

КАЛЕНДАРЬ НАУЧНЫХ ФОРУМОВ

Июль

- 12–16 Виртуальное совместное заседание Американской ассоциации физиков в медицине и Канадской ассоциации медицинских физиков
- 15–19 Европейский конгресс по радиологии в онлайн-режиме (ECR 2020)
- 27–31 Виртуальное техническое заседание по достижениям в области бор-нейтрон-захватной-терапии (БНЗТ)
- 31–4 ESTRO 2020
Вена, Австрия

Август

- 3–6 28-я Международная конференция по ядерной инженерии (ICONE 28)
Анахайм, США
- 17–21 Летняя школа Нильса Бора по терапевтической и диагностической физике
Копенгаген, Дания

Сентябрь

- 6–10 Курс ESTRO по физике современной лучевой терапии (совместный курс для врачей и физиков)
Измир, Турция
- 13–18 19-й Международный конгресс по нейтрон-захватной терапии (19-ICNCT) совместно с МАГАТЭ
Гранада, Испания
- 14–18 Курс ESTRO по дозиметрическим аудитам
Лондон, Великобритания
- 20–24 Курс ESTRO по передовым методам планирования лучевого лечения
Брюссель, Бельгия

- 30–2 Европейская конференция по раку молочной железы (EBCC 12) совместно с ESTRO
Барселона, Испания

Октябрь

- 2–5 Курс ESTRO по современной физике для брахитерапии
Афины, Греция
- 4–8 Курс ESTRO по визуализации для физиков
Брюссель, Бельгия
- 4–8 Курс ESTRO по лучевой терапии с применением средств визуализации и адаптивная лучевая терапия
Любляна, Словения
- 19–23 ESTRO/МАГАТЭ Симпозиум по подготовке преподавателей для обучения радиационных технологов, Часть I
Вена, Австрия

Ноябрь

- 12–15 12-й Европейский мультидисциплинарный конгресс по онкоурологии (EMUC20) совместно с ESTRO
Афины, Греция
- 22–27 Курс ESTRO по новым технологиям
Индия
- 23–27 Международная конференция по молекулярной визуализации и клинической ПЭТ-КТ в эпоху тераностики (IPET-2020)
Вена, Австрия
- 28–1 ESTRO 2020
Вена, Австрия
- 29–4 Ежегодное заседание RSNA 2020
Чикаго, США

2021**Февраль**

- 11–13 8-й Международный конгресс по онкологическим заболеваниям головы и шеи (ICHNO 2021)
Барселона, Испания
- 16–19 Международная конференция по достижениям в радиационной онкологии (ICARO-3)
Вена, Австрия

Апрель

- 19–23 2-я Международная конференция по применениям радиационной науки и технологий (ICARST-2021)
Вена, Австрия

Май

- 7–11 ESTRO 2021
Мадрид, Испания
- 30–4 Всемирный конгресс по медицинской физике и биомедицинской инженерии (IUPESM 2021)
Сингапур

Июнь

- 16–19 3-й Международный конгресс по медицинской физике
Турин, Италия

Август

- 18–21 21-й Всемирный конгресс международного общества рентгенолаборантов и радиационных технологов (ISSTR)
Дублин, Ирландия

Уважаемые читатели!

В связи с отказом от авторства Белоусова А.В. сообщаем, что статья “Получение ^{131}Cs в фотоядерных реакциях для медицинских источников”, опубликованная в № 4(80) 2018 г. на стр. 66–73, имеет следующих авторов: М.В. Желтоножская, Е.Н. Лыкова, П.Д. Ремизов, А.П. Черняев, В.Н. Яценко.