, что и вызывает все явления, сопровождающие токсикоз.

*«На третьем месяце развития эмбриона человека эфирное тело земноводного по тем же причинам выходит из эмбриона. Возникает новый качественный всплеск, и в эмбрион входит эфирное тело (сущность) **пресмыкающегося**. Снова биомасса эмбриона перестраивается под эфирную структуру пресмыкающегося, часть клеток эмбриона распадается, и происходит очередной выброс шлаков в кровь матери. После этого перестраивания эмбрион человека похож на эмбрион пресмыкающегося, и продолжается дальнейший рост биомассы эмбриона человека. Для сравнения — одномесячный эмбрион размером в 1 см, на третьем месяце достигает размера 9 см.*

*На четвёртом месяце развития эмбриона человека эфирное тело пресмыкающегося выходит и входит эфирное тело **млекопитающего**. Эмбрион перестраивается под эфирное тело млекопитающего, часть клеток эмбриона в очередной раз распадается, и вновь в кровь матери через плаценту попадают шлаки.*

*На пятом месяце развития эмбриона человека качественная структура его становится такой, что возникает возможность согласования и входа в эмбрион **эфирного тела сущности человека**. Эмбрион начинает перестраиваться под эфирное тело сущности человека, и опять в кровь матери попадает огромное количество шлаков».*

*«Из-за последовательной эволюции в биомассе эмбриона эфирных тел **рыбы, земноводного, пресмыкающегося, млекопитающего** качественная структура эмбриона человека выводится на тот уровень, когда становится возможным согласование и вход эфирного тела сущности человека. Поэтому зародыш человека при своём развитии повторяет качественный срез развития живой природы от одноклеточного организма до сложноорганизованного многоклеточного²».*

Кроме того, что выброс шлаков при смене вспомогательных сущностей вызывает симптомы токсикоза, этим же объясняется и повышенная сонливость в первые месяцы

² Н.В. Левашов. «Последнее обращение к человечеству», глава 6.

беременности, когда организму необходимо освободиться от накопившихся токсинов, а для этого нужен сон.



В такие периоды эмбрион очень уязвим, поэтому так важно охранять и заботиться о беременной женщине. Очень сложно это осуществить, когда приходится работать, к сожалению, наше законодательство не предусматривает отпуска в это время, хотя именно в первые месяцы женщина очень нуждается в полноценном отдыхе и дополнительном сне. Во сне легче переносится и тошнота.

Обычно явления токсикоза постепенно уменьшаются и практически полностью исчезают к пятому-шестому месяцу беременности, именно тогда, когда возможно согласование и вход эфирного тела сущности человека.

Но иногда токсикоз протекает очень тяжело, с выраженной тошнотой и рвотой после любого приема пищи и воды. Бывает, что токсикоз продолжается практически до конца беременности. Почему это происходит?

Здесь имеет значение то, какой уровень развития имеет Сущность матери и будущего ребенка, то есть степень развития Мозга входящей Сущности и Мозга матери.



Если Мозг входящей Сущности доминирует, то токсикоз более выражен и более длительно протекает. Это связано с тем, что Мозг ребенка вырабатывает больше высокооктавных частот, которые необходимо вывести из организма матери для поддержания нормального альбедо клеток. Так же при развитии эмбриона постоянно происходит не только образование новых клеток в процессе роста, но и распад их в процессе перестройки и развития, что сопровождается

выбросом шлаков и токсинов. Кроме того, в кровь матери выделяются продукты жизнедеятельности эмбриона. Для того, чтобы нейтрализовать высокооктавные выбросы и токсины, в организме матери повышается выработка антител. Если их вырабатывается недостаточно, то проявления токсикоза ощутимее. Трактом для вывода высокооктавных частот являются почки, поэтому так важно их хорошее функционирование во время беременности.

Если же Сущность матери тоже высокого уровня и у матери хорошее здоровье, тогда проблем практически не возникает.

Первый раз мы попали в больницу 5 сентября 2015 г. с угрозой прерывания беременности. Беспокоили тянущие боли внизу живота, которые с каждым днем усиливались. В больнице кроме папаверина ничего не применяли, покой, постельный режим в разумных пределах. Пролежала три недели, состояние улучшилось. Пошла работать. «СветЛа» еще не было. Все анализы были в норме, сделали УЗИ (хотя я и объяснила ненужность и опасность для ребенка этой процедуры) – на УЗИ все замечательно.



