

Утверждаю
Заместитель директора
Института НМФО

М.М. Королева



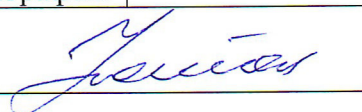
Учебно-тематический план лекций
По дисциплине «Ультразвуковая диагностика» базовой части
образовательной программы ординатуры по специальности
31.08.11 УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)
на 2024/2025 учебный год

№	Тема	Продолжительность	Преподаватель
	Общие вопросы организации ультразвуковой службы в РФ, нормативные правовые акты.	2 ак.ч.	Лютая Е.Д
	Санитарно-противоэпидемическая работа в отделениях лучевой диагностики, кабинетах ультразвуковой диагностики. Обязанности и права медицинских работников отделений лучевой диагностики. Ответственность медицинских работников в соответствии с законодательством. Охрана труда медицинских работников отделений лучевой диагностики.	2 ак.ч.	Лютая Е.Д
	Цифровая инфраструктура отделения лучевой диагностики. Информационные системы в сфере здравоохранения, применяемые в лучевой диагностике.	2 ак.ч.	Лютая Е.Д
	Физико-технические основы ультразвука	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Датчики и ультразвуковая волна.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Типы изображения.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Принципы получения изображения. Построение ультразвукового заключения.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.

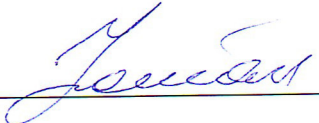
	Методика ультразвукового исследования печени.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Ультразвуковая диагностика диффузных и очаговых поражений печени	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Технология ультразвукового исследования и ультразвуковая анатомия желчевыводящей системы.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Ультразвуковая диагностика заболеваний желчевыводящей системы.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Методика ультразвукового исследования и ультразвуковая анатомия поджелудочной железы.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Ультразвуковая диагностика заболеваний поджелудочной железы	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Технология ультразвукового исследования и ультразвуковая анатомия желудочно-кишечного тракта (трансабдоминальная эхография, эндоскопическая эхография).	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Ультразвуковая диагностика в уронефрологии	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.Л
	Технология ультразвукового исследования и ультразвуковая анатомия почек и мочевыводящей системы.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
	Технология ультразвукового исследования щитовидной железы.	2 ак.ч.	Глинская А.В
	Ультразвуковая диагностика заболеваний околощитовидных желез.	2 ак.ч.	Рязанова И.И.
	Ультразвуковая диагностика заболеваний слюнных (околоушных и подчелюстных желез)	2 ак.ч.	Бурденко Л.Г.
	Ультразвуковая диагностика заболеваний молочной железы.	2 ак.ч.	Лютая Е.Д
	Технология ультразвукового исследования матки. Ультразвуковая диагностика заболеваний матки	2 ак.ч.	Лютая Е.Д
	Технология ультразвукового исследования яичников. Ультразвуковая диагностика заболеваний яичников	2 ак.ч.	Лютая Е.Д

Методические подходы к проведению ультразвукового скринингового исследования беременности.	2 ак.ч.	Грамматикова О.А.
Эхографические маркеры хромосомных аномалий.	2 ак.ч.	Грамматикова О.А.
Ультразвуковая диагностика заболеваний произвольной мускулатуры.	2 ак.ч.	Лиходеева Ю.В.
Ультразвуковая диагностика заболеваний ахиллова сухожилия и суставов.	2 ак.ч.	Бурденко Л.Г.
Ультразвуковая диагностика структур и полостей сердца	2 ак.ч.	Лютая Е.Д.
Стандартные эхокардиографические позиции. Протокол стандартного ЭхоКГ исследования больного. Этапы исследования	2 ак.ч.	Лютая Е.Д.
Принципы оптимальной визуализации сердца. Допплер-эхокардиография.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
Левый и правый желудочки. Предсердия. Ультразвуковые признаки заболеваний сердца.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
Клапанный аппарат сердца. Ультразвуковые признаки заболеваний клапанного аппарата. Ультразвуковая диагностика заболеваний брюшного отдела аорты и ее висцеральных ветвей.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.
Ультразвуковая диагностика заболеваний центральной нервной системы у новорожденных.	2 ак.ч.	Грамматикова О.А.
Ультразвуковая диагностика врожденных заболеваний.	2 ак.ч.	Грамматикова О.А.
Пункция органов брюшной полости и забрюшинного пространства.	2 ак.ч.	Лютая Е.Д.
Пункция поверхностных органов.	2 ак.ч.	Лютая Е.Д.
Технология интраоперационной эхографии.	2 ак.ч.	Кириллова С.Н.

Заведующий кафедрой



Лютая Е.Д.

Руководитель образовательной программы  Любая Е.Д.

*в соответствии с ФГОС и ФГОСЗ+ ВО по всем образовательным программам ординатуры количество лекций - 36 (72 ак. часа).