Утверждаю Заведующий кафедрой лучевой, функциональной и лабораторной диагностики Института НМФО

Расписание лекций на январь 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
	Методики исследования сердца и сосудов. Рентгеноанатомия и рентгенофизиология сердца и сосудов. Рентгеносемиотика.	09.01	9.00 - 10.40	Обраменко И.Е.
	Врожденные и приобретенные пороки сердца и аномалии развития сосудов. Заболевания миокарда. Заболевания кровеносных сосудов.	10.01	9.00 - 10.40	Обраменко И.Е.
	Рентгенодиагностика травматических повреждений костей.	11.01	9.00 - 10.40	Лютая Е.Д.
	Рентгенодиагностика в о с п а л и т е л ь н ы х заболеваний костей.	12.01	9.00 - 10.40	Обраменко И.Е.
	Рентгенодиагностика о п у х о л е в ы х заболеваний костей	13.01	9.00 - 10.40	Обраменко И.Е.
	Рентгенодиагностика заболеваний суставов и мягких тканей	14.01	9.00 - 10.40	Лютая Е.Д.

Утверждаю Заведующий кафедрой лучевой, функциональной и лабораторной диагностики Института НМФО

________Лютая Е.Д.

Расписание семинарских занятий на январь 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

No	Тема	Дата	Время проведения	Ф.И.О преподавателя
1	Методики исследования сердца и сосудов. Рентгеноанатомия и рентгенофизиология сердца и сосудов. Рентгеносемиотика. Рентгеноморфологически е симптомы.	09.01	11.00 - 14.30	Крехова Е.А. Обраменко И.Е.
2	Врожденные пороки сердца и аномалии развития сосудов. Приобретенные пороки сердца.	10.01	11.00 - 14.30	Крехова Е.А. Обраменко И.Е.
3	Заболевания миокарда. Заболевания перикарда. Прочие заболевания сердца и перикарда.	11.01	9.00 – 14.30	Крехова Е.А. Обраменко И.Е.
4	Заболевания кровеносных сосудов. Заболевания лимфатических сосудов.	12.01	11.00 - 14.30	Крехова Е.А. Белобородова Е.В.
5	Повреждения костей и с у с т а в о в при механической травме. Осложнения повреждения костей и суставов.	13.01	11.00 - 14.30	Фролова Ю.С. Белобородова

6	Рентгеносемиотика заболеваний костей.	14.01	9.00 – 14.30	Фролова Ю.С. Обраменко И.Е.
7	Гнойный остеомиелит. Острый и подострый остеомиелит. X ронический остеомиелит, течение,	16.01	9.00 – 14.30	Фролова Ю.С. Обраменко И.Е.
8	Поражения костей при и н ф е к ц и о н н ы х заболеваниях.	17.01	9.00 – 14.30	Фролова Ю.С. Обраменко И.Е.
9	Классификация опухолей костей. Общая рентгеносемиотика доброкачественных опухолей костей и опухолей костей и опухолевидных образований.	18.01	11.00 - 14.30	Фролова Ю.С. Обраменко И.Е.
10	О б щ а я рентгеносемиотика злокачественных	19.01	9.00 – 14.30	Фролова Ю.С. Обраменко И.Е.
11	Вторичные злокачественные опухоли костей.	21.01	9.00 – 14.30	Фролова Ю.С. Обраменко И.Е.
12	O33	23.01 -28.01		
13	Классификация заболеваний суставов. Воспалительные заболевания суставов. Общая рентгеносемиотика	30.01	11.00 - 14.30	Юхтенко Т.М. Яковенко И.А.
14	Опухоли и опухоли видные образования суставов. Остеохондроматоз	31.01	9.00 – 14.30	Тузов А.В. Деревянченко В.О.

Руководитель образовательной программы Јышая Б.Д