**Тематический план клинических практических занятий**

**Учебная дисциплина** Лучевая диагностика

**Направление подготовки 31.05.01ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО**

**Семестр -** 5

**Курс –** 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тип занятия** | **Тема занятия** | **Количество**  **часов** |
|  | КПЗ | Физика рентгеновского излучения. Свойства Х-лучей. Методы защиты. Устройство рентген-кабинета | 2 |
|  | КПЗ | Методы лучевой диагностики (рентгенография, рентгеноскопия, УЗИ, КТ, МРТ, радиоизотопные методы диагностики) | 2 |
|  | КПЗ | Методы лучевой диагностики (рентгенография, рентгеноскопия, УЗИ, КТ, МРТ, радиоизотопные методы диагностики) | 2 |
|  | КПЗ | Нормальная анатомия и рентгенанатомия органов грудной клетки. Деление легких на доли сегменты. | 2 |
|  | КПЗ | Рентгенанатомия и рентгенсемиотика заболеваний и повреждений легких | 2 |
|  | КПЗ | Лучевая диагностика основных заболеваний органов грудной клетки: бактериальная и вирусная пневмония, плевральный выпот, абсцесс, пневмоторакс. | 2 |
|  | КПЗ | Лучевая диагностика центрального и периферического рака легкого. Лучевая диагностика туберкулеза. | 2 |
|  | КПЗ | Контрольное занятие по рентгенодиагностике заболеваний органов грудной клетки | 2 |
| Итого | | | **16** |

Рассмотрено на заседании кафедры лучевой диагностики,

лучевой терапии и онкологии

«30» августа 2021г. Протокол №1

Заведующий кафедрой лучевой диагностики,

лучевой терапии и онкологии М.Ю. Вальков