Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России)

Кафедра лучевой диагностики с лучевой терапией и онкологией

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по лучевой диагностике наименование дисциплины

основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы специалитета по специальности <u>31.05.01 Лечебное Дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология</u> утвержденной 31.08.2020 г.

Методические рекомендации предназначены для внеаудиторной самостоятельной работы студентов 3 курса (5,6 семестр) фармацевтического факультета ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России

по дисциплине		
Составители:	11 1/0 11 0 0	
Должность: доцент к.м.н.	Moples	И.Х. Кораева
Должность ассистент		А.А. Кривов
Рецензенты:		
Зав. ОГШ ГБУЗ РОД Минздрава РСО-Алания Заведующий кафедрой	Doy	Саутиева М.Г.
Хирургических болезней №1 ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	30 m	Беслекоев У.С.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ:

(с приложением всех методических материалов кафедры по дисциплине)

- 1. Физические основы лучевой диагностики
- 2. Физические основы радиологии. Радиоактивность, Радиоактивное излучение, их характеристика. Радионуклидная диагностика
- 3. Лучевая диагностика заболеваний легких
- 4. Лучевая диагностика сердца и сосудов
- 5. Лучевая диагностика заболеваний пищевода, желудка, кишечника
- 6. Лучевая диагностика заболеваний мочевыделительной системы, печени и желчных путей, и репродуктивной системы женщины
- 7. Лучевая диагностика заболеваний поджелудочной железы и селезёнки, спинного и головного мозга