

## АНАЛИЗЫ ПЕРЕД ОПЕРАЦИЕЙ ПОД ОБЩЕЙ АНЕСТЕЗИЕЙ:

1. Клинический анализ крови (полный + тромбоциты)
2. Время свертываемости и длительность кровотечения
3. Определение группы крови и резус фактора
4. Клинический анализ мочи с микроскопией мочи
5. Биохимический анализ крови:
  - общий белок
  - креатинин
  - мочевины
  - билирубин
  - АЛТ
  - АСТ
  - сахар (глюкоза)
6. Коагулограмма:
  - протромбин
  - фибриноген
  - АЧТВ (АПТВ)
  - тромбиновое время
  - МНО
  - Д-димер
7. Обследование на:
  - Гепатит В
  - Гепатит С
  - ВИЧ
  - Сифилис
  - Флюорография за последние 12 месяцев
  - ЭКГ (с расшифровкой)
8. Консультация терапевта с заключением об отсутствии противопоказаний к выполнению операции.

