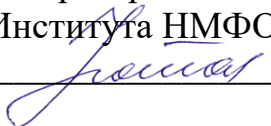


Утверждаю  
Заведующий кафедрой  
лучевой, функциональной и  
лабораторной диагностики  
Института НМФО  
 Любая Е.Д.

Расписание семинарских занятий на кафедре лучевой, функциональной и  
лабораторной диагностики на **март** 2025 года  
по дисциплине «Рентгенология» базовой части образовательной программы  
ординатуры по специальности  
31.08.09 Рентгенология  
2024-2025 учебного года  
(1 год)

№	Тема	Дата	Время проведения	Ф.И.О преподавателя
<b>Б1.В.ОДВ1 Радионуклидная диагностика, 72</b>				
1	Принципы радионуклидной диагностики Радиофармацевтические препараты	01.03	11.30.-15.00	Тузов А.В.
2	Методы радионуклидной диагностики	03.03	11.30.-15.00	Деревянченко В.О.
3	Принципы оценки данных	04.03	11.30.-15.00	Тузов А.В.
4	Принципы оценки данных	05.03	11.30.-15.00	Деревянченко В.О.
5	Радионуклидное исследование органов и систем	06.03	11.00-15.00	Тузов А.В.
6	Радионуклидное исследование органов и систем	07.03	09.00-15.00	Деревянченко В.О.
7	Радионуклидное исследование органов и систем	10.03	09.00-15.00	Тузов А.В.

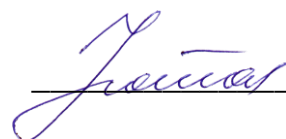
8	Радионуклидное исследование органов и систем	11.03	09.00-15.00	Тузов А.В.
10	Радионуклидное исследование органов и систем	12.03	09.00-15.00	Деревянченко В.О.
11	Радионуклидное исследование органов и систем	13.03	09.00-15.00	Тузов А.В.
12	Радионуклидное исследование органов и систем	14.03	09.00-15.00	Деревянченко В.О.
13	Радионуклидное исследование органов и систем	15.03	09.00-15.00	Тузов А.В.
14	Магнитно-резонансная томография	31.03.	09.00-	Лютая Е.Д.

Транзитные дисциплины:

17.03.2025 - 22.03.2025 Этико- правовые основы деятельности врача;

24.03.2025-29.03.2025 Педагогика

Руководитель образовательной программы

 Лютая Е.Д.