

РЕЗУЛЬТАТЫ КЛИНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ

КЛИНИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ N1

ПРЕСТО ГЕЛЬ

**Для местного лечения геморроя
Этот препарат содержит только натуральные ингредиенты.**

Не содержит фармацевтических компонентов.

R&D

Содержание	страница
1. Причины и мотивы исследований.....	2
2. Цели исследований	2
3. Период исследований, их масштабы и метод	2
4. Антология – характерные случаи	4
5. Информационная страничка для врача	8
6. Кратко о геморрое	9
7. Благодарственные письма от пациентов	10

Разработка и клинические испытания препарата

проведены

Д-ром Александром Виминиц (MD)

Д-ром Шимоном Шохат (MD)

1 Причины и мотивы исследований

Множество людей, страдающих геморроем, обращаются к нам в поисках решения их проблемы – уменьшения болей и облегчения страданий – т.к. у них уже не осталось никакой надежды на то, что они смогут найти это решение, используя имеющиеся в настоящее время методы лечения, так как:

- a. Большинство имеющихся в продаже мазей для лечения геморроя имеют ограниченный срок применения, т.к. они содержат ингредиенты, относительно которых имеются специфические предупреждения, поэтому нередко пациент вынужден прекратить лечение еще до того, как наступит какое бы-то ни было улучшение его/ее состояния.

- б. Ожидание хирургического вмешательства нередко носит затяжной характер.
- в. Еще одной причиной является то, что в определенных случаях врачи избегают прописывать какое бы-то ни было лечение, например, в случаях приема каких-либо лекарств, из опасения взаимодействия, или беременным женщинам.

2 Цель исследования

Разработать препарат, основанный на натуральных ингредиентах и отвечающий следующим требованиям:

- а. Возможность использования неограниченное время.
- б. Отсутствие побочных эффектов.
- в. Возможность применения беременными и родившими женщинами.
- г. Возможность применения как мужчинами, так и женщинами любого возраста в любой ситуации, без опасения вредного взаимодействия с другими лекарствами или вреда, наносимого какому бы-то ни было лечению.
- д. Быстрое и эффективное действие в ослаблении и облегчении местных болей и чувства распирания, а также сильная дезинфекционная способность, направленная против бактериальной инфекции, вызывающей воспаление ректальной области.

3 Период исследования, его масштабы и метод

3.1 Период исследования (по заранее разработанному графику):

Около 15 месяцев, от февраля 2006 г. до апреля 2007 г. Время распределено следующим образом:

- Около 3 месяцев – изучение профессиональной литературы..
- Первая фаза испытаний: 6-12 недель.
- Вторая фаза испытаний: 3-6 недель.
- Третья фаза испытаний: 3-6 недель.

Дополнительно еще по 1.5 месяца между первой и второй фазами и между второй и третьей фазами (всего 3 месяца) для анализа реакций, оценки полученных результатов и для выводов.

Масштабы исследований

Исследование состоит из трех стадий испытаний и охватывает 228 участников, страдающих геморроем различной степени тяжести, включает мужчин и женщин различных возрастных групп, беременных женщин, пожилых людей, подростков и больных, временно/постоянно принимающих прописанные врачами лекарства.

Число участников на каждой стадии испытаний:

Первая стадия – 95 участников.

Вторая стадия – 72 участника.

Третья стадия – 61 участник.

Большинство участников страдали геморроем в течение многих лет.

** Все препараты, которые испытывались на каждом этапе, были изготовлены в лабораториях компании Шуламит в гор. Ход А-Шарон, работающей на основании лицензии, выданной Министерством здравоохранения Израиля на производство косметической продукции.

Все технологии Ноу-Хау и формулы были поставлены компании Шуламит компанией Исрафарм, расположенной в гор.Беер-Шева.

** Клинические испытания были выполнены д-ром Алексардром Виминиц в его частной клинике в гор. Беер-Шева под его наблюдением и по его указаниям.

