Аборт и его последствия 2016

Во свидетели пред вами призываю сегодня небо и землю: жизнь и смерть предложил я тебе, благословение и проклятие. Избери жизнь, дабы жил ты и потомство твое (Втор.,30:19)

Ещё Бернард Натансон, бывший директор специальной клиники в США, за годы своей работы сделавший 60 тысяч абортов, задумавшись о своих действиях, провел ряд исследований с помощью современных технических средств (ультразвука, электронных исследований) и заявил: «Тот факт, что эмбрион есть отдельное человеческое существо со всеми своими особыми, личными характеристиками, сегодня не ставится под сомнение».В 1993году зав.кафедрой эмбриологии, доктор биологическихнаук В.А. Голиченков и

профессор кафедры эмбриологии, доктор биологических наук Д.В.Попов (МГУ им. М.В.Ломоносова), подписали следующий документ: «С точки зрения современной биологии (генетики и эмбриологии) жизнь человека  как биологического индивидуума начинается с момента слияния ядер мужской и женской половых клеток и образования единого ядра, содержащего неповторимый генетический материал. На всём протяжении внутриутробного развития новый человеческий организм не может считаться частью тела матери. Поэтому очевидно, что аборт на любом сроке беременности является намеренным  прекращением жизни человека как биологического индивидуума». [1]

Огромные количества абортов, совершаются каждый день во всех странах всех континентов. Зачастую аборт принимается как эффективный метод планирования семьи.

 По данным ВОЗ в мире абортируется две трети всех беременностей, из всех методов контрацепции аборты составляют 21–28%, ежегодно в мире производится 45 млн. абортов, что составляет 37–40 абортов на 1000 женщин фертильного возраста[WWW.UNFPA.ORG ].Это лишь усредненнные данные, не учитывающие количество нелегальных абортов.

**последствия аборта** Опасность аборта огромна независимо от того, проводится он в клинике под контролем специалистов или в опасных антисанитарных условиях. В одном из 50 случаев абортов наблюдаются тяжелые осложнения, такие как маточные кровотечения, инфекция, разрыв шейки матки, повреждение стенки матки и ее прободение вплоть до повреждения близлежащих органов.

 **осложнения хирургического аборта** Все это может быть причиной бесплодия, риск которого больше в случае абортирования первой беременности и возрастает пропорционально сроку беременности. Возможными последствиями могут быть гормональные нарушения, являющиеся одним из факторов развития онкологии.

**12 сл** До недавнего прошлого в Беларуси беременность можно было прервать только хирургическим методом, однако с 2010 года внедрены медикаментозные аборты. **Медикаментозный аборт** (фармаборт) — метод искусственного прерывания [беременности](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C) на ранних сроках (до 6-7 недель, т.е. после имплантации оплодотворённой яйцеклетки), не требующий [хирургического](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%B8%D1%80%D1%83%D1%80%D0%B3%D0%B8%D1%8F) вмешательства.

**осложнения** «В общих чертах механизм медикаментозного прерывания беременности заключается в прекращении действия желтого тела, поддерживающего беременность. Плод погибает. После этого через 36 часов назначается препарат, который вызывает сокращение матки, что приводит к изгнанию плода. Прерывание беременности таким методом возможно на сроке до 6 недель. Медикаментозный аборт относится к платному виду услуг, в свободной продаже препарата нет. Схема работы с пациентками примерно такова: медицинские учреждения, у которых имеется право на прерывание беременности, закупают препарат. Пациентка обращается для совершения аборта в учреждение и заключает договор, проходит осмотр у акушера-гинеколога для выявления противопоказаний данного метода, оплачивает процедуру. Затем в присутствии врача принимает препарат. Далее несколько дней женщина находится под наблюдением врача. При этом госпитализация не обязательна, достаточно дневного стационара. Медикаментозный аборт - непростая процедура, хотя и декларируется как щадящая для здоровья женщины по сравнению с другими видами абортов», - объясняет Александр Барсуков. Возможные осложнения: неполный аборт ( грозит эндометритом (вызывается воспалением внутренней оболочки матки), маточные кровотечения, иногда требующие вмешательства врачей, повышенное артериальное давление, редко аллергические реакции и др. [3,4]

**14 сл** Врач-гинеколог, к.м.н., Марина Кудрявцева прокомментировала новость о том, что британские гинекологи призывают женщин смело делать аборт. "Если речь идет даже о медикаментозном аборте, нужно понимать, что любое прерывание беременности - это стрессовая ситуация для организма и серьезный гормональный сбой происходит в любом случае. [4]

**15 сл** По данным отчета американских ученых Маргарет Гэри и Донны Харрисон, опубликованного в журнале The Annals of Pharmacotherapy, группа препаратов с абортивным действием может вызывать серьезные побочные эффекты.

