

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА
МЕДСЕСТРИНСКО-ЛАБОРАНТСКАЯ**

3 курс

Медико-диагностическое дело

2024г

**Перечень вопросов для подготовки к дифференцированному зачёту
по функциональной диагностике**

1. основы этики и деонтологии
2. структура и функции отделения функциональной диагностики;
3. функции и организация работы медицинской сестры отделения функциональной диагностики;
4. показания к проведению ЭКГ;
5. методика записи ЭКГ;
6. основные ЭКГ отведения;
7. дополнительные ЭКГ отведения, порядок установки электродов, показания к проведению;
8. нормальная ЭКГ: зубцы, интервалы, сегменты;
9. показания и противопоказания к проведению суточного мониторирования ЭКГ;
10. правила подготовки и инструктаж пациентов при проведении суточного мониторирования ЭКГ;
11. методика и техника проведения суточного мониторирования ЭКГ;
12. основные принципы оценки результатов суточного мониторирования ЭКГ;
13. показания и противопоказания к проведению суточного мониторирования АД;
14. правила подготовки и инструктаж пациентов при проведении суточного мониторирования АД;
15. методика и техника проведения суточного мониторирования АД;
16. основные принципы оценки результатов суточного мониторирования АД;
17. показания и противопоказания к проведению велоэргометрии;
18. правила подготовки и инструктаж пациентов при проведении велоэргометрии;
19. методика и техника проведения велоэргометрии;
20. основные принципы оценки результатов велоэргометрии, критерии прекращения пробы;
21. основные принципы оценки результатов велоэргометрии, основные формы заключений;
22. показания и противопоказания к проведению спирометрии;
23. правила подготовки и инструктаж пациентов при проведении спирометрии;
24. методика и техника проведения спирометрии;
25. основные принципы оценки результатов спирометрии, основные виды заключений;
26. методика проведения бронходилатационного теста;
27. основные принципы оценки результатов бронходилатационного теста, виды заключений;

- 28.показания и противопоказания к проведению электроэнцефалографии;
- 29.правила подготовки и инструктаж пациентов при проведении электроэнцефалографии;
- 30.методика и техника проведения электроэнцефалографии;
- 31.основные принципы оценки результатов электроэнцефалографии.

Перечень практических навыков по функциональной диагностике

1. Регистрация ЭКГ в основных отведениях
2. Оценка правильности выполнения обследования.
3. Регистрация ЭКГ в дополнительных отведениях (по Небу, по Слопаку, V7-V9 и др.)
4. Установка аппарата суточного мониторирования ЭКГ. Инструктаж пациента. Снятие аппарата
5. Установка аппарата суточного мониторирования АД. Инструктаж пациента. Снятие аппарата.
6. Участие в проведении велоэргометрии.
7. Регистрация электроэнцефалограммы
8. Регистрация спирограммы.
9. Проведение бронходилатационного теста.
10. Оформление медицинской и учетно-отчетной документации (журналов, заключений, направлений и проч.)