

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины «Лучевая диагностика (радиология)»

Направление подготовки	32.05.01 Медико-профилактическое дело
Количество зачетных единиц	В соответствии с РУП
Форма промежуточной аттестации (зачет/зачёт с оценкой/экзамен)	В соответствии с РУП

Рабочая программа учебной дисциплины «Лучевая диагностика (радиология)» в соответствии с требованиями специальности 35.05.01 Медико-профилактическое дело

1. Цель освоения дисциплины «Лучевая диагностика» состоит в овладении знаниями о природе, свойствах и биологическом действии ионизирующих, неионизирующих излучений и клиническом применении электромагнитных, ультразвуковых, магнитных и корпускулярных полей в диагностических целях.

2. Краткое содержание дисциплины:

1. Раздел Общие вопросы лучевой диагностики (радиологии).
2. Раздел Лучевая диагностика (радиология) дыхательной системы
- 3,. Раздел Лучевая диагностика (радиология) опорно-двигательной системы
4. Раздел Лучевая диагностика (радиология) сердечно-сосудистой системы.
5. Раздел Лучевая диагностика (радиология) органов ЖКТ
6. Раздел Лучевая диагностика (радиология) мочевыделительной системы