

PHILIPS



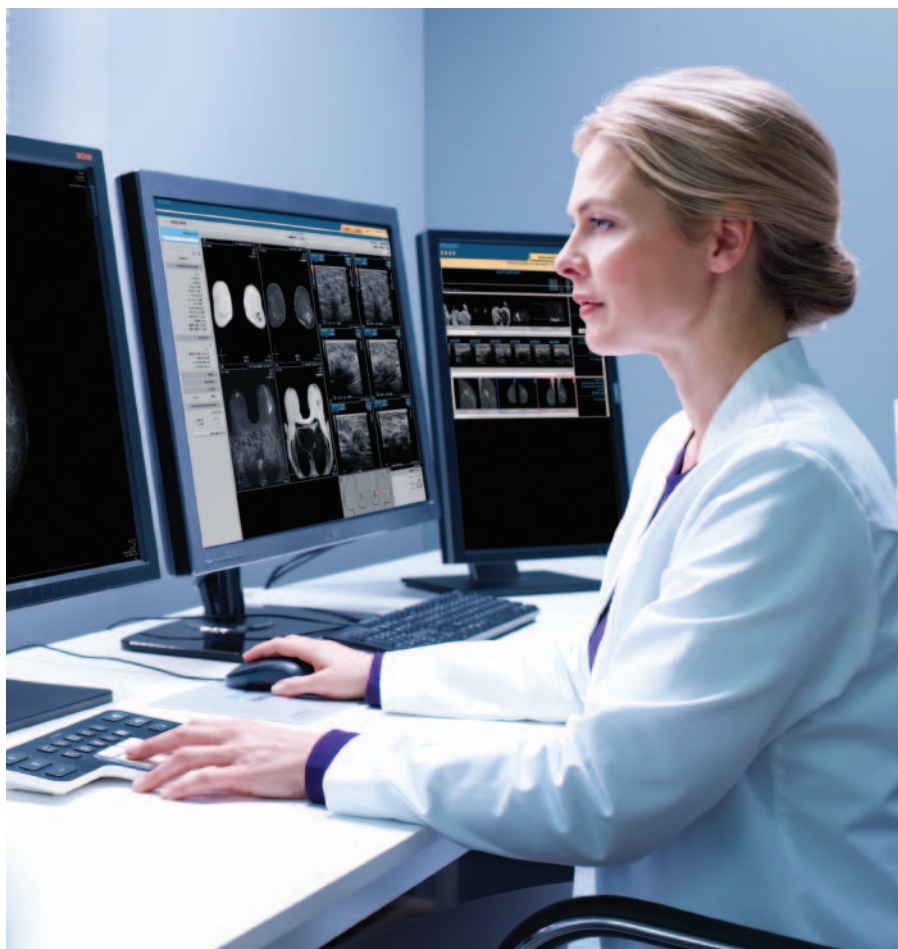
Научно-образовательная конференция с международным участием

«Съезд пользователей КТ и МРТ Philips. В фокусе – онкология»

6 сентября 2016

г. Москва

**Московский областной научно-исследовательский
клинический институт им. М.Ф. Владимирского (МОНИКИ)**



Программа конференции

- 9:00** **Регистрация. Приветственный кофе**
- 10:00** **Открытие съезда. Приветствия.**
*Палеев Филипп Николаевич, д.м.н., профессор РАН,
Директор ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского,
Воскерчян Арман Эмильевич, Генеральный Директор ООО Филипс*
- 10:20–10:40** **История развития онкологической службы МОНИКИ.**
Вишнякова М.В, д.м.н., ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
- 10:40–11:00** **Лучевая диагностика и онкология: развитие междисциплинарного взаимодействия.**
Морозов С.П., д.м.н., профессор, главный внештатный специалист по лучевой диагностике ДЗМ, ГБУЗ «Научно-практический центр медицинской радиологии ДЗМ»
- 11:00–13:00** **Сессия 1. Ранняя диагностика в онкологии (с синхронным переводом).**
Председатели: Морозов С.П. (Москва), Вишнякова М.В. (Москва), Martijn Hartjes (Нидерланды)
- 1. Расширение роли МРТ в ранней онкологической диагностике.**
Martijn Hartjes, Sr Director Product Marketing, Philips, Нидерланды
- 2. Итеративная реконструкция и спектральная КТ в онкологии.**
Ellaithy Karim, CT Market Core Team, Philips, ОАЭ
- 3. Трудности ранней диагностики опухолей почек: как избежать ошибок?**
Степанова Е.А., к.м.н., ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
- 4. Новые МРТ-технологии в ранней диагностике опухолей и опухолеподобных заболеваний позвоночника.**
Баев А.А., к.м.н., ЦИТО им. Н.Н. Приорова
- 13:00–14:00** **Обед**

Программа конференции

- 14:00–16:00** Сессия 2. Оценка распространенности опухолевых процессов и стадирование.
Председатели: Араблинский А.В. (Москва), Сташук Г.А. (Москва)
- 1. Диагностика опухолевых поражений паренхиматозных органов брюшной полости.**
Араблинский А.В., д.м.н., профессор, ГКБ им. Боткина
 - 2. Стадирование нейробластом.**
Позднякова О.Ф., к.м.н., ГБОУ ВПО СПбГПМУ Минздрава России
 - 3. КТ/МР-оценка поражения лимфатических узлов и принципы формулировки заключений.**
Багюл М.И., Европейский Медицинский Центр
 - 4. КТ и МРТ – очевидное и вероятное в диагностике опухолей тонкой и толстой кишки.**
Дуброва С.Э., к.м.н., ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
 - 5. МР-диагностика рака предстательной железы.**
Курбатов В.П., к.м.н., КДЦ МЕДСИ на Красной Пресне
- 16:00–16:20** Кофе-Брейк
- 16:20–17:50** Сессия 3. Возможности лечения и мониторинга.
Председатели: Трофимова Т.Н. (Санкт-Петербург), Вишнякова М.В. (Москва), Гипп И.Н. (Нидерланды)
- 1. Оценка эффективности комбинированной терапии церебральных глиом**
Трофимова Т.Н., д.м.н., профессор, Институт мозга человека РАН
 - 2. Растущая роль МРТ в планировании лучевой терапии. Обзор технологии и предпосылки дальнейшего развития.**
Гипп И.Н., к.м.н., руководитель подразделения МР-Терапия, Philips, Нидерланды
 - 3. Стандарты оценки динамики онкозаболеваний методами КТ и ПЭТ/КТ.**
Гележе П. Б., Европейский медицинский центр
 - 4. Важные вопросы междисциплинарного взаимодействия лучевой терапии и лучевой диагностики на примере рака предстательной железы.**
Усычкин С.В., ОАО Медицина
- 17:50–18:00** Закрытие съезда. Подведение итогов

Место проведения:

Московский областной научно-исследовательский
клинический институт им. М.Ф. Владимирского (МОНИКИ)
ул. Щепкина, 61/2, конференц-зал корпуса №9

Проезд: станция метро «Проспект Мира»,
выход к спорткомплексу «Олимпийский»,
далее пешком по улице Щепкина.

