

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
 практических занятий по дисциплине
«Функциональная диагностика»
 для студентов **V курса МДД**
субординатура «Клиническая лабораторная диагностика»
 на IX семестр 2022-2023 уч. года

№ п/п	ТЕМА	Кол-во часов	Форма контроля
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие деятельность специалиста функциональной диагностики в Республике Беларусь. Аппаратурное обеспечение и методические основы функциональной диагностики. Анатомо-физиологические основы электрокардиографии. Нормальная электрокардиограмма. Показания к электрокардиографическому исследованию и оформление заключений	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
2.	Электрокардиограмма при гипертрофии различных отделов сердца.	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
3.	Суправентрикулярные нарушения ритма сердца	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
4.	Желудочковые нарушения ритма	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
5.	Электрокардиограмма при нарушении проводимости сердца.	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
6.	Электрокардиограмма при нарушении проводимости сердца. Электрокардиограмма при синдромах преждевременного возбуждения желудочков	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
7.	Электрокардиограмма при хронической ишемической болезни сердца и инфаркте миокарда	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
ВСЕГО:		42 ч.	

Примечание:

Время занятий: 8.00-13.00. Перерывы: 9.30-9.45; 11.15-11.30.

Заведующий 2-й кафедрой
 внутренних болезней,
 доцент, к.м.н.

31.08.2022



В.И.Шишко

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий по дисциплине
«Функциональная диагностика»
для студентов V курса МДД
субординатура «Клиническая инструментальная диагностика»
на IX семестр 2022-2023 уч. года

№ п/п	ТЕМА	Кол-во часов	Форма контроля
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие деятельность специалиста функциональной диагностики в Республике Беларусь. Аппаратурное обеспечение и методические основы функциональной диагностики. Анатомо-физиологические основы электрокардиографии. Нормальная электрокардиограмма. Показания к электрокардиографическому исследованию и оформление заключений	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
2.	Электрокардиограмма при гипертрофии различных отделов сердца.	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
3.	Суправентрикулярные нарушения ритма сердца	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
4.	Желудочковые нарушения ритма сердца	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
5.	Желудочковые нарушения ритма сердца	6,0	Устный опрос, интерпретация ЭКГ
ВСЕГО:		30 ч.	

Примечание:

Время занятий: 8.00-13.00. Перерывы: 9.30-9.45; 11.15-11.30.

Заведующий 2-й кафедрой
 внутренних болезней,
 доцент, к.м.н.

31.08.2022



В.И.Шишко