



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий кафедрой
онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии
доцент Е.В. Вайман

01.02. 2026 г.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Лекционных (теоретических) занятий
дисциплины «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА»
для студентов 3 курса Педиатрического факультета
VI семестр

№ п/п	Тематика практических (теоретических занятий)	Кол-во уч. часов
1	Методы лучевой диагностики. Физические основы лучевой диагностики. Принципы получения лучевых диагностических изображений.	2
2	Основы и принципы ультразвуковой диагностики	2
3	Лучевая анатомия органов грудной клетки. Рентгеновские синдромы.	2
4	Лучевая диагностика заболеваний сердца и магистральных сосудов. Интервенционная радиология.	2
5	Методики исследования, рентгенологические признаки основных заболеваний ЖКТ у детей и взрослых.	2
6	Основные симптомы, синдромы и нозологические формы при патологии печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы.	2
7	Лучевая диагностика заболеваний эндокринной системы.	2
8	Лучевая диагностика мочекаменной болезни, опухолей, воспалений в урологии	2
9	Лучевая анатомия опорно-двигательного аппарата. Травмы костей и суставов. Особенности травм у детей.	2
10	Лучевая диагностика травм и заболеваний черепа, позвоночника, головного и спинного мозга	2
11	Лучевая диагностика заболеваний репродуктивной системы женщин	2
12	Лучевая диагностика заболеваний репродуктивной системы мужчин	2
	ИТОГО	24