

Описание ПРОфертил

Журнал о желании мужчин иметь детей

- ❁ **От желания иметь ребенка к желанному ребенку**
Рекомендации для достижения семейного счастья
- ❁ **Скорость для спермы**
Восстановление активности спермы всего за три месяца
- ❁ **Сперматозоиды и качество**
Факты об оплодотворяющей способности спермы

От желания иметь ребенка к желанному ребенку

Что превращает уставшие сперматозоиды в сильные?

Мужское бесплодие имеет много причин. Генетика, стресс, меняющийся образ жизни, а также пищевые привычки вызывают значительное уменьшение выработки сперматозоидов и их качества в промышленно развитых странах.

Впрочем, недостаточная выработка спермы – это не удел меньшинства. Для почти 6% мужчин желание иметь ребенка остается неосуществленным даже после года сексуальной активности без предохранения. Это может показаться невысоким процентным соотношением, но, несмотря на это, для 300,000 пар в Австрии все попытки зачать ребенка закончились безуспешно. Однако, невзирая на общепринятое мнение, в удивительно большом количестве случаев данная проблема может быть связана с недостаточной оплодотворяющей способностью спермы! На самом деле, выработка спермы яичками – это длинный процесс. Для того чтобы полностью развиться, сперматозоиду необходимо от двух до трех месяцев. Это длинный промежуток времени, в течение которого нарушения могут иметь роковые последствия.

Скорость для спермы.

В качестве ответа на это в Вене был разработан ПРОфертил®. Считается, что фолиевая кислота и цинк оказывают положительное влияние на качество спермы. Они оба содержатся в уникальной комбинации восьми активных веществ, входящих в состав продукта. Также L-Карнитин, вещество, самостоятельно вырабатываемое организмом и улучшающее подвижность сперматозоидов, вместе с аминокислотой L-Аргинин и коэнзимом Q10, витамин E и акцепторы ра-

дикалов Глутатион и Селен повышают шансы оплодотворения. Терапевтический смысл ПРОфертила® также прост, как и логичен. Так как нарушения выработки спермы могут быть вызваны многочисленными причинами, против них необходимо бороться одновременно. В особенности в паре целое всегда больше, чем просто сумма его компонентов. Данная философия также полностью принята продуктом, который вносит вклад в окончательную реализованные и счастливые отношения, - ПРОфертил®.

Спермограмма О чем говорит анализ спермы?

В начале лечения бесплодия необходимо провести некоторые медицинские исследования. Женщины проходят ультразвуковое исследование, анализ крови и классификацию специфических гормонов. Диапазон возможных исследований немного шире у женщин, чем у мужчин: для них поиск причин бесплодия в основном ограничивается спермограммой. При этом качество сперматозоидов и шансы успешного процесса зачатия



Нереализованное желание иметь детей не стоит оставлять на произвол судьбы

Знаете ли Вы что

3 факта о фертильности

● Не по-мужски? Совсем нет!

Нарушения качества спермы не имеют ничего общего с импотенцией или искусством любовника. Давайте проясним: Мужчина, способный к семяизвержению, не является автоматически способным к оплодотворению. С другой стороны, мужчина-импотент может быть способен стать отцом ребенка.



Потенция: не имеет ничего общего со способностью к оплодотворению

● Это вина мужчины

Если беременность не наступает, в большинстве случаев это вина мужчины: В Австрии причины бесплодия выражены у женщин только в 28% случаев, а у мужчин – в 60% случаев, либо у обоих партнеров вместе (12%).

● Необходимость заключения эксперта

Самостоятельно проводимые тесты сперматозоидов зачастую вводят в заблуждение и не предоставляют достаточной информации о качестве семяизвержения. Все мужчины, желающие иметь ребенка, должны обратиться к урологу. Чем быстрее будет получена информация о качестве семяизвержения, тем быстрее можно предпринять меры с помощью современных лечебных возможностей.

