

Жук О. И.

**ТРАНСАНАЛЬНАЯ ДОПЛЕРКОНТРОЛИРУЕМАЯ
ДЕЗАРТЕРИЗАЦИЯ С МУКОПЕКСИЕЙ СЛИЗИСТОЙ
АНАЛЬНОГО КАНАЛА В ЛЕЧЕНИИ ГЕМОРРОЯ**

Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Рычагов Г. П.

Кафедра общей хирургии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Согласно современным данным, геморроем страдает до 10 % населения планеты. Клиническая картина геморроя складывается из периодических кровотечений и выпадения геморроидальных узлов из анального канала. При операционном лечении преимущественно используют малоинвазивные методы, к которым относится доплерконтролируемая дезартеризация геморроидальных узлов с мукопексией слизистой анального канала (HAL+RAR).

Цель: оценить преимущества и недостатки лечения геморроидальной болезни (ГБ) методом HAL + RAR.

Задачи:

1 Дать оценку методу доплерконтролируемой дезартеризации (HAL + RAR) с точки зрения технического исполнения, затраченного времени, наличия интра- и постоперационных осложнений.

2 Оценить ближайшие и отдалённые результаты операции.

Материал и методы. В Минском городском центре колопроктологии в период с января 2013 года по февраль 2015 года проведено 99 операций методом доплерконтролируемой дезартеризации. Средний возраст пациентов составил 48 ± 10 лет. Мужчин – 63 (63,6%), женщин – 36 (36,4%). Разделение пациентов по стадиям ГБ: 2 ст. – 49 пациентов (49,5%), 3 ст. – 47 пациентов (47,5%), 4 ст. – 3 пациента (3%). Время операции составило от 30 до 60 минут.

Результаты и их обсуждение. В результате выполнения данной операции у всех пациентов исчезли клинические проявления ГБ. У 5 пациентов (5,05%) возникли интраоперационные осложнения в виде гематомы в результате прокалывания иглой артерии подслизистого слоя, кровотечения остановлены путём наложения дополнительного шва. У 3 пациентов (3,03%) возникли умеренные постоперационные кровотечения, устранённые консервативно. Полученные результаты исследования позволяют судить об эффективности данного метода.

Выводы:

1 Доплерконтролируемая дезартеризация (HAL + RAR) позволяет добиться положительных результатов в лечении пациентов с хроническим внутренним геморроем 2-3, а в ряде случаев и 4й стадии.

2 Выполнение данной операции приводит к существенному улучшению качества жизни пациентов с геморроидальной болезнью.

3 Доплерконтролируемая дезартеризация (HAL + RAR) является современным, малоинвазивным, а также безопасным методом лечения геморроя.