

КАЛЕНДАРЬ НАУЧНЫХ ФОРУМОВ

Март

- 1–5 Европейский радиологический конгресс
Вена, Австрия
- 5–8 Курс ESTRO “Теоретический и практический курс по брахитерапии”
Венгрия, Будапешт
- 6–10 Курс ESTRO “Протонная терапия”
Эссен, Германия
- 15–16 12-я Международная научно-практическая конференция “Радиационная онкология–2017. Диагностика и лечение опухолей головы и шеи и других локализаций”
РОИЦ им.Н.Н. Блохина, Москва
- 27–7 Школа ICTP по медицинской физике в лучевой терапии “Дозиметрия и планирование лучевого лечения для применением базовых и продвинутых методик”
Триест, Италия

Апрель

- 2–6 Курс ESTRO “Моделирование и верификация дозы для дистанционной лучевой терапии”
Варшава, Польша
- 4–8 Практический курс по IGRT
Гаарлем, Нидерланды
- 9–13 Курс ESTRO “IMRT и другие конформные методики”
Мадрид, Испания
- 10–13 Курс ESTRO/ESNM по молекулярной визуализации и радиационной онкологии
Бордо, Франция

Май

- 5–9 ESTRO 36
Вена, Австрия

- 8–13 РТСОG56
Йокогама и Чикаго, Япония

Июнь

- 4–8 Курс ESTRO по физике для современной лучевой терапии
Бухарест, Румыния
- 11–15 Курс ESTRO для радиационных технологий “Практические навыки для работы в современном отделении радиотерапии”
Прага, Чешская республика
- 11–16 Курс ESTRO “Доказательная радиационная онкология”
Любляна, Словения
- 14–16 IX Съезд Ассоциации онкологов России
Уфа, Башкирия
- 20–23 2-я Международная конференция по новейшим достижениям в области радиационной онкологии (ICARO2)
МАГАТЭ, Вена, Австрия
- 25–28 Курс ESTRO “Определение объема мишени – от визуализации до определения границ поля”
Лиссабон, Португалия
- 29–1 Курс ESTRO “Брахитерапия рака простаты”
Брюссель, Бельгия

Июль

- 30–3 59-е Ежегодное заседание и выставка AAPM
Денвер, США
- 6–8 Европейская школа для медицинских физиков-экспертов “МРТ: Современное клиническое применение – Аспекты безопасности, контроль качества”
Прага, Чешская республика

Сентябрь

- 3–7 Курс ESTRO “Современные методы планирования лучевой терапии”
Барселона, Испания
- 3–7 Курс ESTRO “Клиническая практика и применение стереотаксической лучевой терапии под контролем визуализации”
Будапешт, Венгрия
- 10–13 Научный мастер-класс ESTRO по физике для лучевой терапии
Флоренция, Италия
- 16–20 Курс ESTRO “Основы клинической радиобиологии”
Париж, Франция

Октябрь

- 2–5 Курс ESTRO “Управление качеством в лучевой терапии”
Брюссель, Бельгия
- 22–26 Курс ESTRO “Применение химиотерапии и лучевой терапии под контролем визуализации для лечения гинекологического рака: адаптивная лучевая терапия под контролем МРТ”
Прага, Чешская республика

- 15–18 Международная конференция по применению метода Монте-Карло в медицине
Наполи, Италия
- 29–2 Курс ESTRO “IGRT в клинической практике”
Афины, Греция

Ноябрь

- 4–7 Азиатско-Тихоокеанский конгресс по медицинской физике
Джайпур, Индия
- 30–2 Курс ESTRO “Педиатрическая лучевая терапия”
Брюссель, Бельгия

Декабрь

- 9–13 Курс ESTRO “Мультидисциплинарный подход к лечению опухолей головы и шеи”
Сингапур, Республика Сингапур
- 11–15 Международная конференция по радиационной защите в медицине
МАГАТЭ, Вена, Австрия