



## Базовый курс КТ 2.0

### Модуль 2: Исследования легких

Даты проведения 04 сентября -01 октября 2023 года

<b>Блок 1. Введение</b>	
1. Лекция. Методика проведения КТ легких, рекомендации по анализу изображений	Лектор: Мангов А.В.
2. Лекция. Нормальная и вариантная анатомия легких	Лектор: Соколова И.А.
3. Лекция. КТ легких: термины и определения, основные синдромы	Лектор: Соколова И.А.
4. Шаблон описания КТ легких	
5. Тестирование	
<b>Блок 2. Инфекционные заболевания легких</b>	
1. Лекция. КТ-диагностика инфекционных заболеваний легких	Лектор: Мангов А.В.
2. Бонус-видео. COVID-пневмонии	Лектор: Соколова И.А.
3. Видео-разбор клинических наблюдений по теме «КТ-диагностика инфекционных заболеваний легких»	Лектор: Соколова И.А.
4. Лекция. Туберкулез легких.	Лектор: Соколова И.А.
5. Тестирование по теме: «КТ-диагностика туберкулеза легких»	

6. Домашнее задание №1	Дата сдачи: 09.09.2022
7. Вебинар с разбором ДЗ	Дата: 11.09.2022
<b>Блок 3. Опухоли легких</b>	
1. Лекция. КТ-диагностика опухолей легких.	Лектор: Мангов А.В.
2. Лекция. КТ диагностика метастатического поражения легких	Лектор: Калинин П.С.
3. Набор клинических случаев по теме «Опухоли легких»	Автор: Гележе П.Б.
4. Бонус-видео «Рак легкого. Метастатическое поражение легких»	Лектор: Калинин П.С.
5. Домашнее задание №2	Дата сдачи: 16.09.2022
6. Вебинар с разбором ДЗ №2	Дата: 18.09.2023
<b>Блок 4. Разное</b>	
1. Лекция. КТ-диагностика интерстициальных заболеваний легких.	Лектор: Кастарнов А.В.
2. Набор клинических случаев по теме: «КТ-диагностика интерстициальных заболеваний легких»	Автор: Кастарнов А.В.
3. Лекция. КТ-диагностика заболеваний средостения, трахеи и бронхов	Лектор: Амосова Е.Л.
4. Лекция. КТ-диагностика неотложных состояний – ТЭЛА, отек легких	Лектор: Мангов А.В.
5. Видео-разбор клинических наблюдений по теме: «КТ-диагностика неотложных состояний – ТЭЛА, отек легких»	Лектор: Чабан А.С.
6. Домашнее задание №3	Дата сдачи: 27.09.2023

7. Вебинар с разбором ДЗ №3

Дата: 29.09.2023

8. Бонус-видео «Случайные находки вне легких при КТ органов грудной клетки»

Лектор: Меньков И.А.