

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОЦЕНКИ ПРИСВОЕНИЯ УРОВНЯ КВАЛИФИКАЦИИ 7.4 (R)

Контингент:	Профильные специалисты (медицинские работники с высшим медицинским образованием, имеющие сертификат по определенной специальности)
Специальность:	Радиология
Цель:	Оценка присвоения уровня квалификации 7.4 (R)
Формат оценки:	1-ый этап - Оценка знаний (компьютерное тестирование): 100 тестовых вопросов (MCQ A-, F-, G-типа). Продолжительность: 100 минут (без перерыва) Проходной уровень: 60% (60 баллов) 2-ой этап – Оценка навыков с использованием компьютерных и симуляционных технологий при решении ситуационных задач (кейс-тестинг) Количество ситуационных задач -5, Продолжительность: 90 минут Проходной уровень: 60% (60 баллов)

№	Наименование разделов, подразделов	Уд. вес в %	Кол- во ТВ
1.	Рентгенология	14	14
2.	Детская рентгенология	12	12
3.	Ультразвуковая диагностика	14	14
4.	Компьютерная томография	14	14
5.	Магнитно-резонансная томография	14	14
6.	Ядерная медицина	7	7
7.	Онкорadiология. Лучевая диагностика в маммологии	10	10
8.	Оказание пациентам экстренной и неотложной медицинской помощи	10	10
9.	Разработка и проведение мероприятий по улучшению качества и внедрению новых методов диагностики и лечения.	3	3
10.	Разработка и экспертиза стандартов, клинических протоколов диагностики и лечения, алгоритмов и инструкций при оказании медицинской помощи населению в лучевой диагностике	2	2
	Всего	100	100

Спецификация ситуационных задач (кейс-тестинг)

№	Название темы	Уд. вес, в %	Кол-во задач
1.	Оказание скорой неотложной медицинской помощи при анафилактическом шоке.	20	1
2.	Коммуникативные навыки	20	1
3.	Консультативная помощь врачам радиологам с меньшим профессиональным опытом в сложных клинических случаях.	20	1
4.	Проведение радиологических исследований у взрослых.	20	1
5.	Проведение радиологических исследований у детей (УЗИ, Рентген исследование).	20	1
	ИТОГО	100	5