

Утверждаю
Заведующий кафедрой
лучевой, функциональной и
лабораторной диагностики
Института НМФО
 Любая Е.Д.

Расписание семинарских занятий на апрель 2023 года
По дисциплине «Рентгенология» базовой части образовательной программы
ординатуры по специальности
31.08.09 РЕНТГЕНОЛОГИЯ
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)
на 2022/2023 учебный год

№	Тема	Дата	Время проведения	Ф.И.О преподавателя
1	Педагогика	01.04		
2	Лучевые методики исследований заболеваний органов грудной полости у детей. Лучевые методики исследований заболеваний органов сердечно-сосудистой системы у детей.	03.04	9.00 – 14.30	Соболевский Б.М. Обраменко И.Е.
3	Лучевые методики исследований заболеваний органов брюшной полости у детей. Лучевые методики исследований заболеваний органов мочеполовой системы у детей.	04.04	9.00 – 14.30	Соболевский Б.М. Обраменко И.Е.
4	Лучевые методики исследований заболеваний скелетно-мышечной системы и позвоночника у детей.	05.04	9.00 – 14.30	Соболевский Б.М. Обраменко И.Е.

5	Рентгенодиагностика опорно-двигательного аппарата	06.04 – 08.04 практика	Фролова Ю.С. Войтенко С.А.
6	Оперативная хирургия	10.04 – 15.04	
7	Магнитно-резонансная томография	17.04 – 25.04	Лютая Е.Д. Белобородова Е.В.
8	Рентгенодиагностика опорно-двигательного аппарата	26.04 – 29.04 практика	Фролова Ю.С. Войтенко С.А.

Руководитель образовательной программы

 Лютая Е.Д.