Однако в ноябре в женской консультации предложили пройти обследование у генетика, мотивируя тем, что мы всем это делаем, и родители не очень молоды. Несмотря на мои доводы в без(С)полезности такой консультации, все же поехали (ехать надо было в Одессу, это в 30 км от города, да еще по городу Одессе пришлось около часа кружить). В генетической консультации тоже удивились, зачем направили? Но все же всё посмотрели, опять сделали УЗИ! сказали, что у вас все замечательно, ребенок развивается хорошо, без отклонений, оба родителя с первой группой крови (это генетик отметил как положительный фактор). Но на УЗИ было отмечено приоткрытие шейки матки на 3 мм. И надо сказать, что в результате этой поездки опять появились боли внизу живота.

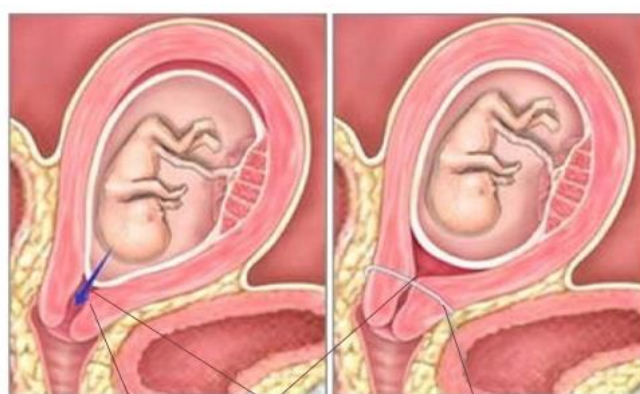


После возвращения домой боли стали усиливаться, на следующий день пошли в консультацию, что закончилось срочной госпитализацией в связи с угрозой выкидыша. И именно в этот день пришел браслет серебряный Жизнь. Невестка его надела и отправилась в больницу.

Все это происходило на сроке 19-20 недель. Оказалось, что открытие шейки матки увеличилось до 8 мм, в связи с чем было решено сделать операцию по ушиванию шейки матки.

Комментарий от карабкающей...

Шейка матки в то время, когда происходит вынашивание ребёнка, выполняет очень важную функцию. Благодаря ей удерживается плод. Закрытое её состояние на протяжении всего срока беременности способствует удержанию зародыша в теле матери, а, кроме этого, защите его от попадания инфекций извне. Своевременное открытие шеечного (цервикального) канала должно происходить после 37 недели. Но если этот процесс начинается преждевременно, врачи рекомендуют такую операцию, как ушивание шейки матки. Причиной являются такие факторы, которые способствуют началу родовой деятельности в то время, когда плод ещё не жизнеспособен вне утробы. Возникает эта ситуация при несостоятельности маточных мышц, называемой истмико-цервикальной недостаточностью, или, сокращённо, ИЦН. Следствием становятся преждевременные роды нежизнеспособного младенца.



Шейка матки при ИЦН Внутренний зев Шов на шейке матки

При поступлении в больницу врач заметила на руке у невестки браслет, спросила, что это такое и предложила снять, на что последовал отказ. Операция прошла успешно, хотя врач пугала, как могла, но это было связано с тем, что она просто хотела подстраховаться от неудачи, в случае чего. Такой тактики эта, так сказать, врач придерживалась и в дальнейшем, что послужило причиной ухудшения состояния будущей матери и госпитализации ее уже в областную больницу.

Первая неделя после операции прошла без осложнений, состояние значительно улучшилось (считаю, что свою роль в этом сыграл вовремя подоспевший браслет «СветЛ»). Но были назначены антибиотики для предотвращения развития инфекции, так как наша медицина считает, что без этого нельзя. Хотя и показаний для этого не было (температура в норме, все анализы тоже), сын и невестка, запуганные врачами, которые в красках описывали всякие страшилки, согласились на антибиотикотерапию.

