

Стентирование — это малоинвазивная процедура по установке специального стента в суженный участок толстой кишки. Как правило, данная методика применяется у пациентов со стенозирующими опухолями толстой кишки, которые приводят к проявлениям кишечной непроходимости.

Стент представляет собой цилиндр с сетчатой стенкой, который при правильной установке расширяет просвет кишечника и обеспечивает свободное прохождение стула.

Показания к процедуре:

- Для временного восстановления кишечной проходимости **при острой опухолевой обструкции** в качестве «моста» к радикальной операции.
- **Неоперабельные опухоли** для восстановления проходимости кишечника
- **Доброкачественные процессы**, вызывающие обструкцию

Как подготовиться к стентированию?

Особой подготовки не требуется. Непосредственно перед процедурой выполняют очистительную клизму. В некоторых случаях применяют слабительные средства (подготовка определяется индивидуально с лечащим доктором).

Как проводится манипуляция?

Стентирование выполняет врач-эндоскопист в условиях внутривенной седации. В процессе колоноскопии в зону сужения вводится гибкий проводник, по которому устанавливается стент, внутри он расправляется и расширяет просвет кишки. Контроль установки осуществляется с помощью рентгеноскопии

Восстановление после процедуры

- Наблюдение в стационаре
- Исключение физических нагрузок
- Обезболивание при необходимости
- Соблюдение диеты с низким содержанием клетчатки

Прогноз

Большинство пациентов отмечают значительное улучшение состояния после процедуры. При правильном подборе стента и соблюдении рекомендаций по восстановлению пациенты возвращаются к обычной жизни в течение нескольких дней. В случае осложнений возможно повторное вмешательство для коррекции положения стента.