Большинство участников испытаний получали в прошлом различное лечение геморроя как в Израиле, так и за границей, в том числе:

- Лечение мазями, свечами и гелем;
- Электротерапию;
- Эластичную перевязку;
- Склерозирующую терапию;
- Прижигание лазером или инфракрасными лучами;
- Геморроидектомию.

Метод исследования

Клинические испытания – первый этап

Длительность этапа: Два месяца, от начала мая 2006 г. до конца июня 2006 г. при участии 95 пациентов с использованием 4 препаратов, составленных по различным формулам, обозначенных для этой цели А, В, С, и D (период испытания каждой формулы – 2 недели).

Все 4 формулы состояли из тех же самых ингредиентов, но отличались друг от друга по количественному соотношению этих ингредиентов.

Все участники были разделены на 4 основные группы по методу ISB (Illness Stage Breakdown – Ухудшение состояния заболевания) по тяжести состояния каждого из них. Были зарегистрированы следующие личные данные каждого участника: возраст, общее состояние здоровья, привычка питания, вид работы, степень активности на работе, пристрастия и склонности (если таковые имелись), хобби и занятия в свободное время и вид лечения у тех, кто принимает временно и/или постоянно прописанные врачом лекарства. Каждой участник из каждой группы применял один из четырех препаратов в течение двух недель, получив четкую инструкцию относительно применения, дозы и т.д. соответственно его/ее состоянию.

По прошествии двух недель были проверены реакции и результаты каждого участника из каждой группы. Полученные данные были занесены в персональную папку каждого участника.

В течение последующих двух недель каждый участник из всех четырех групп получал другой состав для экспериментального употребления. Таким путем эксперименты продолжались каждые две недели до тех пор, пока всякий из участников не испробовал каждый из 4 составов.

Реакции и результаты записывались каждые две недели, по окончании каждого эксперимента с каждым составом.

В конце первого этапа испытаний было проведено углубленное и всеохватывающее обследование.

По окончании первого этапа испытаний были сделаны выводы и поставлена цель – улучшить взаимодействие между ингредиентами. В этой связи ингредиенты всех четырех составов были смешаны и рекомбинированы для создания двух новых составов, при этом количественное соотношение между ингредиентами одного состава существенно отличалось от другого.

Клинические испытания – второй этап

Длительность этапа: Четыре недели, от конца августа 2006 г. до конца сентября 2006 г. при участии 72 пациентов с использованием 2 новых препаратов, составленных по различным формулам, обозначенных для этой цели Е и F.

Способ и метод, применяемые во втором этапе испытаний, были тождественны тем, что применялись на первом этапе.

Период испытания каждой формулы – 2 недели

Результаты эксперимента: Все участники сообщили о хороших результатах..

В конце этого этапа было проведено тщательное обследование полученных результатов. Всякая деталь, относящаяся к реакции каждого участника на применение каждого из двух составов, была тщательно изучена. На основании сделанных выводов и после дополнительного изучения профессиональной литературы и консультаций со специалистами по научным исследованиям в этой области ингредиенты обоих составов, Е и F, были перемешаны с новым соотношением между ними и соединены в один новый состав в целях получения оптимального соотношения, расширяющего и улучшающего терапевтическую активность и эффективность конечного препарата.

Клинические испытания – третий этап

Длительность этапа: шесть месяцев, от конца октября 2006 до конца апреля 2007. На этом этапе испытаний принимали участие 61 пациент, употребивший единственный новый состав, названный для этой цели Р.

Результаты эксперимента: Поразительные! Сверх всяких ожиданий! Каждый из 61 участника сообщил о немедленном, существенном и длительном облегчении боли и давления в результате применения препарата.

