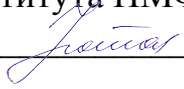


Утверждаю
Заведующий кафедрой
лучевой, функциональной и
лабораторной диагностики
Института НМФО


Любая Е.Д.

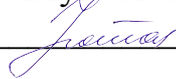
Расписание лекций на февраль 2023 года
По дисциплине «Рентгенология» базовой части образовательной программы
ординатуры по специальности
31.08.09 РЕНТГЕНОЛОГИЯ
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)
на 2022/2023 учебный год

№	Тема	Дата	Время проведения	Ф.И.О преподавателя
1	Рентгенодиагностика заболеваний позвоночника и спинного мозга.	01.02	9.00 - 10.40	Соболевский Б.М.

Руководитель образовательной программы

 Любая Е.Д.

Утверждаю
Заведующий кафедрой
лучевой, функциональной и
лабораторной диагностики
Института НМФО

 Любая Е.Д.

Расписание семинарских занятий на февраль 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	Опухоли мягких тканей. Меланома. Липома. Гемангиома. Фибромы. Невринома. Саркомы. Синовиома. Прочие опухоли. Неопухолевые заболевания мягких тканей.	01.02	11.00 - 14.30	Тузов А.В. Дервянченко В.О.
2	Специальные методики рентгенологического исследования, рентгенанатомия и аномалии развития позвоночника и спинного мозга.	02.02	9.00 – 14.30	Соболевский Б.М. Обраменко И.А.
3	Рентгенодиагностика заболеваний позвоночника и спинного мозга.	03.02	9.00 – 14.30	Соболевский Б.М. Обраменко И.А.
4	Рентгенодиагностика травматических повреждений позвоночника и спинного мозга	04.02	9.00 – 14.30	Соболевский Б.М. Обраменко И.А.
5	Рентгенодиагностика сердечно-сосудистой системы	06.02 – 11.02 практика		Крехова Е.А. Обраменко И.Е.

6	Радионуклидная диагностика	13.02 – 21.02	Тузов А.В. Дервянченко В.О.
7	Рентгенодиагностика опорно-двигательного аппарата	22.02 – 28.02 практика	Фролова Ю.С. Яковенко И.А.

Руководитель образовательной программы  Любая Е.Д.