

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Институт медицинского образования

Кафедра лучевой диагностики и медицинской визуализации

**Расписание обучения
по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации
по специальности «Рентгенология»**

с 10 февраля 2020 по 12 марта 2020

- 144 часа – Рентгенология (с курсом рентгеновской компьютерной и магнитно-резонансной томографии) – (10.02 - 12.03.2020).
36 часов – Нейровизуализация – (10.02 - 15.02.2020)
36 часов – Кардиовизуализация – (17.02 - 22.02.2020)
36 часов – Торакальная визуализация – (25.02 - 02.03.2020)

Дата	Время	Тема	Форма занятия	Преподаватель
Рентгенология (с курсом КТ и МРТ) – (10.02 - 12.03.2020) Нейровизуализация – (10.02-15.02.2020)				
10.02.20 (понед)	10:00-10:45 11:00-12:45 13:15-15:00 15:00-16:00	Организационно-методический сбор. Прибытие, ознакомление с подразделениями лучевой диагностики Центра Физические и технические основы МРТ Общие и специальные методики МРТ. Парамагнитные контрастные вещества Оформление документов в отделе ДПО	Лекции	Труфанов Г.Е. Фокин В.А. Фокин В.А.
11.02.20 (вторн)	10:00-16:00	Лучевая диагностика травм черепа и головного мозга Лучевая диагностика опухолей головного мозга	Лекции	Труфанов Г.Е.
12.02.20 (среда)	10:00-16:00	Лучевая диагностика неопухолевых заболеваний головного мозга КТ-диагностика заболеваний и повреждений височной кости	Лекции	Ефимцев А.Ю. Мирончук Р.Р.
13.02.20 (четв)	10:00-16:00	Лучевая диагностика ОНМК по ишемическому и геморрагическому типам Лучевая диагностика артериальных аневризм и артерио-венозных мальформаций головного мозга	Лекции	Фокин В.А.

14.02.20 (пятн)	10:00-11:45 12:15-16:00	Лучевая диагностика повреждений позвоночника и спинного мозга Лучевая диагностика опухолей позвоночника и спинного мозга Лучевая диагностика дегенеративно-дистрофических заболеваний позвоночника	Лекции	Дулаева Н.М. Труфанов Г.Е.
15.02.20 (субб)	10:00-16:00	Для цикла «Нейровизуализация» – зачетное занятие		Труфанов Г.Е. Фокин В.А. Романов Г.Г.
Кардиовизуализация (17.02-22.02.2020)				
17.02.20 (понед)	10:00-11:45 12:15-13:45 14:00-16:00	КТ в диагностике врожденных пороков сердца КТ в диагностике врожденных пороков сердца у взрослых, клинические находки Практические занятия в отделениях КТ и МРТ	Лекции	Скрипник А.Ю. Карпова Д.В. Басек И.В. Рыжков А.В.
18.02.20 (вторн)	10:00-11:45 12:15-13:45 14:00-16:00	КТ в диагностике тромбоэмболии легочной артерии Радиационная безопасность при проведении лучевых исследований Рентгеновская компьютерная томография в диагностике коронарогенных заболеваний сердца	Лекции	Карпова Д.В. Беркович Г.В. Беркович Г.В.
19.02.20 (среда)	10:00-11:45 12:15-13:45 14:00-16:00	Компьютерная томография в диагностике заболеваний аорты КТ в планировании объема хирургического вмешательств на аорте и оценка результатов оперативного лечения Практические занятия в отделениях КТ и МРТ	Лекции	Басек И.В. Никитина А.В. Басек И.В. Рыжков А.В.
20.02.20 (четвер)	10:00-11:45 12:15-13:45 14:00-16:00	КТ в диагностике патологии клапанного аппарата сердца КТ-ангиография в диагностике заболеваний брахиоцефальных артерий Практические занятия в отделениях КТ и МРТ	Лекции	Мирончук Р.Р. Березкина Н.Н. Басек И.В. Рыжков А.В.
21.02.20 (пятн)	10:00-11:45 12:15-13:45 14:00-16:00	КТ-ангиография левого предсердия и легочных вен МРТ в диагностике заболеваний сердца Практические занятия в отделениях КТ и МРТ	Лекции	Карпова Д.В. Рудь С.Д. Рыжков А.В. Басек И.В. Рыжков А.В.
22.02.20 (субб)	10:00-16:00	Для цикла «Кардиовизуализация» зачетное занятие		Труфанов Г.Е. Романов Г.Г. Басек И.В.
Торакальная визуализация (25.02-02.03.2020)				
25.02.20	10:00-11:45	Лучевая анатомия, методы и методики	Лекции	Скрипник А.Ю.

