

Врач по
рентгенэндоваскулярным
диагностике и лечению

Трудовые функции, входящие в профессиональный стандарт "Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению"

- *Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с применением рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения*
- *Оказание специализированной медицинской помощи с применением рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы*
- *Оказание специализированной медицинской помощи с применением рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы*
- *Оказание специализированной медицинской помощи с применением рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения пациентам с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов*
- *Оказание специализированной медицинской помощи с применением рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания*
- *Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящего в распоряжении медицинского персонала*
- *Оказание медицинской помощи в экстренной форме*

Вакансии в г.Челябинске

МАУЗ ОЗП ГКБ № 8 Челябинский городской округ –

**Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и
лечению**

г. Челябинск, ул. Горького, 28

Вакансии в Челябинской области

**ГБУЗ "Районная больница г. Сатка" Саткинский
муниципальный район - Врач по
рентгенэндovasкулярным диагностике и лечению
г.Сатка, ул. Куйбышева, 15**

Учебный план по программе ординатуры «Рентгенэндovasкулярные диагностика и лечение»

Базовая часть:

Рентгенэндovasкулярные диагностика и лечение, Общественное здоровье и здравоохранение, Анестезиология, Педагогика, МСЧ, Патология, Экстренная медицинская помощь

Вариативная часть. Обязательные дисциплины –Клиническая лабораторная диагностика, клиническая фармакология, онкология, урология

Вариативная часть. Дисциплины по выбору по одной из блока– 1 блок:

Рентгенэндovasкулярные методики в неврологии и нейрохирургии; Рентгенэндovasкулярные методики в онкологии; Психология общения. 2 блок: Акушерство и гинекология; Неинвазивные методы диагностики ИБС; Психология конфликтов.

Вариативные практики: 1. *Рентгенэндovasкулярное лечение острого коронарного синдрома*
2. *Рентгенэндovasкулярные методики в онкологии*

Факультативные дисциплины: 1. *Рентгенэндovasкулярное лечение артерий нижних конечностей.* 2. *Рентгенэндovasкулярные методики лечения в нейрохирургии.*

Кафедра, реализующая программу
ординатуры по специальности, руководители
и преподаватели

Кафедра Хирургии ИДПО

Руководитель Образовательной программы –

профессор А.А. Фокин

Преподаватели – профессор А.А. Фокин

доцент К.А. Киреев

Руководитель практик - профессор А.А. Фокин

Клинические базы практической ПОДГОТОВКИ

- ГБУЗ Областная клиническая больница №1
- ГБУЗ Областная клиническая больница №3
- ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина»
г.Челябинск