

Утверждаю
Заведующий кафедрой
лучевой, функциональной и
лабораторной диагностики
Института НМФО


Любая Е.Д.

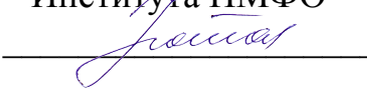
Расписание лекций на декабрь 2022 года
По дисциплине «Ультразвуковая диагностика» базовой части
образовательной программы ординатуры по специальности
31.08.11 УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)
на 2022/2023 учебный год

№	Тема	Дата	Время проведения	Ф.И.О преподавателя
1	Ультразвуковая диагностика заболеваний брюшного отдела аорты и ее висцеральных ветвей.	01.12	9.00 -10.40	Кириллова С.Н.
2	Ультразвуковая диагностика заболеваний системы нижней полой вены и портальной системы.	12.12	9.00 -10.40	Кириллова С.Н.

Руководитель образовательной программы

 Любая Е.Д.

Утверждаю
Заведующий кафедрой
лучевой, функциональной и
лабораторной диагностики
Института НМФО


Любая Е.Д.

Расписание семинарских занятий на декабрь 2022 года
По дисциплине «Ультразвуковая диагностика» базовой части
образовательной программы ординатуры по специальности
31.08.11 УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)
на 2022/2023 учебный год

№	Тема	Дата	Время проведения	Ф.И.О преподавателя
1	Ультразвуковая диагностика заболеваний брюшного отдела аорты и ее висцеральных ветвей. Анатомия и ультразвуковая анатомия брюшного отдела аорты и ее висцеральных ветвей (чревный ствол, верхняя и нижняя брыжеечные артерии, почечные артерии).	01.12	11.00 -14.30	Кириллова С.Н.
2	Ультразвуковая диагностика заболеваний брюшного отдела аорты и ее висцеральных ветвей. Техника сканирования.	02.12	9.00-14.30	Кириллова С.Н.
3	Ультразвуковая диагностика заболеваний брюшного отдела аорты и ее висцеральных ветвей. Ультразвуковая диагностика новообразований брюшного отдела аорты и ее висцеральных ветвей в В-режиме, PWD-режиме, CD-режиме.	03.12	9.00-14.30	Лиходеева Ю.В.

4	Патологическая физиология	05.12 -10.12		
5	Ультразвуковая диагностика заболеваний системы нижней полой вены и портальной системы. Ультразвуковая анатомия.	12.12	11.00 -14.30	Кириллова С.Н.
6	Ультразвуковая диагностика заболеваний системы нижней полой вены и портальной системы. Техника сканирования	13.12	9.00-14.30	Бурденко Л.Г.
7	Ультразвуковая диагностика заболеваний системы нижней полой вены и портальной системы.	14.12	9.00-14.30	Бурденко Л.Г.
8	Ультразвуковая диагностика заболеваний сосудистой системы.	15.12-30.12 практика		Кириллова С.Н.

Руководитель образовательной программы

 Любая Е.Д