

Обследование для операции под наркозом.

1. Общий анализ крови (не более чем за 7 дней до операции).
2. Биохимический анализ крови: билирубин, мочеви́на, креатинин, амилаза, АСТ, АЛТ, глюкоза, общий белок (не более чем за 7 дней до операции).
3. ПТИ, МНО, АЧТВ, фибриноген, время свертывания и длительность кровотечения (не более чем за 7 дней до операции).
4. Общий анализ мочи (не более чем за 7 дней до операции).
5. Исследование крови на сифилис (не более чем за 3 месяца до операции).
6. Исследование крови на ВИЧ (не более чем за 3 месяца до операции).
7. Исследование крови на вирусные гепатиты В и С (не более чем за 3 месяца до операции).
8. Группа крови и резус – фактор.
9. ЭКГ с расшифровкой (не более чем за 10 дней до операции)
10. Функция внешнего дыхания (спирометрия) с расшифровкой (не более чем за 3 месяца до операции).
11. Флюорография (не более чем за 6 месяцев до операции).
12. Консультация терапевта.
13. УЗДГ вен нижних конечностей.
14. УЗИ молочных желез до 40 лет, либо маммография после 40 лет + консультация маммолога (при операциях на молочных железах).
15. УЗИ передней брюшной стенки и брюшной полости для исключения грыж (при абдоминопластике, липосакции брюшной стенки).

Обследование для операции под местной анестезией.

1. Общий анализ крови (не более чем за 7 дней до операции).
2. Биохимический анализ крови: билирубин, мочеви́на, креатинин, амилаза, АСТ, АЛТ, глюкоза, общий белок (не более чем за 7 дней до операции).
3. ПТИ, МНО, АЧТВ, фибриноген, время свертывания и длительность кровотечения (не более чем за 7 дней до операции).
4. Общий анализ мочи(не более чем за 7 дней до операции).
5. Кровь на сифилис(не более чем за 3 месяца до операции).
6. Исследование крови на ВИЧ (не более чем за 3 месяца до операции).
7. Исследование крови на вирусные гепатиты В и С (не более чем за 3 месяца до операции).
8. Группа крови и резус – фактор.
9. Флюорография (не более чем за 6 месяцев до операции).
10. ЭКГ с описанием (не более чем за 10 дней до операции)
11. Консультация терапевта.