

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Институт медицинского образования
Кафедра лучевой диагностики и медицинской визуализации**

**Расписание для слушателей дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«ПЭТ-КТ в онкологии», 36 часов**

19.02.2018 – 26.02.2018

№	Дата	Время (акад. часы)	Место проведения занятия (адрес, название аудитории)	Название занятия	Вид занятия*	ФИО преподавателя, должность, звание
1	19.02.2018	1	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, зал Ланг, 20 этаж башня	Принцип получения ПЭТ изображения	Лекция	Рыжкова Д.В., д.м.н.
2	19.02.2018	2	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, зал Ланг, 20 этаж башня	ПЭТ-КТ с 18F-ФДГ в онкологической практике: показания, подготовка к исследованию, технологии ПЭТ- КТ сканирования, интерпретация изображения	Лекция	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
3	19.02.2018	3	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, ПЭТ- центр	ПЭТ-КТ в нейроонкологии: РФП, технология сканирования, интерпретация Пэт изображений.	Семинар	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
4	20.02.2018	2	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, 9 этаж КПК, холл музея	Оценка эффективности противоопухолевогоо лечения с помощью ПЭТ-КТ с 18F-ФДГ	Лекция	Рыжкова Д.В., д.м.н.
5	20.02.2018	2	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, 9 этаж КПК, холл музея	Радиофармацевтические препараты для ПЭТ	Лекция	Станжевский А.А., д.м.н.
6	20.02.2018	2	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, 9 этаж КПК, холл музея	ПЭТ-КТ диагностика и и радионуклидная терапия рака предстательной железы	Лекция	Станжевский А.А., д.м.н

7	21.02.2018	2	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, зал Ланг, 20 этаж башня	ПЭТ-КТ в стадировании и оценке эффективности противоопухолевой терапии при лимфопролиферативных заболеваниях	Лекция	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
8	21.02.2018	1	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, зал Ланг, 20 этаж башня	ПЭТ диагностика первичных лимфом ЦНС	Лекция	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
9	21.02.2018	1	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, зал Ланг, 20 этаж башня	ПЭТ-КТ диагностика опухолей сердца	Лекция	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
10	21.02.2018	2	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, ПЭТ центр	ПЭТ-КТ диагностика солидных опухолей	Практическое занятие	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
11	22.02.2018	2	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, 9 этаж КПК, холл музея	ПЭТ-КТ в онкогинекологии ти онкоурологии	Лекция	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
12	22.02.2018	2	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, 9 этаж КПК, холл музея	ПЭТ-КТ диагностика нейроэндокринных опухолей	Лекция	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
13	22.02.2018	1	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, ПЭТ центр	ПЭТ-КТ диагностика опухолей опорно-двигательного аппарата	Лекция	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
14	22.02.2018	1	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, ПЭТ центр	ПЭТ-КТ диагностика солидных опухолей	Практическое занятие	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
15	24.02.2018	6	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, ПЭТ центр	ПЭТ-КТ диагностика солидных опухолей	Практическое занятие	Рыжкова Д.В., д.м.н.,
16	26.02.2018	6	ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова», Аккуратова, 2, ПЭТ центр	Зачет		Рыжкова Д.В., д.м.н.,