

Краевая научно-практическая конференция

«Лучевая диагностика заболеваний торакоабдоминальной зоны. От традиций к инновациям»

Дата проведения: 26 февраля 2021 года с 14.00 до 19.20 (по местному времени).

Продолжительность образовательного мероприятия (ОМ), в академических часах: 6 час.

Ссылка на регистрационную форму (для предварительной регистрации участников):
<https://chitgma.ru/isma/index.php?r=conf/register>

Ссылка на вход на страницу мероприятия высылается индивидуально каждому участнику на электронную почту не позднее, чем за сутки до начала мероприятия. Вход на мероприятие открывается за час до начала (в 13.00 по местному времени).

Контакты и время работы технической службы: тех.поддержка осуществляется информационно-аналитическим центром ФГБОУ ВО ЧГМА, тел. 8 (3022) 32-00-85 (*132).
Время работы с 8.00 до 19.30.

Информация о статусе аккредитации МО в НМО: документация по учебному мероприятию предоставлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО

Количество кредитов: 6 ЗЕТ

Методы учета присутствия участников:

1. Предварительная регистрация;
2. Информация о порядке контроля присутствующих - рандомный интерактивный опрос присутствующих (7 контролей за период ОМ). Количество подтверждений рандомных проверок для начисления баллов НМО – 5 и более (70% и более).

Условия для получения баллов НМО:

1. Минимальный порог присутствия в академических часах: 270 мин.
2. Пять и более подтверждений интерактивного рандомного опроса присутствующих.
3. Успешное прохождение тестового контроля – 9 правильных ответов (более 70%).

Программа конференции: приложение 1.

Информация о порядке контроля знаний: тестовый контроль из 13 тестовых заданий.

Критерий успешного прохождения контроля знаний: 9 и более правильных ответов (что составляет 70% и более).

Информация о размере регистрационного взноса: участие бесплатное.

Методы определения образовательной потребности: предварительное анкетирование потенциальных участников. Анкета (приложение 2) высылается индивидуально каждому

участнику на электронную почту. Заполненные анкеты отправить на почту luchevayd@bk.ru с пометкой в теме ФИО_АНКЕТА

Технические требования и порядок подключения к трансляции: конференция проводится на платформе «МТС-конференция». Инструкция к подключению и техническим требованиям (приложение 3) высылается участникам после подачи регистрационной формы, но не позднее, чем за сутки до начала мероприятия.

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Время	Лектор	Вид выступления
14.00-14.05	Онлайн регистрация делегатов конференции.	
14.05-14.15	Открытие конференции. Приветственное слово	
14.15- 14.35	Константин Борисович Казанцев. Главный внештатный специалист по лучевой диагностике и инструментальным методам М.З. Забайкальского края. Врач-рентгенолог ГУЗ "Краевая клиническая больница".	«Состояние лучевой диагностики в МЗ Забайкальского края. Перспективы развития». Лектор даст оценку состоянию рентгеновской службы в Забайкальском крае за 2019-2020 года. Озвучит перспективы развития службы на 2021 год.
14.35-14.40	Вопрос-ответ.	
14.40-15.00	Владимир Игоревич Пересторонин. Заведующий отделением лучевой диагностики Забайкальского краевого онкологического диспансера.	«Лучевая диагностика рака легкого». Рак легкого является одной из самых распространенных локализаций в мире по данным ВОЗ. Большую роль в его выявлении играет качественно организованная первичная диагностика. Лектор осветит вопросы первичной диагностики рака легкого. В ходе неинвазивного дообследования также играет роль предположительное определение типа опухоли, что определяет дальнейшую тактику ведения пациента.
15.00-15.05	Обсуждение доклада. Вопрос-ответ.	
15.05-15.25	Алексей Иосифович Ланцов. Заместитель главного врача по лучевой диагностике многопрофильного медицинского центра "MedЛюкс".	«Основные понятия обычной интерстициальной пневмонии». Лектор изложит номенклатуру интерстициальных заболеваний легких, согласно последнему пересмотру МКБ. Отразит особенности лучевого, макро-и микроскопического исследования при подозрении на обычную интерстициальную пневмонию. Уделит внимание рентгеносемиотике данного заболевания.
15.25-15.50	Обсуждение доклада. Вопрос-ответ.	
15.30-15.50	Евгений Ерболович Байке. К.м.н., доцент, зав. кафедрой туберкулеза ФГБОУ ВО ЧГМА	«Генерализованные формы туберкулеза на поздних стадиях ВИЧ-инфекции. Трудности диагностики». В докладе будут представлены пути распространения в организме туберкулеза у больных ВИЧ-