анализируются под микроскопом. Специалисты в основном принимают во внимание количество, подвижность и внешний вид сперматозоидов. Результаты фиксируются в так называемой спермограмме. Всемирная Организация Здравоохранения предоставляет определение:

К сожалению, в случае нарушения оплодотворяющей способности сперматозоидов спермограмма зачастую выявляет несколько отклонений. Во многих случаях снижается не только количество сперматозоидов, но и нарушается их подвижность, либо имеющиеся сперматозоиды представляют слишком много морфологических вариаций.

Обычное качество спермы

Объем семенной жидкости: 2-5 мл
Количество сперматозоидов: не менее 20 миллионов/мл
Подвижность: более 50%
Прогрессивная подвижность: более 25%



Различные стандарты качества сперматозоидов



Уважаемые читатели!

Желание иметь ребенка – это тема крайней социальной значимости. Сильное желание иметь ребенка глубоко укоренилось в людях. Огромная часть людей желает иметь семью, семейную жизнь, а следовательно, и детей. Если желание иметь ребенка не осуществляется, с течением времени оно переходит в отчаяние.

Мой опыт показал: чем больше мужчины способны внести активный вклад в достижение общей цели – зачатие ребенка, тем лучше. Благодаря медицинским новшествам, сегодня мужчины имеют возможность существенно улучшить качество своей спермы. ПРОфертил®, с одной стороны, показывает отличные результаты с точки зрения медицинских исследований, поскольку все прочие попытки улучшить качество спермы до сих пор были неудачными. По моему мнению, данное лечение, с другой стороны, является значимой возможностью для мужчин при осуществлении их желания иметь детей, а следовательно, и еще больше поддержать своих партнерш с психологической точки зрения, чем это было до настоящего момента.

Профессор университета Доктор Хайнц Штромер
Центр деторождения
Больница Золотой Крест, Вена

Миллионы сперматозоидов за три месяца

Счастье в ваших отношениях... подтверждено клиническими исследованиями

ПРОфертил® выступает в качестве фитнес-центра для ваших сперматозоидов. Благодаря комбинации восьми отдельных веществ, продукт выявляет и уничтожает все те проблемы, которые нарушают качество сперматозоидов.

Иногда незначительное изменение вашего образа жизни может уже уменьшить пропасть между Вами и Вашим желанием иметь детей. Однако, тем не менее если после этих изменений оплодотворения не произошло, нельзя отказываться от мечты о семейном счастье. Потому что исследование подтвердило эффективность регулярного приема ПРОфертила®.

Во время данного исследования профессор университета Доктор Мартин Имхоф исследовал эффективность лечения бесплодия: 82 мужчины, в течение многих лет желающие иметь детей, принимали по 2 капсулы ПРОфертила® ежедневно

в течение трех месяцев. Выдающиеся результаты были зафиксированы уже по прошествии данных первых трех месяцев: было отмечено не только увеличение объема семенной жидкости на 24% (с 2.91 до 3.61 миллилитра), но и 80%-ное увеличение плотности сперматозоидов. Плотность сперматозоидов в 1 миллилитре составила 23.73 миллиона, и сперматозоиды были подвижны и способны к оплодотворению. Кроме того, количество подвижных сперматозоидов увеличилось в среднем с 8.95% до 19.27%, а подвижность сперматозоидов увеличилась с 33.13% до 49.27% (+48.7%).

Но что гораздо важнее научных данных, так это значение всего этого для мужчин, желающих иметь детей.

После трехнедельного приема Доктор Имхоф наблюдал 21 нормальный результат. Иными словами:

У одного участника исследования из четырех наблюдалась нормальная спермограмма.

14 мужчин с нормальной спермограммой стали отцами после обычного оплодотворения.

Таким образом, ПРОфертил® увеличивает возможность наладить семейную жизнь.



При клинических исследованиях ПРОфертила® не было выявлено побочных эффектов.

Минимальный срок приема ПРОфертила® составляет 3 месяца, для того чтобы оптимизировать каждый шаг процесса сперматогенеза. ПРОфертил® можно и следует принимать до наступления беременности.