Как следствие замечательных результатов, быстро и эффективно показанных препаратом, мы решили дать ему наиболее подходящее название – *Престо Гель*. Изначальное происхождение слова «Престо» - латинское, позже слово перешло в итальянский язык, где оно означает «Быстро, Скоро, Чудодейственно»..

4 Антология характерных случаев

Чтобы дать некоторое представление о результатах лечения *Престо Гелем*, мы приводим ниже подборку из нескольких характерных случаев пациентов с различными стадиями заболевания, которые представляют всех 61 пациентов, принимавших участие в третьей стадии испытаний.

- Для соблюдения секретности мы не приводим полные имена участников..

1. Пациентка: Рахель В.

Возраст: 46.

Описание случая: Страдает геморроем в течение многих лет. Последний приступ был примерно за полтора месяца до начала лечения *Престо Гелем*.

Состояние: Воспаленные внутренние и наружные геморроидальные узлы 4-й степени с трещиной и легким кровотечением. В прошлом лечилась мазями, свечами и гелями без какого-либо заметного улучшения. 10 лет тому назад пациентка подверглась геморроидектомии.

Лечение Престо Гелем: С 8 января 2007 г..

Рекомендованное употребление: 3-6 раз в день.

Результаты лечения: Облегчение боли и чувства распирания через несколько секунд после смазывания.

В течение 11 дней геморроидальные узлы сократились в размерах до 1-й степени. Боль и кровотечения полностью прекратились в течение полутора месяцев. С тех пор состояние нормальное и заболевание пациентку не беспокоит.

Пациентка продолжала употреблять *Престо Гель* один раз в день еще в течение месяца, главным образом, после дефекации, в качестве профилактики.

2. Пациентка: Барекет А.

Возраст: 34. Пациентка на 6-м месяце беременности.

Описание случая: Заболела геморроем примерно за полтора месяца до начала лечения *Престо Гелем*.

Состояние: Наружный геморроидальный узел 2-3-й степени, иногда слабое кровотечение после дефекации.

Не получала никакого лечения из-за беременности.

Лечение Престо Гелем: С 25 февраля 2007 г..

Рекомендованное употребление: 2-3 раза в день.

Результаты лечения: Облегчение боли и чувства распирания через несколько секунд после смазывания.

В течение недели геморроидальный узел сократился в размерах до 1-й степени, кровотечения прекратилось.

Пациентка продолжала употреблять *Престо Гель* 1-2 раза в день, главным образом, после дефекации.

3. Пациент: Мирон А.

Возраст: 56.

Описание случая: Страдает геморроем в течение многих лет. Последний приступ был примерно за месяц до начала лечения *Престо Гелем*.

Состояние: Воспаленные наружные геморроидальные узлы 4-й степени, иногда легкое кровотечение после дефекации. Лечился у специалистов без какого-либо улучшения. Была порекомендована геморроидектомия.

Лечение Престо Гелем: С 17 декабря 2006 г..

Рекомендованное употребление: 3-6 раз в день.

Результаты лечения: Облегчение боли и чувства распирания через несколько секунд после смазывания.

В течение трех недель геморроидальные узлы существенно сократились в размерах. Через полтора месяца исчезли боли.

Кровотечения полностью прекратилось через два месяца. С тех пор состояние нормальное и заболевание пациента не беспокоит.

Пациент продолжал употреблять *Престо Гель* 1-2 раза в день еще в течение еще двух месяцев, главным образом, после дефекации, затем прекратил, не видя больше в этом необходимости.

4. Пациентка: Илана К.

Возраст: 29. Пациентка на 7-м месяце беременности.

Описание случая: Заболела геморроем примерно за два месяца до начала лечения *Престо Гелем*.

Состояние: Наружный геморроидальный узел 2-3-й степени, иногда слабое кровотечение после дефекации. Не получала никакого лечения из-за беременности.

Лечение Престо Гелем: С 12 февраля 2007 г..

Рекомендованное употребление: 3-4 раза в день.