**16 сл** Ученые проанализировали 607 отчетов о побочных эффектах таких препаратов. В 68 случаях после приема препарата кровотечение у женщин было настолько серьезным, что потребовалось переливание крови. Одна женщина от кровопотери скончалась. Присоединение инфекции в семи случаях привело к развитию септического шока, который в трех случаях закончился смертью женщин.

**17 сл** В 513 случаях после применения абортивных препаратов женщинам потребовалось хирургическое вмешательство, в половине случаев проводились экстренные операции.

**18 сл** В 22 случаях применение препарата не привело к прерыванию беременности, 23% из родившихся затем детей имели серьезные пороки развития.

 В Великобритании и Австралии при продаже подобных лекарств фармацевты обязаны записывать подробные данные о покупательнице. [5]

**19 сл** Нельзя также забыть и про психологические проблемы возникающие в результате аборта. Исследование профессора Присциллы Коулман показало, что те женщины, которые в свое время сделали аборт, почти в два раза чаще страдают психическими расстройствами по сравнению с теми, кто никогда этого не делал. Оказывается, что каждая десятая проблема психического здоровья возникла в результате аборта. Ученые предполагают, что аборты зачастую являются причиной беспокойства, депрессии, алкоголизма, наркомании и даже самоубийств. [6]

**40 сл** отсутствие официальной статистики и мониторинга не позволяет оценить реальную ситуацию в Республике Беларусь по заданной теме. Однозначным является факт негативного влияния медикаментозного аборта на организм женщины: неспособность к деторождению, серьезный гормональный сбой, нарушения психического здоровья, угроза собственной жизни. Химический аборт и контрацепция являются серьезной демографической угрозой: при их использовании будет отмечаться снижение общего числа абортов на фоне продолжающегося снижения численности населения.

**41 сл** Кажущаяся простота и доступность медикаментозного аборта на фоне агрессивной рекламы может сформировать иллюзию, что данная процедура по прерыванию беременности является оптимальной из всех типов существующих, однако, как мы видим, это далеко не так. Последствия медикаментозного аборта - это прерванные жизни уничтоженных детей, угроза для физического и психического здоровья женщин, снижение рождаемости в обществе и формирование абортно-контрацептивного мышления. Что еще более будет усугублять и без того непростую демографическую ситуацию ведущую к депопуляции.

Некоторые из противозачаточных средств фактически обладают абортивным действием, искусственно прерывая на самых ранних стадиях жизнь эмбриона.

Все прерывания беременности при приёме контрацептивов можно разделить на два вида:

1. Аборты до имплантации оплодотворённой яйцеклетки (срок беременности до 6-7 суток). К ним относятся такие абортивные методы контрацепции как внутриматочная спираль, гормональные контрацептивы.

2. Аборты после имплантации оплодотворённой яйцеклетки (срок беременности до  8 недель). К ним относятся и медикаментозные аборты.

Внутриматочная спираль – это инородное тело в организме женщины, которое препятствует приживлению (имплантации) зародыша. Зародышу может быть от 6 до 7 суток, когда он отторгается и погибает. И так за время использования внутриматочной спирали уничтожается до 5-10 зародышей.

Осложнения при использовании этого контрацептива: острые и хронические инфекции половых путей, внематочная беременность, кровотечения, опухоли женских половых органов, травмы женских половых органов, бесплодие.

Еще один вид абортивной контрацепции - гормональные контрацептивы. По данным компании «Байер», у 8% женщин, которые принимали гормональные контрацептивы в течение года, тем не менее наступила беременность. Следовательно, с такой частотой наступает беременность при приёме гормональных контрацептивов, но дальнейшее развитие зародыша невозможно по причине нарушения имплантации, то есть приживления его в тот орган женщины, где будет расти ребёнок. В связи с приёмом гормонов женские половые органы не готовы выносить ребёнка, и зародыш погибает.

Вышеперечисленные комбинированные гормональные контрацептивы содержат гормоны эстрагены и гестагены, которые имеют побочное вредное воздействие на организм женщины. Осложнения, возникающие при использовании гормональныхконтрацептивов: тромбозы и тромбоэмболии, дисфункциональные маточные кровотечения, аменорея, эндометриоз, бесплодие, ожирение, сердечно-сосудистые заболевания, опухоли доброкачественные и злокачественные, в т.ч. рак молочных желез, нарушения функций эндокринных органов, нарушения иммунитета, увеличение частоты хламидийной инфекции, нарушение биофлоры половых органов, нарушение функции печени и почек, депрессия.

Контрацептивы нового поколения с меньшими дозами эстрогенов и гестагенов имеют те же осложнения, но вероятность возникновения беременности с последующей гибелью зародыша становится уже больше 8%.

