

Список анализов и исследований, необходимых для операции:

1. Клинический анализ крови (годность 14 дней).
2. Общий анализ мочи (годность 14 дней).
3. Биохимия крови (общий белок, холестерин, глюкоза крови, билирубин, калий, натрий, щелочная фосфатаза, амилаза, АСТ, АЛТ) (годность 14 дней).
4. Гормональные исследования (ТТГ, кортизол в пробе с 1 мг дексаметазона: вечером в 23-00 принять 2 таблетки дексаметазона по 0,5 мг, на следующее утро (8-10 часов) сдать анализ крови на кортизол натощак )
5. Коагулограмма (годность 14 дней)
6. Анализ крови (гликированный гемоглобин, С-пептид, инсулин, лептин)
7. Данные об обследовании на ВИЧ (не более чем 3 месячной давности).
8. Маркеры гепатита В и гепатита С (HbsAg и HCVAb) (годность 3 месяца).
9. Реакция Вассермана (RW) (не более 3 месячной давности).
10. Рентгеновское исследование грудной клетки (не более чем 6-ти месячной давности).
11. ЭКГ (не более чем 2-недельной давности).
12. Фиброгастроскопия (ФГДС).
13. УЗИ брюшной полости.
14. При наличии проблем с сердцем – ЭХО кардиография
15. При наличии сонного апноэ (ночная остановка дыхания) -полисомнография
16. Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (УЗИ вен).
17. Заключение кардиолога и эндокринолога.
18. Заключение гинеколога (для женщин).

Алгоритм обследования:

- В первую очередь необходимо сделать ФГДС и УЗИ брюшной полости
- Для исключения эндокринной патологии, сдаем — ТТГ, кортизол проба с 1 мг дексаметазона, гликированный гемоглобин, С-пептид, инсулин
- С этими анализами консультируемся у эндокринолога
- Обследование сердца и дыхательной системы
- Остальные анализы после того как будет назначена дата госпитализации