Результаты лечения: Облегчение боли и чувства распирания через несколько секунд после смазывания.

В течение двух недель геморроидальный узел сократился в размерах до 1-й степени, кровотечения прекратились.

Пациентка продолжала употреблять *Престо Гель* до конца беременности.

После родов геморрой исчез и пациентка прекратила лечение.

5. Пациент: Ехезкель М.

Возраст: 68.

Описание случая: Страдает геморроем в течение многих лет. Около двух лет тому назад подвергся эластичной перевязке.

Последний приступ был примерно за два месяца до начала лечения *Престо Гелем*.

Состояние: Воспаленные наружные и внутренние геморроидальные узлы 2-3-й степени. Лечился мазями без какого-либо улучшения.

Лечение Престо Гелем: С 6 марта 2007 г.

Рекомендованное употребление: 3-4 раза в день.

Результаты лечения: Облегчение боли и чувства распирания через несколько секунд после смазывания.

В течение двух недель геморроидальные узлы сократились в размерах до 1-й степени..

Кровотечения полностью прекратились через два месяца. С тех пор состояние нормальное и заболевание пациента не беспокоит.

Во время написания этой статьи пациент продолжал употреблять *Престо Гель* 2-3 раза в день.

6. Пациент: Юнес А.

Возраст: 35.

Описание случая: Страдает геморроем около трех лет. Последний приступ был примерно за месяц до начала лечения *Престо Гелем*.

Состояние: Наружные геморроидальные узлы 2-3-й степени, иногда легкое кровотечение после дефекации.

Лечился мазями без какого-либо улучшения.

Лечение Престо Гелем: С 13 марта 2007 г..

Рекомендованное употребление: 3-4 раза в день.

Результаты лечения: Облегчение боли и чувства распирания через несколько секунд после смазывания.

В течение двух недель геморроидальные узлы существенно сократились в размерах.

Кровотечения полностью прекратилось с самого начала лечения. Уже примерно месяц, как прекратились боли и исчезли все симптомы заболевания.

Во время написания этой статьи пациент продолжал употреблять *Престо Гель* 1-2 раза в день, в основном, после дефекации.

7.Пациентка: Дина Б.

Возраст: 63.

Описание случая: Страдает геморроем в течение многих лет.

Состояние: Наружные и внутренние геморроидальные узлы 3-й степени.

Лечилась мазями без какого-либо улучшения.

Лечение Престо Гелем: С 21 февраля 2007 г..

Рекомендованное употребление: 3-5 раз в день.

Результаты лечения: Облегчение боли и чувства распирания через несколько секунд после смазывания.

В течение двух недель геморроидальные узлы сократились в размерах до 1-й степени

В течение месяца после начала лечения распирающие боли полностью прекратились и никакие симптомы заболевания больше не появлялись.

Во время написания этой статьи пациентка продолжал употреблять *Престо Гель* один раз в день, в качестве профилактики, в основном, после дефекации.

Клинический отчет Presto Gel

Проверка эффективности и выводы

Препарат для успокоения и снятия покраснения кожи, раздражений и дискомфорта в анальной области, включая состояния, склонные к геморрою

Исследование проводилось в клинике Дан Фарм, ул. Ха-Гистадрут, 55, Беер-Шева, Израиль.

От

Доктор Шимон Шохет, MD
Доктор Алекс Виминиц, доктор медицинских наук

содержание
страница

Исследовательские мотивы, причина и цели.....	1
Метод исследования	2
Диаграмма № 1: Разбивка по степени заболеваемости в процентах всех пациентов, участвующих в исследовании	3
Диаграмма № 2: Разбивка по степени заболеваемости в процентах пациентов, получавших гель Presto.	4
Диаграмма № 3: Распределение по степени заболеваемости в процентах пациентов, которых лечили с препаратами «А», «В» и «С» (как требуется для исследовательских целей)	5
Таблица № 1: Динамика симптомов геморроя во всех группах, получавших лечение во время исследования.	6-7
График № 1: Динамика болей в анусе во всех группах.	8
График № 2: Динамика объективных признаков во всех группах.	9
Таблица № 2: Сравнение по критериям	10
Краткое изложение исследований.....	11

