

Автономная некоммерческая организация Центр Дополнительного Профессионального Образования «УНИВЕРСУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор Автономной некоммерческой организации Центр Дополнительного Профессионального Образования «УНИВЕРСУМ»

С.В. Опалев

21» ноября 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы $\Pi\Pi$ «Рентгенология»

по специальности 31.08.09 «Рентгенология»

Цель ДПП - формирование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в рентгенологии, формирование профессионального уровня Задачи ДПП - формирование знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача - рентгенолога на основе современных достижений медицины. Категория обучающихся-

Уровень профессионального образования Высшее образование - специалитет по одной из специальностей "Лечебное дело", "Педиатрия", "Медицинская биофизика", "Медицинская кибернетика"

Дополнительное профессиональное образование

Профессиональная переподготовка ПО специальности "Рентгенология" при наличии подготовки интернатуре/ординатуре одной ИЗ специальностей: ПО "Авиационная космическая медицина", "Акушерство гинекология", "Анестезиология-реаниматология", "Водолазная медицина", "Дерматовенерология", "Детская хирургия", "Детская "Детская урология-андрология", онкология", 'Детская "Гастроэнтерология", эндокринология", "Гематология", "Рентгенология", "Гериатрия", "Инфекционные болезни", "Колопроктология", "Нефрология", "Неврология", "Кардиология", "Неонатология", "Нейрохирургия", "Общая врачебная практика "Онкология", "Оториноларингология", (семейная медицина)", "Офтальмология", "Педиатрия", "Пластическая хирургия", "Профпатология", "Пульмонология", "Ревматология", "Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение", "Сердечнохирургия", "Скорая помощь", сосудистая медицинская "Торакальная хирургия", "Терапия", "Травматология и ортопедия", "Урология", "Фтизиатрия", "Хирургия", "Челюстно-лицевая хирургия", "Эндокринология"

Повышение квалификации не реже одного раза в 5 лет в течение всей трудовой деятельности

Врач - рентгенолог; заведующий (начальник) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории, кабинета, отряда и другое) медицинской организации - врач - рентгенолог

Должности

Трудоемкость и срок освоения ДПП 504 (часа), 14 (недель); Форма обучения - очно-заочная (с частичным отрывом от работы); Режим занятий-6 часов.

		Учебные занятия, час.			Форма контроля
Наименование раздела дисциплины (модуля)	Всего час.	Л	С3, П3	СО	(текущий контроль, промежуточная аттестация)
1	2	3	4	5	6
1.Структура и организация службы лучевой диагностики в системе здравоохранения РФ.	6	6	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
2. Физико-технические основы рентгенологии и других методов лучевой диагностики	18	6	12	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
3. Радиационная безопасность при рентгенологических исследованиях	12	4	8	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
4. Лучевая диагностика заболеваний головы и шеи	54	14	40	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
5. Лучевая диагностика заболеваний органов дыхания и средостения	106	26	80	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
6. Лучевая диагностика заболеваний пищеварительной системы и брюшной полости	62	16	46		Текущий контроль (тестовый контроль)
7. Лучевая диагностика заболеваний молочных желез	30	8	22	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
8. Лучевая диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы	54	14	40	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
9. Лучевая диагностика заболеваний скелетно-	70	18	52		Текущий контроль (тестовый контроль)
10. Лучевая диагностика заболеваний мочеполовых органов, забрюшинного пространства и малого таза	38	10	28	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
11. Лучевая диагностика в педиатрии	30	8	22	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
12. Практические аспекты медицины катастроф	4	-	4	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
13. Основы информатики и телемедицины	2	2	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
14. Проблемы ВИЧ ассоциированных инфекций и СПИДа в регионе	2	2	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
15. Актуальные вопросы радиационной медицины	4	4	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
16. Общеклинические проблемы онкологии	6	6	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
Bcero	498	144	354	_	, ,
Итоговая аттестация	6	Итоговый экзамен: тестовый контроль, сдача практических навыков, собеседование (с выдачей сертификата)			
Итого	504				
Сертификационный экзамен (при наличии)		ый контроль, практические навыки, дование			