Заживление в области швов прошло очень хорошо, боли практически не беспокоили (незначительные в области швов), самочувствие замечательное, мы уже радовались, что удалось сохранить ребенка, но тут новый сюрприз от доброго врача. Паника была по результатам анализа крови, из-за повышенного показателя количества лейкоцитов. Причем все было преподнесено в мрачных красках, описаны самые трагичные варианты осложнений и в приказном



порядке было велено собираться и ехать утром (своим ходом!) в областную больницу за 30 км. В результате, невестка была сильно напугана, проплакала целый день, и как итог, опять появление болей и угрозы прерывания беременности. Наутро в областную больницу после ночных капельниц ее повезла машина скорой помощи....

Сделаю небольшое отступление, что такое лейкоциты и с чем их едят. Следует отметить, что все показатели крови, подсчет количества форменных элементов производятся вне организма (кровь взята из пальца или из вены), то есть, без связи клеток крови с Мозгом. Но на данный момент пока приходится пользоваться такими методами и показателями, которые хоть в какой-то степени отражают происходящие процессы в организме.

Комментарий от карабкающей....

Основной функцией лейкоцитов является участие в защитных механизмах организма. Повышение уровня лейкоцитов называется лейкоцитозом. Лейкоцитозом сопровождаются инфекционные заболевания, лейкозы, ожоги, злокачественные новообразования и многие другие заболевания.

Снижение уровня лейкоцитов называется лейкопенией.

Нормальные показатели уровня лейкоцитов колеблются в зависимости от возраста человека, пола и даже от региона его проживания.

Средние показатели нормы WBC (уровня лейкоцитов): $6-10 \cdot 10^9/\text{л}$.

Все лейкоциты можно разделить на 5 групп (лейкоцитарная формула):

а. Нейтрофилы (норма 45-70%)

-Промиелоциты

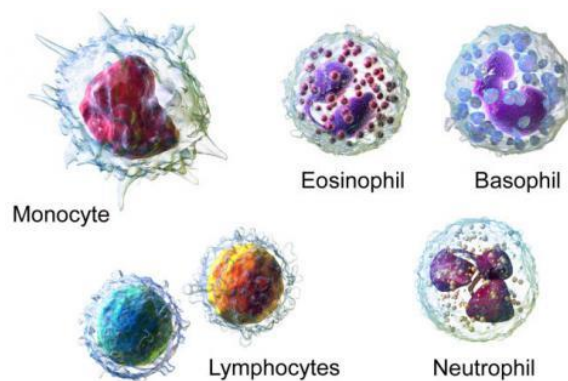
-Метамиелоциты

-Палочкоядерные

-Сегментоядерные

Нейтрофилы являются самой многочисленной фракцией лейкоцитов. Их основной функцией является борьба с микроорганизмами (инфекционными агентами).

Количество нейтрофилов увеличивается при острых воспалительных заболеваниях. При этом может происходить так называемый сдвиг лейкоцитарной формулы влево. При таком сдвиге в крови появляются метамиелоциты, а при достаточно выраженном воспалительном процессе промиелоциты.



б. Лимфоциты (Норма 19-37%)

Лимфоциты отвечают за иммунный ответ организма. Среди лимфоцитов выделяют Т и В лимфоциты. Уровень лимфоцитов повышается, например, при вирусном поражении. Снижается уровень лимфоцитов при иммунодефицитах.

в. Моноциты (Норма 3-11%)

Моноциты являются самыми крупными клетками среди лейкоцитов. Моноциты – предшественники макрофагов. Основная функция моноцитов/макрофагов – фагоцитоз.

г. Эозинофилы (Норма 1-5%)

Эозинофилы принимают участие в аллергических реакциях, в ответе на паразитарную инвазию.

д. Базофилы (Норма 0-1%)

Основная функция базофилов – участие в реакции гиперчувствительности немедленного типа.

Таблица 1. Нормальные гематологические показатели у небеременных и беременных.