(вторн)	12:15-13:45 14:00-16:00	лучевых исследований в торакальной визуализации Компьютерная томография органов грудной клетки после операций на сердце Практическое занятие в отделении КТ	и ПЗ	Беркович Г.В. Басек И.В.
26.02.20 (среда)	10:00-16:00	Лучевая диагностика неопухолевых заболеваний легких	Лекции	Митусова Г.М.
27.02.20 (четв)	10:00-12:45 13:15-14:45	Лучевая диагностика опухолевых заболеваний легких КТ в диагностике пороков развития легких у новорожденных и детей раннего возраста	Лекции	Грищенко А.С. Заверза В.М.
28.02.20 (пятн)	10:00-12:00 12:15-13:45 14:00-16:00	Лучевая диагностика неотложных состояний органов грудной клетки Неотложная рентгенодиагностика органов грудной клетки в неонатологии Практическое занятие в отделении КТ Д ЛРК (Коломяжский, 21)	Лекции и ПЗ	Митусова Г.М. Константинова Л.Г. Скрипник А.Ю.
29.02.20 (субб)	10:00-16:00	Практические занятия в отделениях (КПК 3 этаж, Д ЛРК (Коломяжский, 21), рентген отделение Перинатального центра	Лекции и ПЗ	Басек И.В. Скрипник А.Ю. Константинова Л.Г.
02.03.20 (понед)	10:00-16:00	Для цикла «Торакальная визуализация» – зачетное занятие		Труфанов Г.Е. Митусова Г.М. Романов Г.Г.

Избранные вопросы лучевой диагностики (02.03-10.03.2020)

02.03.20 (понед)	10:00-11:45 12:15-14:00	МРТ в диагностике заболеваний живота Компьютерная томография в диагностике заболеваний поджелудочной железы	Лекции	Ефимцев А.Ю. Дулаева Н.М.
03.03.20 (втор)	10:00-12:15 12:30-15:00 15:15-17:00	МРТ в диагностике заболеваний предстательной железы и мужских наружных половых органов МРТ в диагностике заболеваний малого таза у женщин Практическое занятие в отделении МРТ	Лекции и ПЗ	Дубицкий Д.Л. Сергиеня О.В. Сергиеня О.В.
04.03.20 (среда)	11:00-16:00	МРТ в артрологии	Лекции	Мащенко И.А.
05.03.20 (четв)	10:00-16:00	Безопасность лучевых методов исследования у беременных. Общие вопросы, показания, противопоказания, особенности методики МРТ у беременных. Практическое занятие: МРТ беременных	Лекции и ПЗ	Мащенко И.А.
06.03.20 (пятн)	10:00-16:00	МРТ в диагностике заболеваний молочной железы	Лекции и ПЗ	Серебрякова С.В.
07.03.20 (субб)	10:00-16:00	Практические занятия в отделениях КТ и МРТ		Басек И.В. Ефимцев А.Ю.
10.03.20	10:00-16:00	Тестирование		Труфанов Г.Е.

(вторн)		Сертификационный экзамен		Фокин В.А. Романов Г.Г.
---------	--	--------------------------	--	----------------------------

Занятия проводятся по адресу: ул. Аккуратова, д.2, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ

Лекции: «Башня» 20 этаж, Зал Ланг, каб. 2005-2007, а также каб. 2016 кафедра лучевой диагностики и медицинской визуализации

ПЗ: Отделения КТ: КПК 3 этаж (Басек Илона Владимировна), КТ ЛРК 1 (Пархоменко, 15 Беркович Глеб Владимирович), рентгеновское отделение Д ЛРК (Коломяжский пр-т, 21 Скрипник Алексей Юрьевич)

Отделения МРТ: КПК 1 этаж (Рыжков Антон Владимирович), ПЦ 1 этаж каб. 1020 (Ефимцев Александр Юрьевич)