Отчет подготовлен:

Доктор Алекс Виминиц

Исследование причин и мотивов

Многие люди, которые страдают от геморроя, часто обращаются к нам в поисках альтернативных решений, чтобы минимизировать их боль и страдания, поскольку у них нет надежды на типы лечения, доступные сегодня, такие как:

- а. Большинство лекарственных мазей, применение которых ограничено короткими периодами, вследствие определенных ингредиентов, в отношении которых имеются конкретные предупреждения, пациент вынужден прекратить лечение до какого-либо улучшения, происходящего в его / ее состоянии.
- б. Ожидание лечения, включающего хирургическое вмешательство, является длительным процессом.
- с. Дополнительной причиной является тенденция избегать лечения в некоторых случаях из-за боязни лекарственного взаимодействия, а иногда и из-за беременности у женщин.

Цели исследования

Разработать препарат на основе натуральных ингредиентов, отвечающий следующим требованиям:

- а. Позволяет неограниченную продолжительность использования.
- б. Лишен побочных эффектов.
- с. Может использоваться беременными и послеродовыми женщинами.
- д. Может использоваться как мужчинами, так и женщинами всех возрастов в любой ситуации, не противореча других лекарств и не вызывая междисциплинарных реакций.
- е. Снимает местный анальный дискомфорт и связанные с ним симптомы в условиях, склонных к геморрою.

Метод исследования

На третьем экспериментальном этапе исследования, которое проводилось в течение 6 месяцев, между 11 января 2006 года и 30 апреля 2007 года (см. Брошюру об исследовании), для изучения клинической эффективности препарата «Престо гель» 120 пациентов были выбраны случайным образом из числа тех, кто приходил в нашу клинику для лечения геморроя в течение того же периода. Они были разделены на 4 группы. Каждая группа состояла из 30 пациентов на разных стадиях заболевания. Для сравнения с другими препаратами экспериментальные результаты были изучены у 30 из 61 участника третьей фазы общего исследования.

Каждую из 4 групп лечили разными препаратами:

Группа 1: был применен препарат "Presto Gel", который содержит натуральные ингредиенты (вода, порошок сока листьев алоэ Barbadensis, триэтаноламин, карбомер, экстракт листьев погостона каблин, экстракт герани Thunbergii).

Группа 2: был применен препарат под названием «А» (для исследовательских целей), который содержит бензокаин.

Группа 3: был применен препарат под названием «В» (для исследовательских целей), который содержит бензокаин, гидрокортизон и цинк.

Группа 4: был применен препарат под названием «С» (для исследовательских целей), который содержит нифидипин, бензокаин.

Каждый пациент во всех четырех группах находился на лечении и наблюдении в течение 60 дней.

Анализ:

1. **Таблица № 1** демонстрирует динамику симптомов во всех группах лечения этой статьи

Диаграмма № 1: Распределение по степени заболеваемости в процентах от всех пациентов

участие в исследовании.

Участие в исследовании: 120 больных геморроем.

Женщины: 63 (52,5%)

Мужчины: 57 (47,5%)

Возраст: 24-68 лет.

Геморрой 1-й степени: 23 пациента (19,16%)

2–3 степени: 79 пациентов (65,84%)

4 степень: 18 пациентов (15%)

С трещиной (F), включающей все 4 степени: 12 пациентов (10%)



Общий анамнез: от 1 месяца до 5 лет.

