



ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20.02.2019 № 152

г. Тюмень

О проведении межрегиональной научно-практической конференции «Традиционные и инновационные технологии лучевой диагностики в клинической практике»

В целях повышения уровня знаний специалистов медицинских работников по вопросам лучевой диагностики в клинической практике, в соответствии с п.2.50 постановления Правительства Тюменской области от 24.12.2007 года №320-п «Об утверждении Положения о департаменте здравоохранения Тюменской области», а также в рамках непрерывного медицинского образования врачебного персонала медицинских учреждений Тюменской области

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 25-26 апреля 2019 года научно-практическую конференцию «Традиционные и инновационные технологии лучевой диагностики в клинической практике» (далее - Конференция).

2. Утвердить программу Конференции, в соответствии с приложением к настоящему приказу.

3. Руководителям медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области:

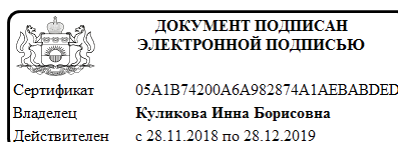
3.1. командировать для участия в Конференции врачей - рентгенологов, врачей ультразвуковой диагностики, кардиологов, торакальных хирургов, педиатров, онкологов, маммологов и других заинтересованных специалистов.

3.2. произвести оплату командировочных расходов по месту основной работы.

4. Руководителям медицинских организаций иных форм собственности, ректору ГБОУ ПО «Тюменский государственный медицинский университет» рекомендовать исполнение п.3 настоящего приказа.

5. Контроль исполнения пп. 1-3 настоящего приказа возложить на заместителя директора Департамента здравоохранения Тюменской области.

Директор



И.Б. Куликова

Программа
межрегиональной научно-практической конференции
«Традиционные и инновационные технологии лучевой диагностики в
клинической практике»

Дата проведения: 25-26 апреля 2019 года

Председатели: член-корреспондент РАН Васильев Александр Юрьевич, д.м.н., профессор Лежнев Дмитрий Анатольевич, д.м.н., профессор Дергилев Александр Петрович, д.м.н., профессор Доровских Галина Николаевна, д.м.н., профессор Климова Наталья Валерьевна

Организаторы конференции: Департамент здравоохранения Тюменской области, ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет» Минздрава России, Фонд развития лучевой диагностики БУ ХМАО-Югры «Сургутская окружная клиническая больница», ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им А. И. Евдокимова» Минздрава России, ГБУЗ ТО «Областная клиническая больницы №1», Центральный научно-исследовательский институт лучевой диагностики (ЦНИИЛД), БУ ВО «Сургутский государственный университет», Ассоциация лучевых диагностов Сибири

25 апреля 2019 г.	
9.00-10.00	Регистрация участников конференции Посещение выставочной экспозиции
10.00-10.10	Открытие конференции. Приветственное слово участникам.
10.10-13.00	Пленарное заседание. Подсекция 1 «Радиология»
10.10-10.30	Методы кардиовизуализации, современные подходы. Малышева Татьяна Юрьевна , главный внештатный специалист по лучевой диагностике ДЗ Тюменской области, заведующий отделением лучевой диагностики ГБУЗ ТО «Областная клиническая больницы №1». Тюмень.
10.30-11.00	Лучевая диагностика осложнений течения и лечения мочекаменной болезни. Доровских Галина Николаевна , д.м.н., заслуженный врач России. Главный внештатный специалист по лучевой диагностике неотложных состояний МЗ Омской области, 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» (Омск).

11.00-11.05	Дискуссия
11.05-11.25	Основные научные направления в лучевой диагностики. Васильев Александр Юрьевич , член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, Генеральный директор ООО «ЦНИИЛД», г. Москва
11.25-11.30	Дискуссия
11.30-11.50	Лучевая диагностика остеонекрозов челюстных костей различного генеза. Лектор Лежнев Дмитрий Анатольевич , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» МЗ РФ.
11.50-11.55	Дискуссия
11.55-12.10	Доклад МТЛ – Шокина С.Ю
12.10-12.30	Скрининг рака молочной железы, опыт Сургутского клинического перинатального центра. Лектор Климова Наталья Валерьевна , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой многопрофильной клинической подготовки «Сургутский государственный университет», заведующая рентгенологическим отделением Сургутской окружной клинической больницы
12.30-12.35	Дискуссия
12.35-12.55	МРТ в диагностике эндометриоза. Лектор Дергилев Александр Петрович , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики ФГБОУ ВО Новосибирский государственный медицинский университет МЗ РФ.
12.55-13.00	Дискуссия.
13.00-13.10	Программный анализ результатов лечения менингиом комплексом гамма-нож. Лектор Ковалёва Алла Владимировна , к.м.н., заведующая рентгенологического отделения БУ ХМАО-Югры «Окружная клиническая больница».
13.10-14.10	ПЕРЕРЫВ. Посещение выставочной экспозиции.
14.10-16.35	Подсекция «Ультразвуковая диагностика»
	Председатели: д.м.н. , профессор Е.Б. Ольхова, д.м.н. Ю.А. Степанова
14.10-14.40	Возможности интраоперационного ультразвукового исследования в абдоминальной хирургии. Лектор Степанова Юлия Александровна , д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики ИПО ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» МЗ РФ.
	Дискуссия

