

## КАЛЕНДАРЬ НАУЧНЫХ ФОРУМОВ НА 2015–2016 ГОДА

### Октябрь

- 4–6 Курс ESTRO “Мультидисциплинарный подход к опухолям головного мозга”  
*Турин, Италия*
- 4–8 Курс ESTRO “IMRT и другие конформные методики, применяемые на практике”  
*Брюссель, Бельгия*
- 5–9 Международная конференция “Клиническая ПЭТ/КТ и молекулярная визуализация: ПЭТ/КТ в эпоху мультимодальной визуализации и лучевой терапии с визуальным контролем (IPET-2015)”  
*МАГАТЭ, Вена, Австрия*
- 5–31 Курс АМФР совместно с РМАПО “Медицинская физика и радиотерапия”  
*РОНЦ им. Н.Н. Блохина, Москва*
- 15–17 Курс ESTRO “Мультидисциплинарный подход к раку легких”  
*Афины, Греция*
- 15–17 Курс ESTRO/ESOR “Мультидисциплинарный подход к визуализации рака”  
*Брюссель, Бельгия*
- 19–24 Курс Европейской школы по медицинской физике “От управления базами данных медицинских изображений к планирующим системам и реконструкции изображений, на основе метода Монте Карло”  
*Аршам, Франция*
- 22–23 Межрегиональная научно-практическая конференция “Повышение эффективности комплексного лечения больных злокачественными новообразованиями”  
*Смоленский ООКД*
- 26–31 Курс Европейской школы по медицинской физике “Переход от 2-мерного к 4-

мерному изображению для диагностики и лечения”

*Аршам, Франция*

- 31–7 Симпозиум по ядерной физике и конференция по медицинской визуализации  
*Сан-Диего, США*

### Ноябрь

- 1–5 ESTRO курс “Лучевая терапия под контролем визуализации и химиотерапия гинекологического рака: адаптивная брахитерапия”  
*Утрехт, Нидерланды*
- 2–6 Практический курс по планированию лучевого лечения. Современная технология лучевой терапии VMAT  
*Харлем, Нидерланды*
- 2–7 Курс Европейской школы по медицинской физике “Технологические принципы и применение магнитно-резонансной томографии, магнитно-резонансной спектроскопии и ультразвуковой эхографии”  
*Аршам, Франция*
- 8–12 Медицинская конференция по инженерии и физическим наукам  
*Веллингтон, Новая Зеландия*
- 15–18 ESTRO курс “Комбинированное лекарственно-лучевое лечение: биологические аспекты, современное и перспективное применение”  
*Вена, Австрия*
- 16–21 Курс Европейской школы по медицинской физике “Базовые и передовые направления медицинской физики в современной лучевой терапии”  
*Аршам, Франция*

- 16–27 Региональные учебные курсы по вводу в эксплуатацию и обеспечению качества систем планирования лучевой терапии (АМФР совместно с МАГАТЭ)  
*РОИЦ им. Н.Н. Блохина, Москва*
- 17–19 XIX Российский онкологический конгресс – 2015  
*Международный выставочный центр “Крокус Экспо”, Красногорск*
- 19–21 ESTRO курс “Радиационная онкология в педиатрии”  
*Измир, Турция*
- 21–24 ESTRO курс “Базовый курс по клинической радиобиологии”  
*Брисбен, Австралия*
- 23–28 Курс Европейской школы по медицинской физике в брахитерапии  
*Аршам, Франция*

### Декабрь

- 6–9 ESTRO курс “Количественные методы в радиационной онкологии: модели, испытания и клинические результаты”  
*Брюссель, Бельгия*
- 6–10 ESTRO курс “Передовые технологии”  
*Индия*
- 7–11 Региональные учебные курсы по стратегиям модернизации и развития лучевой терапии (оборудование и кадровое обеспечение) (АМФР совместно с МАГАТЭ)  
*РОИЦ им. Н.Н. Блохина, Москва*

## 2016

### Февраль

- 15–19 Международная конференция по трансляционному исследованию в радиационной онкологии и физике для здравоохранения (ICTR-PHE)  
*Женева, Швейцария*
- 27–2 Курс ESTRO “Базовый курс по клинической радиобиологии”  
*Будапешт, Венгрия*

### Март

- 2–6 Европейский конгресс по радиологии  
*Вена, Австрия*
- 6–10 Курс ESTRO “Моделирование и верификации дозы для дистанционной терапии”  
*Утрехт, Нидерланды*
- 13–16 Курс ESTRO “Современные методики брахитерапии”  
*Флоренция, Италия*
- 14–18 Курс ESTRO “Лучевая терапия заряженными частицами”  
*Краков, Польша*

### Апрель

- 3–7 IMRT и другие конформные методики, применяемые на практике  
*Лондон, Великобритания*
- 11–15 Международный конгресс по гипертермической онкологии  
*Новый Орлеан, США*
- 13–16 Международный симпозиум по биомедицинской визуализации: от Нано до Макро  
*Прага, Чешская республика*
- 29–3 ESTRO 35  
*Турин, Италия*

### Май

- 9–16 Конгресс международной ассоциации радиационной защиты (IRPA-14)  
*Кейптаун, ЮАР*

### Июнь

- 27–30 Международная конференция по использованию компьютеров в лучевой терапии  
*Лондон, Великобритания*

### Июль

- 11–12 Конференция по биофизике и медицинской физике  
*Стокгольм, Швеция*
- 31–4 58 ежегодное заседание AAPM  
*Вашингтон, США*