



Научно-практическая конференция

**«Актуальные проблемы лучевой диагностики- простые
решения сложных задач»**

26 ноября 2021 г.

Организаторы:

Фонд развития лучевой диагностики

**Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры «Сургутский государственный
университет»**

БУ «Сургутская окружная клиническая больница»

**Центральный научно-исследовательский институт лучевой диагностики
(ЦНИИЛД)**

**Место проведения: г. Сургут, Сургутский государственный
университет,
ул. Ленина 1.**

26 ноября 2021 г.

| | |
|--------------------|---|
| 09.00-09.10 | Открытие конференции. Приветственное слово участникам конференции. Председатели: Васильев Александр Юрьевич, член-корр. РАН, профессор, (г. Москва) |
|--------------------|---|

| | |
|--------------------|---|
| | <p>Климова Наталья Валерьевна, д.м.н., профессор (г.Сургут);</p> <p>Лежнев Дмитрий Анатольевич, д.м.н., профессор (г.Москва)</p> |
| 09.10-09.30 | <p>Новые методики рентгенологического исследования для внедрения в практическое здравоохранение</p> <p>Васильев Александр Юрьевич - член-корр. РАН, д.м.н., профессор, Генеральный директор ЦНИИЛД. (г. Москва).</p> <p><i>В лекции будут рассмотрены возможности томосинтеза для базовых рентгенологических исследований, двухэнергетической и конусно-лучевой компьютерной томографии.</i></p> |
| 09.30-09.35 | Дискуссия |
| 09.35-09.55 | <p>Лучевая диагностика политравмы.</p> <p>Доровских Галина Николаевна д.м.н., профессор, заслуженный врач России, профессор кафедры лучевой диагностики ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. Профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ, руководитель отделения лучевой диагностики БУЗОО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №1» (г. Омск).</p> <p><i>Лекция посвящена основным подходам, стандартам лучевой диагностики и клиническим рекомендациям по ранней диагностике множественной и сочетанной травмы (политравмы)</i></p> |
| 09.55-10.00 | Дискуссия |
| 10.00-10.20 | <p>Томографическая диагностика ятрогений челюстно-лицевой области</p> <p>Лежнев Дмитрий Анатольевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики с/ф ФГБОУ ВО Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова Минздрава России.</p> <p><i>В лекции представлена актуальность проблемы ятрогенных повреждений челюстно-лицевой области. Приведены определения ятрогении, наиболее известные классификации, ведущие методы лучевой диагностики.</i></p> |
| 10.20-10.25 | Дискуссия |

| | |
|-------------|---|
| 10.25-10.35 | <p>Конусно-лучевая диагностика для стоматологии и не только.</p> <p>Блинов Николай Николаевич – д.т.н., профессор, директор НПАО «АМИКО» <i>Баллы НМО за участие в данном докладе не начисляются.</i></p> |
| 10.35-10.55 | <p>Возможности лучевых методов в первичной и послеоперационной диагностике осложненных форм аневризмы брюшной аорты</p> <p>Дмитращенко Алексей Алексеевич – д.м.н., профессор, ФГ БУ «3-й Центральный военный клинический госпиталь им. А.А. Вишневского» МО РФ, центр лучевой диагностики с архивом, начальник центра (г. Москва).</p> <p><i>В лекции представлена лучевая семиотика осложненных форм абдоминальной аневризмы: разрыв стенки, стеноз и тромбоз ветвей аорты, пенетрирующая язва, диссекция стенки, интрамуральная гематома, инфицирование аневризмы, сдавление соседних структур, аортальный свищ.</i></p> |
| 10.55-11.00 | <p>Дискуссия</p> |
| 11.00-11.20 | <p>Обзор разделов и общая характеристика IV издания классификации опухолей костей и хряща ВОЗ (2013) — взгляд рентгенолога</p> <p>Егорова Елена Алексеевна – д.м.н., профессор, профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова» Минздрава России (г. Москва).</p> <p><i>В лекции проведен анализ эпидемиологии опухолей скелета, представлена краткая историческая справка создания и пересмотра изданий их классификации, с подробным рассмотрением состава разделов и общей характеристикой IV-го издания (2013).</i></p> |
| 11.20-11.25 | <p>Дискуссия</p> |
| 11.25-11.55 | <p>Новая эра лучевой маммологии</p> <p>Мануйлова Ольга Олеговна – к.м.н., заведующая отделением лучевой диагностики ГБУЗ «Городская клиническая больница им. В.М. Буянова» ДЗМ (г. Москва).</p> <p><i>В лекции будут освещены основные направления развития рентгеновской маммографии, а также затронуты проблемы, возникающие у врачей в эпоху перемен.</i></p> |