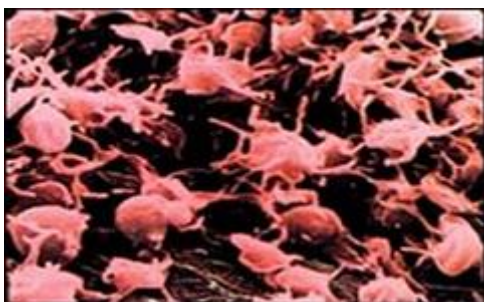
Показатель	Небеременные	Беременные
Нв, г/л	139 (115–152)	110-140
Нt, %	35-44	35-45
Эритроциты, Ч10 ¹² /л	4,2–5,4 (3,5–5)	3,5-5,0
Цветовой показатель	0,85–1,05	0,85–1,05
Тромбоциты, Ч10 ⁹ /л	180–320	180–320
Лейкоциты, Ч10 ⁹ /л	7,4 (4–8,8)	4,0-15,0
Нейтрофилы, %	55 (45–70)	68
Палочкоядерные	1–5	1–6
Сегментоядерные	40–70	47-72
Базофилы, %	0,5 (0–1)	0,2
Эозинофилы, %	2,0 (1–5)	1,5

Лимфоциты, %	38,0 (20–45)	25-27
Моноциты, %	4,0 (3–8)	3,9-4,5
СОЭ, мм/ч	22 (до 20)	До 45

Одной из особенностей показателей анализа крови у беременных женщин является не только изменение значения нормы, но и в некоторых случаях **расширение допустимого «коридора»**. Это означает, что в зависимости от реакции женского организма на вынашивание ребенка, эти критерии исследования могут изменяться как в одну, так и в другую сторону.

Давайте все же разберемся, что же такое «лейкоцитоз» у беременных, когда он возникает, почему, и стоило ли врачам так пугать беременную женщину, вместо того, чтобы успокоить и провести необходимые исследования для исключения патологии, а не доводит своими мрачными прогнозами до угрозы выкидыша.

У беременных женщин степень лейкоцитов имеет способность достигать $15,0 \times 10^9/\text{л}$, так как много лейкоцитов накапливается в подслизистой оболочке матки. Большое скопление лейкоцитов называется лейкоцитоз при беременности. Лейкоциты в крови при беременности позволяют защитить женский несколько



ослабленный организм от различных воспалительных процессов, а также лейкоциты инактивируют определенные яды и токсины. Участвуют эти тельца в женских организмах при вынашивании ребенка и в укреплении клеточного и гуморального иммунитета. Он не считается болезнью. К тому же лейкоцитоз предупреждает проникновение инфекционного агента к плоду и стимулирует сократительные функции матки.

Число лейкоцитов в крови в продолжение суток может меняться, но не нужно волноваться по поводу этого колебания. Причинами лейкоцитоза могут быть:

- приём еды;*
- эмоциональная перегрузка;*
- прием холодной или горячей ванны;*
- ошибочное питание;*
- само протекание беременности;*
- занятие сложной физической работой и т.д.*

Называется такой лейкоцитоз физиологическим.

Обычно при физиологическом лейкоцитозе отсутствуют другие проявления воспалительного или инфекционного процесса – такие, как повышенная



температура, недомогание, боли и т.д., в зависимости от того, в каком органе развивается процесс. Такой физиологический лейкоцитоз не требует никакого вмешательства, лучше всего просто наблюдать в динамике. Иногда лейкоцитоз имеет патологическую причину, но как раз в этом случае компетентность врачей и помогает установить причину. Поэтому я не призываю закрывать глаза на такое явление, как лейкоцитоз, и отказаться полностью от медицинского обследования, но если врач вместо того, чтобы принять все меры для выяснения причины, начинает представлять вашему взору страшные картины (что абсолютно недопустимо для беременных), лучше от такого врача отказаться. Нам повезло, что в областной больнице оказался очень внимательный и неравнодушный врач, сама судьба «увела» нас от неблагоприятной ситуации (благодарность «СветЛу»!).

Повышение лейкоцитов связано еще с тем, что клетки эмбриона постоянно растут и развиваются, часть клеток распадается, в кровь выбрасываются также продукты жизнедеятельности плода, что приводит к усиленной выработке антител и повышению лейкоцитов в крови.

В нашем случае имел место именно физиологический лейкоцитоз, что и подтвердили в областной больнице, куда пришлось госпитализировать невестку. Как только она оказалась в больничной палате, к ней сразу же пришел врач, который успокоил, объяснил всю ситуацию, обнадежил в благополучном исходе беременности. У невестки постепенно уменьшились, а затем прошли все болезненные проявления, самочувствие и настроение улучшилось, и дело пошло на поправку.