ПРОфертил® поставляется в упаковке по 60 капсул (курс, рассчитанный на 1 месяц) и по 180 капсул (курс, рассчитанный на 3 месяца).

«Описание Профертила / Журнал о желании мужчин иметь детей» - издание, подходящее докторам, а также пациентам, содержащее информацию о медицинских основах оплодотворяющей способности спермы, нарушениях оплодотворяющей способности и возможностях улучшения. **ПРОфертил® отпускается без рецепта.**



**Путь к желаемому ребенку:
Путь к ПРОфертилу®:**

Название компании (ООО Ленус Фарма (Lenus Pharma GesmbH))
Улица, индекс, город
(Зеебёкгассе 59, 1160 Вена/Австрия)
Телефон: (+43 1 405 14 19)
Факс: (+43 1 405 14 19-20)
Email: profertil@roettinger-pharma.com
www.profertil.ru
№ патента: 503.219

Напечатанный текст:



Одно нарушение, множество причин

Сперматозоиды чувствительны к стрессу и схожим факторам

Множество различных факторов взаимодействуют, для того чтобы у мужчин был нормальный и здоровый сперматогенез. Недостатки, выявленные спермограммой, таким образом, могут быть связаны с несколькими причинами. Основные причины следующие:

Медицинские причины

Врожденные заболевания, операции в области таза, гормональные нарушения, эпидемический паротит, а также воспаления наружной области пениса либо варикозное

расширение вен в области яичек.

Причины, связанные с образом жизни

постоянное напряжение, симптомы недостаточности вещества ввиду особенностей питания, курения, употребления алкоголя и приема наркотических веществ могут ограничить оплодотворяющую способность спермы.

Иные причины

Гормональные нарушения, связанные с окружающей средой, загрязнением, изменением особенностей питания и пищевых компонентов, а также возраст играют роль (после 40 лет оплодотворяющая способность спермы начинает снижаться). Следовательно, не следует откладывать проведение спермограммы на долгий срок. Ожидание не улучшает оплодотворяющей способности спермы.



Особенности питания также могут оказать влияние на зачатие ребенка.

Знаете ли Вы что ...

3 факта об оплодотворяющей способности спермы

Яички: энергетическая установка

Сперматогенез контролируется гормональной системой и происходит в семявыносящих протоках. Весь процесс занимает порядка 72 дней. Около 1,000 сперматозоидов производятся каждую секунду, около 3-4 миллионов каждый час. В среднем, в каждом миллилитре семенной жидкости содержится от 20 до 64 миллионов сперматозоидов.

Шотландские сперматозоиды

Во время крупного исследования в Шотландии были проверены 16,000 образцов сперматозоидов. Результат был разочаровающим: в соответствии с данным исследованием, среднее «нормальное» количество сперматозоидов с 1989 года снизилось почти на 30%.



Сперматозоиды скудны?

Уменьшающиеся шансы

Большое количество проведенных исследований и анализов выявили, что по всему миру качество сперматозоидов ухудшается. Предполагается, что у порядка 40% мужчин во всем мире сперматозоиды ослабленные.



Повышение шансов иметь детей путем простого приема препарата

180 капсул, которые могут изменить Вашу (семейную) жизнь

Принимать новые таблетки для улучшения оплодотворяющей способности проще простого

Когда мужчинам выносят диагноз «бесплодие», магическим числом является «три».

Для того чтобы полностью развиться у сперматозоида уходит несколько месяцев. Следовательно, ПРОфертил® следует принимать, по меньшей мере, в течение трех месяцев и до начала беременности.

Медицинскими терминами: Это «диетический контроль недостаточности репродуктивной функции мужчин, связанной с питанием». С точки зрения пациентов, необходимо принять только одно решение: размер упаковки может быть выбран в соответствии с желаемой продолжительностью лечения.

