



УНИВЕРСУМ
ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Автономная некоммерческая организация
Центр Дополнительного
Профессионального Образования
«УНИВЕРСУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор
Автономной некоммерческой
организации Центр
Дополнительного
Профессионального Образования
«УНИВЕРСУМ»



С.В. Опалев

«21» ноября 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы

ПК «Лучевая диагностика заболеваний мочевыделительной системы»

По специальностям «Рентгенология», «Ультразвуковая диагностика», «Радиология»

Цели ДПП: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области рентгенологии, ультразвуковой диагностики, радиологии, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи ДПП: совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача-рентгенолога, врача-нейрохирурга, врача ультразвуковой диагностики, врача-радиолога на основе современных достижений медицины.

Категория обучающихся: лица, имеющие высшее образование (специалитет) по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия", "Медицинская биофизика", "Медицинская кибернетика". Подготовка в интернатуре/ординатуре по специальностям "Рентгенология", «Ультразвуковая диагностика», профессиональную переподготовку по специальностям "Рентгенология", «Ультразвуковая диагностика», «Радиология» при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей: "Авиационная и космическая медицина", "Акушерство и гинекология", "Анестезиология-реаниматология", "Водолазная медицина", "Дерматовенерология", "Детская хирургия", "Детская онкология", "Детская урология-андрология", "Детская эндокринология", "Гастроэнтерология", "Гематология", "Герiatrics", "Инфекционные болезни", "Кардиология", "Колопроктология", "Лечебная физкультура и спортивная медицина", "Нефрология", "Неврология", "Неонатология", "Нейрохирургия", "Общая врачебная практика (семейная медицина)", "Онкология", "Оториноларингология", "Офтальмология", "Педиатрия", "Пластическая хирургия", "Профпатология", "Пульмонология", "Ревматология", "Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение", "Сердечно-сосудистая хирургия", "Скорая медицинская помощь", "Торакальная хирургия", "Терапия", "Травматология и ортопедия", "Урология", "Фтизиатрия", "Хирургия", "Челюстно-лицевая хирургия", "Эндокринология", занимающий должности в соответствии с вышеуказанными нормативно-правовыми документами, а также работники из числа профессорско-преподавательского состава кафедр, реализующих программы медицинского образования.

Трудоемкость и срок освоения ДПП: 36 часов (1 неделя)

Форма обучения: очная (с отрывом от работы)

Режим занятий: 6 часов в день

| Наименование раздела дисциплины | Всего ауд. час. | Учебные занятия, час. | | | Форма контроля (текущий контроль, промежуточная аттестация) |
|--|-----------------|-----------------------|----|----|---|
| | | Л | ПЗ | СО | |
| 1 Методы лучевой диагностики заболеваний мочевыделительной системы | 6 | 6 | - | - | Текущий контроль (Собеседование) |
| 2. Рентгенодиагностика аномалий развития мочевыделительной системы | 4 | 4 | - | - | Текущий контроль (Собеседование) |
| 3.Рентгенодиагностика воспалительных заболеваний мочевыделительной системы | 6 | 4 | 2 | - | Текущий контроль (Собеседование) |
| 4. Рентгенодиагностика кистозных поражений мочевыделительной системы | 2 | 2 | - | - | Текущий контроль (Собеседование) |
| 5. Рентгенодиагностика опухолевых поражений мочевыделительной системы | 10 | 4 | 6 | - | Текущий контроль (Собеседование) |
| 6. Неотложная рентгенодиагностика заболеваний мочевыделительной системы | 6 | 4 | 2 | - | Текущий контроль (Собеседование) |
| Всего | 34 | 24 | 10 | - | - |
| Итоговая аттестация | 2 | Тестовый контроль | | | |
| Итого | 36 | | | | |