В том, что лейкоциты в крови повысились, сыграл свою роль еще тот фактор, что была проведена операция подшивания шейки матки, а любая операция сопровождается повышением уровня лейкоцитов, так что произошло наложение двух факторов – физиологический лейкоцитоз, характерный и естественный при беременности, и перенесенная операция. Если сюда еще добавить пережитые волнения, то понятно, что и стрессовая ситуация внесла свою лепту.

Вот какое влияние может оказать врач на человека, если это - **врач** (от слова – врать), а не лекарь...

Если внимательно проанализировать анализы крови, которые были сделаны за этот период, то можно сделать следующие выводы. Увеличение количества лейкоцитов в пределах физиологической нормы для беременных (от 10 до 16 в отдельном случае – анализ от 03.12.2015), при этом количество нейтрофилов в пределах нормы (повышение количества нейтрофилов говорит о наличии воспалительного процесса в организме), небольшое снижение количества лимфоцитов (также сыграл роль фактор операционного вмешательства), показатели СОЭ в пределах нормы для беременных (показатель наличия воспалительного процесса). Все другие показатели, такие как эритроциты, гемоглобин, гематокрит, тромбоциты практически в допустимых пределах нормы.

Таблица 2. Показатели крови у беременных в норме и показатели крови после проведенной операции.

Показатель	Норма	20.11.2015	24.11.2015	27.11.2015	03.12.2015	08.01.2016
Нб, г/л	112-165	107	103	106	118	118

Нт, %	33-36	-	-	-	35	-
Эритроциты, Ч10 ¹² /л	4,2-5,4	3,32	3,16	3,14	3,76	-
Цветовой показатель	085-1,5	-	-	-	-	-
Тромбоциты, Ч10 ⁹ /л	180–320	164	167	158	225	-
Лейкоциты, Ч10 ⁹ /л	4,0-15,0	11,6	10,9	12,9	16,3	9,7
Нейтрофилы, %	68					
Палочкоядерные	1–6	6	6	7	9	-
Сегментоядерные	47-72	77	75	75	68	-
Базофилы, %	0,2	-	1	-	-	-
Эозинофилы, %	1,5	-	-	-	2	-
Лимфоциты, %	25-27	8	15	12	15	-
Моноциты, %	3,9-4,5	9	3	6	6	-
СОЭ, мм/ч	До 45	41	48	38	64	18

Итак, после выписки из областной больницы 3 декабря 2015 г. и до настоящего времени (середина января 2016 г.) самочувствие отличное, практически здорова, ребенок развивается замечательно, что подтверждает врач женской консультации. Продолжает бес(з)покоить тошнота, которая снимается соленой едой, но о причинах этого я писала выше.



Очень важный момент, который тоже не надо забывать, это употребление структурированной воды. Каждую ночь ставится рядом банка с водой, которая потом используется для приготовления пищи и питья. Еще лучше, если предварительно дать воде постоять сутки для успокоения, ведь проходя весь путь, пока она «доберется» до наших квартир, ее структура очень сильно страдает. Об этом не надо забывать, ведь вода - это самый емкий на Земле хранитель энергоинформации.

Комментарий от карабкающей....

Вода – это жизнь, и это не громкие слова. Энергоинформационное состояние воды, которое было установлено в 00 ч 15 мин 19 января 2013 г., действовало в течение трех лет - до 19 января 2016 г. Сегодня ночью было установлено НОВОЕ энергоинформационное состояние воды с природным трением Земли.



Этот случай в очередной раз подтвердил, что «СветЛ» не только взаимодействует с Сущностью, восстанавливая нарушенные структуры, в результате чего происходит оздоровление физического тела, но и благоприятно влияет на различные жизненные ситуации, отводя в сторону негатив и «притягивая» благоприятные ситуации и нужных людей.

Вот так, благодаря замечательной и безценной технологии «СветЛ» удалось сохранить очень долгожданного ребенка, за что огромная благодарность Шкрудневу Федору Дмитриевичу и всему коллективу «РНТО».

Следующая статья будет после того, как ребенок появится на свет. И в благополучном исходе родов я не сомневаюсь, ведь он под защитой «СветЛ»!

19.01.2016

Симонова Елена