

Инструкция по применению:

Лечение геморроидальных узлов, фиссур (трещин) и раздражения кожи вокруг анального отверстия

1. В течение первого дня следует смазывать наружную область заднего прохода небольшим количеством геля (около 1 грамм), нанесенного на указательный палец по направлению часовой стрелки в зоне болевых ощущений. На второй день очень легкими, не надавливающими массирующими движениями, опять-таки по ходу часовой стрелки, помимо нанесения геля в зоне болевых ощущений, так же рекомендуется пальцем ввести гель внутрь заднего прохода, в его наружную часть и продолжать это все последующие дни.

2. В первые дни необходимо производить смазывание 4 раза в сутки, т.е. утром, днем, вечером и на ночь. Как только боли и кровотечения прекратились, а это происходит довольно быстро, можно производить данную процедуру дважды в день.

3. Продолжительность лечения: от 7 до 28 дней. В случае, если за этот срок не наступило полное излечение, следует продолжить лечение в течение дополнительных 14 дней (но только после консультации). Важно, во время использования геля, в ежедневную диету добавить компоненты, богатые волокнами, такие как: отруби, овсянку, хлеб из цельной муки. Обильное питье: пить не менее 2-х литров воды в день (для размягчения кала). Избегать употребления острых, жаренных и кислых блюд. Срок годности эмульсии геля Нифедипина: 18 месяцев - дата изготовления указана на тюбике. Тюбик геля (40 г. нетто) рассчитан на 14 дней. Хранить гель при обычной комнатной температуре +20 - +22 градуса. Использование эмульсии-геля Нифедипин в большинстве случаев улучшит Ваше состояние, даже при наличии геморроидальных узлов в 4-й стадии. Гель снимает болевой синдром, т.к. снимает отек, помогает в размягчении узлов и особенно заживлению трещин (фиссур). Геморрой и фиссура (трещины заднего прохода) - это патология, которая возникнув раз, время от времени возвращается! То есть, это хроническое заболевание. Эмульсия-гель Нифедипин очень эффективно справляется с этой патологией, особенно во время ее обострения. Наилучшие результаты наблюдаются у пациентов с фиссурами и тромбированными геморроидальными узлами.