### Побочные действия

Вот что пишет про контрацептивы в «Клинической гинекологии» (Том 2-й,1999 г.) профессор, д.м.н. Дуда И.В: «Не имеется в практическом применении ни одного контрацептивного гормонального  средства, которое бы было лишено многочисленных побочных влияний на эндокринную, сердечно-сосудистую и другие системы организма, метаболические и пролиферативные (включая индукцию новообразования) процессы, а также на иммунные механизмы в организме женщины». По данным ВОЗ, тромбоэмболические осложнения встречаются со следующей частотой: на 10000 женщин, принимающих гормональные контрацептивы, 1 случай смерти от тромбоза легочной артерии. **Эксперт Формулярного комитета РАМН, специалист Центра акушерства игинекологии им. академика В.И. Кулакова профессор Александр Гус** заметил, что есть данные о росте случаев рака молочной железы, связанные с приемом гормональных препаратов. Сейчас всё чаще встречаются аборты на ранних сроках беременности – медикаментозные аборты. При них происходит серьёзный стресс в организме женщины и крупные  гормональные нарушения. Препараты, применяемые при медикаментозном аборте, блокируют гормон прогестерон.

Осложнения медикаментозного аборта: остатки плодного яйца в полости матки, кровотечения, гормональные нарушения, бесплодие, воспалительные  заболевания половых органов, опухоли половых органов.

**Галина ЖИГУНОВА, к.м.н., акушер-гинеколог**

**КСТАТИ**

В клятве Гиппократа (400 лет до н.э.) сказано: «…Я никому не вручу даже просимого смертельного зелья и не укажу пути к этому. Равным образом я не дам абортивного средства никакой женщине,  ни наружного средства, ни внутреннего» (рукопись Ватиканской библиотеки X или XI в.).

***Внутриматочная спираль -*** это страшная вещь, которая убивает ребенка и наносит огромный веред здоровью женщины. Зачатый малыш, в этом случае просто не может прикрепиться к матери и умирает от голода. В Америке большинство заводов производивших спираль, обанкротились, поскольку вынуждены были возмещать женщинам убытки из-за вредных последствий. Однако есть еще несколько заводов, экспортирующих спирали в слаборазвитые страны.

***Противозачаточные таблетки*** изначально имеют неточное название, т.к. они не препятствуют зачатию, а не дают возможности уже зачатому ребёнку закрепиться в утробе, т.к. под их действием она становится похожа на иссушенную землю, на которую уже давно не шёл дождь. К тому же они наносят очень серьезный вред организму женщины.

Профессор, доктор медицинских наук Иван Владимирович Дуда пишет: «Любой гормональный контрацептив ВРЕДЕН для организма женщины.»

Известны такие побочные эффекты:

Внематочная беременность

Рак женских органов

Эти гормоны тормозят выработку гипофизом и гипоталамусом собственных гормонов, требуемых для зачатия. Но бесконечно это не может длится и происходит срыв. Отсюда образование раковых опухолей головного мозга у принимающих противозачаточные таблетки в два раза чаще.

И еще много других побочных эффектов.

Но в красочных буклетах-рекламках мы не найдем этой информации.

По данным гормональные контрацептивы используют около 100млн. женщин в мире, что приносит доход в миллиарды долларов США. Фармацевтические компании производящие оральные контрацептивы заинтересованы в сокрытии достоверных сведений о вреде своей продукции.

Как важно сохранять свое целомудрие, свое здоровье.

«Последствия для организма женщины»

Вообще прерывание беременности любым способом на любом сроке можно сравнить с резкой остановкой поезда на полном ходу. В результате происходит катастрофа. Беременность запускает в организме женщины множество глобальных процессов по подготовке всех органов и систем к вынашиванию и рождению ребенка. Поэтому любое искусственное прерывание беременности имеет очень трагические последствия для здоровья женщины, которые остаются на всю оставшуюся жизнь:

* различные воспалительные процессы в репродуктивных органах.

При последующих беременностях многократно, увеличивается вероятность:

-бесплодия у 35% женщин, а если беременность первая то у 50%

-выкидыша,

* преждевременных родов,

-нарушения кровоснабжения плода, в результате чего дети рождаются ослабленными и болезненными,

* нарушения уровня газообмена в плаценте, которое отражается на коре головного мозга ребенка, на его дальнейшем психическом и интеллектуальном развитии.

Одним из осложнений после аборта является перитонит — воспаление брюшной полости, во многих случаях приводящий к смерти женщины.

Это далеко не полный перечень только физиологических нарушений.

 «Постабортный синдром»

Кроме этого существует еще ряд психических симптомов, проявляющихся вследствие переживаний после аборта. Их совокупность носит в медицине название ПОСТАБОРТНОГО СИНДРОМА. Психологи отмечают, что женщина после аборта не чувствует себя освобожденной, а наоборот, теряет внутренний покой. Она не может сконцентрироваться на учебе, карьере. Теряются ориентиры в жизни. Появляются серьезные конфликты в семье и на работе, с родственниками и друзьями. Очень часто такая ситуация приводит к распаду семьи. Еще чаще распадаются отношения, которые были вне брака. Сотни женщин признавались в том, что не могут любить того мужчину, из-за которого прервали беременность.

В нашей стране с 1993 по 2010 год население уменьшилось на 750 тыс. человек