

## **О ПОРЯДКЕ НАЗНАЧЕНИЯ ЛАБОРАТОРНО-ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ПАЦИЕНТОВ В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ**

Пациенты, поступившие в отделение в плановом порядке с результатами лабораторно-инструментальных обследований с действующими сроками давности, не подлежат первичному-лабораторно инструментальному обследованию, за исключением случаев после перенесенных оперативных вмешательств и наличии показаний для повторного обследования по усмотрению лечащего врача.

Пациент за период лечения в отделении может пройти следующие лабораторно-диагностические исследования по показаниям:

1. Общий анализ крови развернутый.
2. Биохимическое исследование крови - (комплекс): АЛТ; АСТ; ГГТ; ЩФ; Билирубин общий; Холестерин общий; Креатинин; Мочевина; Общий белок; Глюкоза
3. Дополнительно к б/х исследованию крови при наличии показаний: билирубин прямой, амилаза, ЛПВП, ЛПНП, фолиевая кислота
4. Анализ крови на тиреотропный гормон, Т4 свободный тироксин, Т3 общий, С-реактивный белок, кортизол, пролактин
5. Анализ крови на сывороточное железо, ферретин
6. Кал на скрытую кровь
7. Протромбиновое время
8. Коагулограмма (Протромбиновое время, % по Квику, МНО, АЧТВ, Фибриноген, Тромбиновое время)
9. Определение суммарных антител к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови (анализ брать повторно пациентам через 6 месяцев от предыдущего анализа по данным журнала учета анализов крови)
10. Определение суммарных антител к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови (анализ брать повторно пациентам через 6 месяцев от предыдущего анализа по данным журнала учета анализов крови)
11. Определение антител к ВИЧ-1/2 в крови (анализ брать повторно пациентам через 6 месяцев от предыдущего анализа по данным журнала учета анализов крови)
12. Антикардиолипидный тест, syphilis (RPR)антитела
13. Анализ мочи общий
14. Исследование уровня терапевтического лития в сыворотке крови (при назначении препаратов лития), через 15 дней от назначения.
15. Флюорография органов грудной клетки (исследование проводить не чаще 1 раза в 6 месяцев в соответствии с журналом учета флюорографических исследований)
16. ЭКГ
17. Биомикроскопия глазного дна
18. Консультация гинеколога
19. Консультация терапевта
20. Консультация невролога
21. Консультация врача офтальмолога
22. Консультация ЛОР-врача
23. Консультация эндокринолога
24. Консультация хирурга
25. Консультация медицинского психолога
26. Определение реабилитационного прогноза

В зависимости от поставленного диагноза пациенту назначается соответствующий набор лабораторно-инструментальных анализов согласно клиническому минимуму. При наличии показаний перечень обследований может быть расширен по усмотрению лечащего врача.