14.40-14.55	
14.55-15.25	Редкие варианты кишечной непроходимости у детей. Лектор Ольхова Елена Борисовна , профессор, д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова» МЗ РФ, заведующий отделением ультразвуковой диагностики ГБУЗ «Детская городская клиническая больница святого Владимира» Департамента здравоохранения г. Москва.
15.25-15.30	Дискуссия
15.30-16.00	Облитерирующий тромбангиит (болезнь Бюргера) и неспецифический аортоартериит. Лектор Степанова Юлия Александровна , д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики ИПО ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» МЗ РФ.
16.00-16.05	Дискуссия
16.05-16.35	Оболочечные кровоизлияния у младенцев. Лектор Ольхова Елена Борисовна , профессор, д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова» МЗ РФ, заведующий отделением ультразвуковой диагностики ГБУЗ «Детская городская клиническая больница святого Владимира» Департамента здравоохранения г. Москва.
16.35-16.50	Тестирование.
16.50-17.00	Дискуссия. Окончание первого дня конференции.
	Второй день конференции. 26 апреля 2019 г
9.00-09.30	Регистрация участников конференции Посещение выставочной экспозиции
09.30-14.10	Подсекция 2 «Рентгенология»
	Председатели: д.м.н., профессор Доровских Галина Николаевна д.м.н., профессор Климова Н.В.
09.30-09.55	Лучевая диагностика остеомиелита у детей. Совместная лекция Ольховой Елены Борисовны и Шолоховой Наталии Александровны .
09.55-10.00	Дискуссия
10.00-10.20	КТ врожденных пороков органов грудной клетки. Лектор Сехниаидзе Ирма Джониевна , врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница №1» Тюмень.
10.20-10.25	Дискуссия

10.25-10.45	<p>Современные методы диагностики заболеваний молочной железы от простого к сложному . Мануйлова Ольга Олеговна, к.м.н., завотделением, врач-маммолог ГБУЗ «Городская клиническая больница им. В.М. Буянова» ДЗМ.</p>
10.45-11.00	Дискуссия
11.00-11.20	<p>Лучевая диагностика рака легких. Лектор Доровских Галина Николаевна, д.м.н., заслуженный врач России. Главный внештатный специалист по лучевой диагностике неотложных состояний МЗ Омской области, 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» (Омск).</p>
11.20-11.25	Дискуссия
11.25-11.45	<p>Основные ошибки в маммологии. Лектор Павлова Тамара Валерьевна, к.м.н., врач-маммолог ГБУЗ «Городская клиническая больница им. В.М. Буянова» ДЗМ.</p>
11.45-11.50	Дискуссия
11.50-12.10	<p>Применение системы BI-RADS в амбулаторно-поликлинической практике. Мануйлова Ольга Олеговна, к.м.н., завотделением, врач-маммолог ГБУЗ «Городская клиническая больница им. В.М. Буянова» ДЗМ.</p>
12.10-12.15	Дискуссия
12.15-12.35	<p>Диагностика панкреонекрозов, особенности течения при терминальной стадии ВИЧ-инфекции. Лектор Климова Наталья Валерьевна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой многопрофильной клинической подготовки «Сургутский государственный университет», заведующая рентгенологическим отделением Сургутской окружной клинической больницы.</p>
12.35-12.50	Дискуссия
12.50-13.10	<p>Лучевая диагностика хондродисплазий скелета у детей и подростков. Лектор Шолохова Наталия Александровна, к.м.н., ассистент кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова» МЗ РФ; заведующая отделением экстренной и неотложной лучевой диагностики ГБУЗ «Детская городская клиническая больница св. Владимира» Департамента здравоохранения г. Москва.</p>
3.10-13.15	Дискуссия
13.15-13.35	<p>Инвазивные методы диагностики заболеваний молочных желез. Лектор Павлова Тамара Валерьевна, к.м.н., врач-маммолог ГБУЗ «Городская клиническая больница им. В.М. Буянова» ДЗМ.</p>

	<i>В лекции будут представлены показания, преимущества и ограничения основных пункционных методик с использованием основных методов навигации в маммологии.</i>
13.35-13.40	Дискуссия
13.40-13.55	1. Диагностическая значимость КТ-КАГ у больных ОКС без подъема ST. Лектор Мельников Николай Николаевич , врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница №1», Тюмень.
13.55-14.00	Дискуссия
14.00-14.15	КТ, МРТ анатомия височной кости. Лектор Адамчук Александра Михайловна , врач-рентгенолог ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница №1».
14.15-14.30	Тестирование.
14.30-14.40	Дискуссия. Закрытие конференции.
11.00-14.20	Подсекция 2 «Ультразвуковая диагностика» МАСТЕР- КЛАСС
11.00-12.30	УЗИ в исследовании грудной полости у детей. Ольхова Елена Борисовна , профессор, д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова» МЗ РФ, заведующий отделением ультразвуковой диагностики ГБУЗ «Детская городская клиническая больница святого Владимира» Департамента здравоохранения г. Москва.
12.30-12.45	Перерыв
12.45-14.00	Эхографическая диагностика патологии мошонки у детей.
14.00-14.20	Тестирование