Геморроидэктомия: среди 7 пациентов (5,83%)

После лигатуры: 18 пациентов (15%)

После склеротерапии: 12 пациентов (10%)

Первый раз: 19 пациентов (15,83%)

Использовали другие препараты в прошлом: 104 пациента (86,67%)

Другие сопутствующие заболевания: среди 53 пациентов (44,17%)

Лечение во время беременности и кормления: 4 пациента (3,34%)

Диаграмма № 2: Разбивка по степени заболеваемости в процентах пациентов, которых лечили с гелем Presto.

Участие в группе: 30 больных геморроем (группа № 1)

Женщины: 19 (63,34%)

Мужчины: 11 (36,66%)

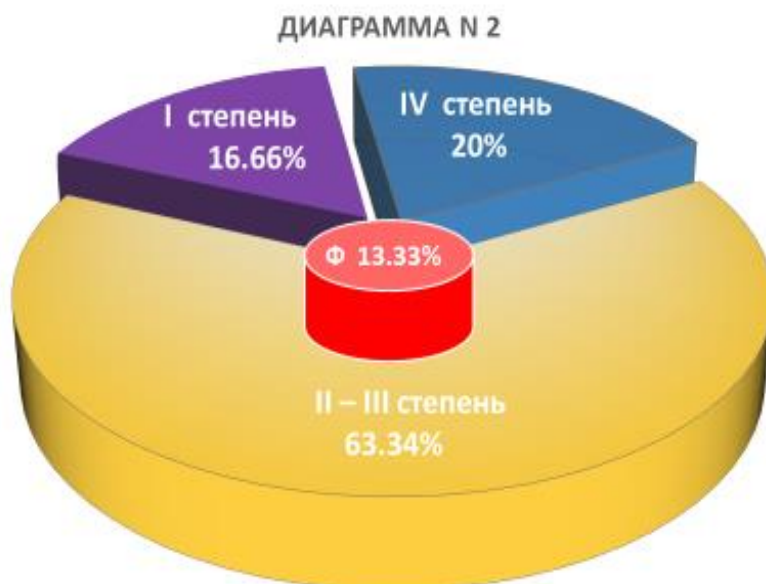
Возраст: 24-68 лет.

Геморрой 1-й степени: 5 пациентов (16,66%)

2–3 степени: 19 пациентов (63,34%)

4 степень: 6 пациентов (20%)

С трещиной (F), включающей все 4 степени: 4 пациента (13,33%)



Общий анамнез: от 1 месяца до 5 лет.

Геморроидэктомия: среди 2 пациентов (6,64%)

После лигатуры: 5 пациентов (16,66%)

После склеротерапии: 4 пациента (13,34%)

Первый раз: 5 пациентов (16,67%)

Использовали другие препараты в прошлом: 25 пациентов (83,34%)

Другие сопутствующие заболевания: среди 11 пациентов (36,67%)

Лечение во время беременности и кормления: 4 пациента (13,33%)

Диаграмма № 3: Распределение по степени заболеваемости в процентах пациентов, которых лечили препаратами «А», «В» и «С» (как указано в исследовательских целях).

С участием трех групп: группа № 2, группа № 3 и группа № 4 (всего 90 Больных геморроем)

Женщины: 44 (48,89%)

Мужчины: 46 (51,11%)

Возраст: 24-68 лет.

Геморрой 1-й степени: 18 пациентов (20%)

2–3 степени: 60 пациентов (66,66%)

4 степень: 12 пациентов (13,34%)

С трещиной (F), включающей все 4 степени: 8 пациентов (8,88%)



Общий анамнез: от 1 месяца до 5 лет.

Геморроидэктомия: среди 5 пациентов (5,55%)

После лигатуры: 13 пациентов (14,44%)

После склеротерапии: 8 пациентов (8,88%)

Первый раз: 14 пациентов (15,55%)

Использование других препаратов в прошлом: 79 пациентов (87,77%)

Другие сопутствующие заболевания: среди 42 пациентов (46,66%)

Лечение во время беременности и кормления: 0 пациентов (0%)

Таблица № 1: Динамика симптомов геморроя во всех группах, получавших лечение в течение исследования

Для целей анализа были исследованы 3 симптома, типичных для тяжелого приступа геморроя:

1. Боль и чувство давления в анусе.
2. Ректальное кровотечение при дефекации.
3. Объективные признаки (отек, отек, покраснение и воспаление).