| | |
|--------------------|---|
| 11.55-12.00 | Дискуссия |
| 12.00-12.10 | <p>Возможности цифрового апгрейда в маммографии.</p> <p>Александров Денис Валерьевич - руководитель по маркетингу и организации продаж ООО «АГФА» (г. Москва).</p> <p><i>Баллы НМО за участие в данном докладе не начисляются.</i></p> |
| 12.10-12.30 | <p>Сложные аспекты дифференциальной диагностики редких новообразований молочных желез</p> <p>Павлова Тамара Валерьевна, к.м.н. врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики ГБУЗ «Городская клиническая больница им. В.М. Буянова» ДЗМ (г. Москва).</p> <p><i>В лекции отражены редкие новообразования молочных желез и продемонстрированы сложности диагностики и дифференциальной диагностики редких образований и рака молочной железы.</i></p> |
| 12.30-12.35 | Дискуссия |
| 12.35-12.55 | <p>Трудности лучевой диагностики опухолеподобных заболеваний костей у детей и подростков</p> <p>Шолохова Наталия Александровна, к.м.н. доцент кафедры лучевой диагностики ФГБОУ «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.М. Евдокимова» МЗ РФ, заведующая отделением лучевой диагностики ГБУЗ «Детская городская клиническая больница Святого Владимира» ДЗМ (г. Москва).</p> <p><i>В лекции будут представлены диагностические возможности при опухолеподобных поражениях костей у детей различных возрастных групп.</i></p> |
| 12.55-13.00 | Дискуссия |
| 13.00-13.10 | <p>Специализированное рентгеновское оборудование для педиатрии. Особенности программного обеспечения.</p> <p>Шокина Светлана Юрьевна – заместитель генерального директора АО «МТЛ», г. Москва.</p> <p><i>Баллы НМО за участие в данном докладе не начисляются.</i></p> |
| 13.10-13.40 | ПЕРЕРЫВ |
| 13.40-14.00 | <p>Диффузно-взвешенные изображения при гнойно-воспалительных заболеваний живота и таза</p> <p>Дергилев Александр Петрович - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики ФГБОУ ВО</p> |

| | |
|--------------------|--|
| | <p>Новосибирский государственный медицинский университет МЗ РФ (г. Новосибирск)</p> <p><i>В лекции будут освещены физические принципы диффузионно-взвешенной магнитно-резонансной томографии, показаны особенности анализа изображений и интерпретации информации.</i></p> |
| 14.00-14.05 | Дискуссия |
| 14.05-14.35 | <p>Рентгеноморфологические особенности опухолевых процессов у ВИЧ инфицированных больных (клинические наблюдения).</p> <p>Климова Наталья Валерьевна – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой многопрофильной клинической подготовки СурГУ, заведующая рентгенологическим отделением БУ «Сургутская окружная клиническая больница» (г. Сургут).</p> <p><i>В лекции будут представлены (на клинических примерах) данные об особенностях КТ и МРТ картины различных форм опухолевых процессов (неходжкинские лимфомы: Беркитта, диффузная бетта-крупноклеточная, плазмобластическая.</i></p> |
| 14.35-14.40 | Дискуссия |
| 14.40-15.10 | <p>Диагностическая значимость КТ и МРТ в диагностике грибкового синусита»</p> <p>Татьяна Юрьевна Малышева - заведующая отделением лучевой диагностики ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница №1» (г. Тюмень).</p> <p><i>В лекции будут представлены результаты применения конусно-лучевой КТ, мультиспиральной КТ и МРТ в диагностике грибковых синуситов.</i></p> |
| 15.10-15.15 | Дискуссия |
| 15.15-15.45 | <p>Тупая травма органов малого таза: диагностический алгоритм лучевых методов исследования»</p> <p>Евдокимова Елена Юрьевна – к.м.н., доцент кафедры лучевой диагностики ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. Профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ (г. Красноярск).</p> <p><i>В лекции будут рассмотрены основные подходы, стандарты лучевой диагностики и клинические</i></p> |

| | |
|--------------------|--|
| | <i>рекомендации по диагностике тупой травмы органов малого таза.</i> |
| 15.45-15.50 | Дискуссия. |
| 15.50-16.20 | Тестирование участников конференции. |
| 16.20-16.30 | Закрытие конференции. |

Председатель программного комитета

Д.м.н., профессор



А. Ю. Васильев