Формула «по две один раз в день»

ПРОфертил® поставляется в упаковках, рассчитанных на 1 месяц, по 60 капсул, а также в упаковках, рассчитанных на 3 месяца (180 капсул). Минимальный период приема, равный трем месяцам, обеспечивает, чтобы каждая фаза сперматогенеза была улучшена. Сведений о побочных эффектах не имеется.

Перед приемом данного препарата и перед изменением схемы приема необходимо проконсультироваться с врачом.

Концентрированные силы

ПРОфертил® содержит в частности вещества, которые вырабатываются организмом. Как подтверждается клиническими исследованиями, специфическая комбинация питательных веществ, содержащихся в ПРОфертиле®, улучшает качество сперматозоидов. Каждая капсула содержит смесь следующих элементов:

L-Карнитин: важное вещество для высокоактивных клеток, используется сперматозоидами в качестве энергетической основы. L-Карнитин может улучшить подвижность и количество сперматозоидов.

L-Аргинин: аминокислота, которая необходима организму в огромных количествах. Во время исследований наблюдалось значительное улучшение количества

сперматозоидов и их подвижность.

Коэнзим Q10: может привести к улучшению уровня оплодотворения, увеличению количества сперматозоидов и улучшению подвижности сперматозоидов.

Витамин E: может улучшить подвижность сперматозоидов и стимулирует способность сперматозоида соединиться с яйцеклеткой.

Цинк: помимо функции антиоксиданта (вещество, связывающее свободные радикалы либо препятствующее созданию новых радикалов) и его вкладу во многие биохимические процессы, микроэлемент Цинк также увеличивает плотность сперматозоида, количество быстро



двигающихся сперматозоидов, а также повышает уровень тестостерона, который важен при созревании сперматозоидов.

Фолиевая кислота ist необходима для роста клеток, для деления клеток (кровообразование), для метаболизма нервной системы, а также она оказывает влияние на защиту сердечно-сосудистой системы.

Положительное влияние данного витамина на качество сперматозоидов известно уже давно, его тщательно исследовали и рекомендуют в качестве подкрепляющего элемента.

Глутатион и Селен: два высокоэффективных акцептора радикалов, которые значительно улучшали подвижность сперматозоидов во время различных исследований.

Выдержка из пресс-конференции от 6.06.2006

Последний вариант – искусственно

Натуральное оплодотворение улучшает взаимные отношения пары

Временной фактор играет решающую роль, если паре не удается иметь детей. Если зачатия не происходит через год сексуальной активности без предохранения, в основном, предпринять меры необходимо именно мужчине.

Говоря практическими терминами, при прохождении обследования своей партнершей мужчине также следует посетить уролога.

«К сожалению, многие мужчины ждут

слишком долго, перед тем как проконсультироваться с урологом, в основном, потому что считается, что проблема кроется в женщине», - отмечает профессор университета Доктор Юджин Плас, известный андролог и, следовательно, специалист по вопросам оплодотворяющей способности спермы. Проблема заключается в том, что, с одной стороны, с уве-

личением возраста снижается качество сперматозоидов, а, с другой стороны, чем ниже возраст женщины, тем выше уровень успеха при искусственном оплодотворении.



Вместе к исполнению желания иметь ребенка

Впрочем, искусственное оплодотворение – это не простое лечение. Во всем мире доля успешных попыток в настоящее время составляет порядка 40-50% на каждую попытку. Но с психологической точки зрения, искусственное оплодотворение всегда означает «американские горки

чувств, от надежды до отчаяния, если оно не было успешным». Это описание ноши, которую могут понести отношения, дал профессор университета Доктор Хайнц Штромер. По его мнению, женщины несут самое тяжелое бремя, так как им приходится проходить через гормональную терапию, и они подвергаются психологическому давлению.

Перед тем, как «неактивные» мужчины почувствуют себя виновата-

тыми, им необходимо реагировать. А по словам Доктора Герти Зенгер, признанного специалиста по консультированию пар, ПРОфертил® - это больше, чем «таблетка от бесплодия»: она также полезна для отношений пары, так как она дает мужчине чувство своего вклада в желаемую беременность.