Состояние до начала лечения:

Симптом 1 - У всех кто лечится во всех группах - 100%

Симптом 2 - У всех кто лечился гелем Presto - 12 пациентов.

«У всех кто лечился препаратом «А» - 14 пациентов.

«У всех кто лечился препаратом «Б» - 12 пациентов.

«У всех кто лечился препаратом «С» - 11 пациентов.

Симптом 3 - У всех кто лечится из всех групп.

Симптомы	День лечения	Количество пациентов с симптомами			
		Presto Gel	Препарат А	Препарат В	Препарат С
	До начала лечения	30	30	30	30
<u>Симптом 1</u>	день 1	3	26	28	25
	день 2	1	23	25	20
Боль и чувство давления в анусе	день 14	0	18	—	15
	день 28	0	—	—	—
	день 60	0	—	—	—
	После начала лечения	12	14	12	11
<u>Симптом 2</u>	день 1	12	14	12	11
	день 7	10	13	12	10
Ректальное кровотечение при дефекации	день 14	7	10	—	8
	день 28	2	—	—	—
	день 60	0	—	—	—
<u>Симптом 3</u>	Before starting treatment	30	30	30	30
	день 1	30	30	30	30
Объективные признаки (отек, отек, покраснение и воспаление)	день 7	25	27	29	26
	день 14	13	24	—	22
	день 28	7	—	—	—
	день 60	2	—	—	—

(—) Лечение прекращено из-за ограничений на использование препарата.

В группе, получавшей гель Presto, большинство пациентов сообщали о значительном облегчении боли и давления уже в первый день лечения.

В группах, получавших препараты «А» и «С», лечение было прекращено через две недели из-за ограничений на период использования.

В группе, которую лечили препаратом «В», лечение было прекращено через одну неделю из-за ограничений на период использования.

Среди всех пациентов из всех групп, получавших гель Presto в течение всего периода клинического обследования (6 месяцев), значительных побочных эффектов от применения геля Presto не было, за исключением двух случаев, когда легкое жжение ощущалось сразу после применения который длился от 2 до 5 минут после каждого применения. При продолжении лечения жжение полностью исчезало (индивидуально) в течение первых 1-4 дней лечения.