		инфекцией 4Б-5 стадий, методы лучевой диагностики, ошибки на конкретных примерах
15.50-15.55	Обсуждение доклада. Вопрос-ответ	
15.55-16.15	Алина Евгеньевна Маккавеева. Врач-рентгенолог отдела лучевой диагностики ГУЗ "Краевая клиническая больница"	«Клинико-рентгенологические аспекты диагностики ТЭЛА». Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА) – это одно из наиболее распространенных и грозных осложнений многих заболеваний. Лектор доложит этио-патогенитические и клинико-рентгенологические аспекты диагностики ТЭЛА с упором на традиционную рентгенографию. Также осветит роль и место контрастных методов исследования ТЭЛА.
16.15-16.20	Обсуждение доклада. Вопрос-ответ.	
16.20-16.40	ПЕРЕРЫВ	
16.40-17.10	Елена Витальевна Орлова. Врач-рентгенолог инновационной клиники "Академия здоровья".	«Комплексная лучевая диагностика инфекционных пневмоний. Вирусная пневмония. Особенности диагностики пневмоний при COVID19» Ошибки диагностики по данным традиционной рентгенографии у больных достигают 20%, диагноз пневмонии в первые трое суток выставляется 35% заболевшим, что свидетельствует о необходимости комплексного подхода к диагностике. Лектор доложит проблемы диагностики и лечения пневмоний, а также особенности диагностики вирусных пневмоний. Лектор подробно изложит особенности лучевой диагностики пневмоний при новой коронавирусной инфекции (COVID-19).
17.10-17.20	Обсуждение доклада. Вопрос-ответ.	
17.20-17.40	Ирина Викторовна Тимошенкова. Заведующая рентгеновского отделения Краевой Детской клинической больницы. Содокладчик: Сергей Григорьевич Гаймоленко. К.м.н., доцент, зав. кафедрой детской хирургии ФГБОУ ВО ЧГМА	«Неотложная компьютерная томография в диагностике торако-абдоминальной травмы у детей» В лекции освещаются особенности торакоабдоминальных повреждений у детей. Общие принципы рентгениягностики, показания к назначению МСКТ. Освещена роль контрастного усиления, особенности контрастирования на основании

		собственного опыта работы. Изложение работы основано на конкретных клинических случаях из практики клиники.
17.40-17.45	Обсуждение доклада. Вопрос-ответ.	
17.45-18.05	Екатерина Алексеевна Губик. К.м.н., зав. кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО ЧГМА	«Профессиональный стандарт – основа профессиональной деятельности врача-рентгенолога». Согласно указам президента РФ В.В. Путина и федеральным законам, в 2019 г. вступили в силу профессиональные стандарты врачей различных специальностей, в том числе врача-рентгенолога. В лекции отражены назначение, порядок применения и содержание профессионального стандарта врача-рентгенолога. Также освещены структура и особенности проф. стандарта.
18.05-18.10	Обсуждение доклада. Вопрос-ответ.	
18.10-18.30	Олеся Владимировна Татарина. Врач-рентгенолог отдела лучевой диагностики ГУЗ "Краевая клиническая больница"	«Разбор интересных клинических случаев по данным компьютерной томографии ГУЗ ККБ». Лектор представит пять интересных клинических случаев с описанием клинико-анамнестических данных, демонстрацией КТ-сканогамм и результатов гистологии при оперативном лечении. Демонстрацию дополнит подробный разбор и анализ лучевого изображения.
18.30-18.50	Андрей Владимирович Розаленок. Врач-рентгенолог ЧУЗ "Дорожная клиническая больница" РЖД-Медицина.	«Случаи редких заболеваний торокоабдоминальной зоны, выявленных в Забайкальском крае на примере работы ЧУЗ ДКБ». Лектор представит пять клинических случаев редко встречаемых заболеваний, которые были диагностированы в Забайкальском крае в период с 2018-2020гг, с полным разбором материалов, которые представлены в видеоформате и рекомендованы для расширения кругозора как опытных, так и начинающих врачей-рентгенологов.
18.50-19.00	Дискуссия в online формате	
19.00-19.20	Закрытие конференции. Подведение итогов работы.	

Анкета

1. ФИО _____
2. Место работы _____
3. Должность _____
4. Категория _____
5. Адрес электронной почты _____

6. Ваши пожелания о количестве дней для проведения конференции (достаточно ли Вам одного дня)? _____

7. Включать ли мастер-классы в рамки конференций? _____
8. Какие темы для проведения мастер-классов Вам были бы интересны? _____

9. Какое наиболее удобное для Вас время/квартал/день недели для проведения конференции? _____

10. Перечислите темы будущих конференций, которые являются для Вас наиболее актуальными и интересными: _____

11. Нужна ли Вам помощь в бронировании гостиницы (для иногородних делегатов) при очнос формате конференции? _____

12. Ваши замечания и предложения _____

Спасибо за участие в анкетировании!!