График № 1. Динамика болей в анусе во всех группах

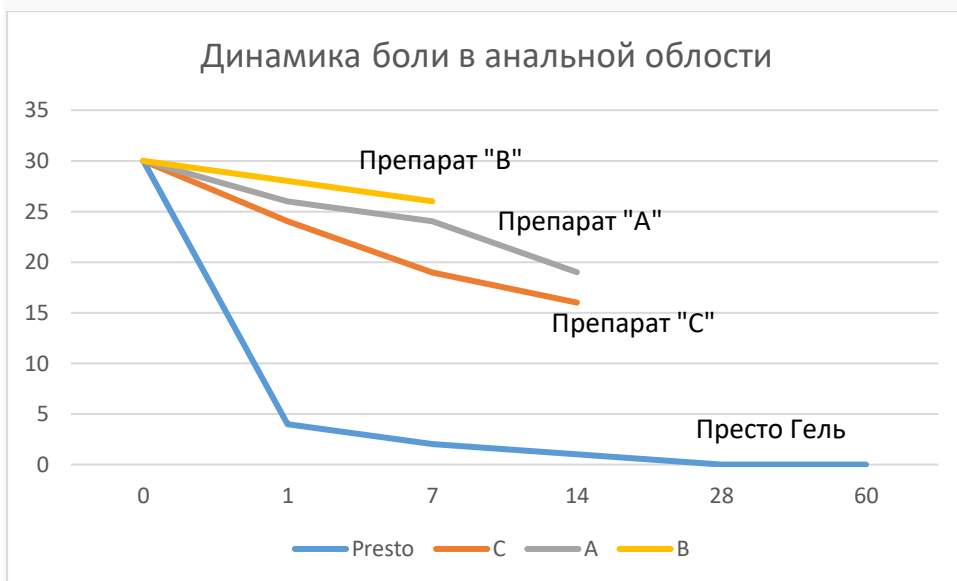


График № 2. Динамика объективных признаков во всех группах.

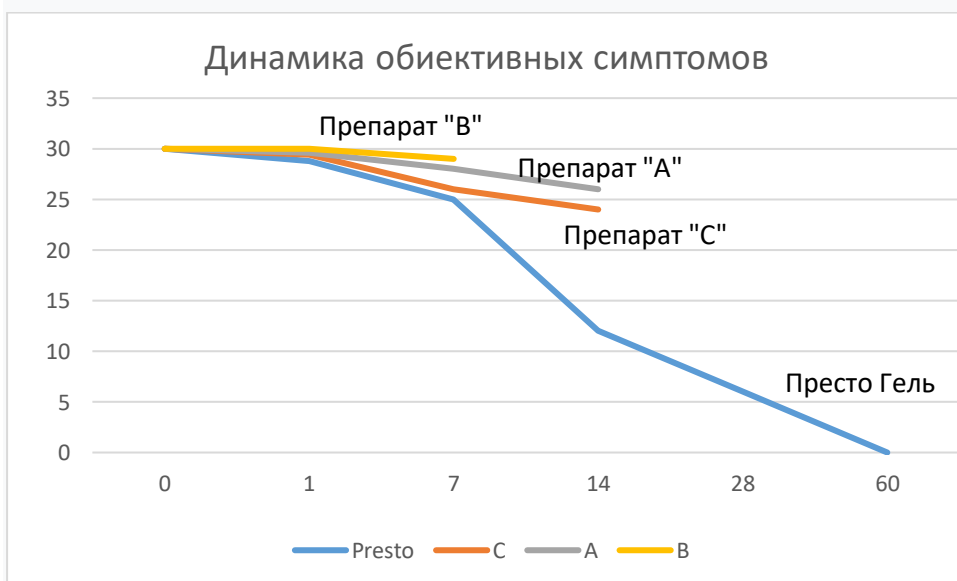


Таблица № 2. Сравнение по критериям

Критерии оценки	Престо гель	Препарат А	Препарат В	Препарат С
натуральный продукт	Да	Нет	Нет	Нет
Побочные эффекты	Нет	Да	Да	Да
Эффект бактериального блока	Да	Нет	Нет	Нет
Лечебный эффект (регенерация)	Да	Нет	Да	Нет
Противопоказания	Нет	Да	Да	Да
Возможность применения во время беременности	Да	Нет	Нет	Нет
ограничение по частоте ежедневного использования	Нет	Да	Да	Да
Ограничение в длительности применения	Нет	Да	Да	Да
Возможность применения для превенции	Да	Нет	Нет	Нет
Возможность применения без рецепта	Да	Нет	Нет	Нет

Краткое содержание исследования

Presto Gel приносит удивительное быстрое облегчение от мучений и страданий, вызванных симптомами геморроя.

Гель Presto также можно использовать в качестве «профилактического» ухода и подходит для мужчин и женщин всех возрастов, для беременных, после рождения ребенка и кормящих женщин, а также для людей, принимающих рецептурные лекарства от различных других заболеваний одновременно с Presto Gel.

Presto Gel не имеет противопоказаний.

КАЧЕСТВО PRESTO GEL ПОДТВЕРЖДЕНО МЕЖДУНАРОДНЫМИ
СЕРТИФИКАТАМИ!

Fotos!