



Общероссийская общественная организация
«Ассоциация медицинских сестер России»
Омская региональная общественная организация
«Омская профессиональная сестринская ассоциация»
Секция ОПСА «Рентгенология»

ПРОГРАММА
Всероссийского онлайн-вебинара-практикума
«Рентгенология XXI: вопросы и ответы»
Часть третья: Органы грудной клетки и грудной отдел позвоночника»

Дата проведения: 7 апреля 2023 года 10:00 – 14:00 (мск)

Место проведения: Вебинар проводится на базе Портала webinar.ru

Время	Мероприятие
09.50 - 10.00	Техническое подключение
10.00 - 10.10	Открытие вебинара Открытие вебинара. Приветственное слово. Анонс мероприятий, подготовленных специализированной секцией ОПСА «Рентгенология»
10.10 - 11.10	Доклад «Лучевая анатомия органов грудной клетки и грудного отдела позвоночника с позиции рентгенолабораторного дела» Лектор: Игнатъев Юрий Тимофеевич доктор медицинских наук, профессор кафедры лучевой диагностики Омского государственного медицинского университета, г. Омск Содержание лекции: В лекции будут обозначены необходимые наружные ориентиры ОГК, грудного отдела позвоночника и спинного мозга для качественно выполнения укладок, как для традиционной рентгенографии, так и для выполнения МСКТ и МРТ. По рентгенологическим изображениям представлены основные структуры органов грудной полости, тел позвоночника и спинного мозга для оценки критериев качественного выполнения укладок
11.10 - 11.15	Дискуссия. Ответы на вопросы
11.15 - 11.55	Доклад «Особенности проведения рентгеновских исследований органов грудной клетки» Лектор: Непочатова Наталья Витальевна , рентгенолаборант отделения рентгенологии бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Областная клиническая больница» г. Омск Содержание доклада. В рамках доклада будут представлены, краткие сведения по анатомии легких, рёбер и органов грудной полости, методы их исследования. Затронуты основные аспекты выполнения рентгенографии органов грудной полости. Показаны укладки при рентгеновской диагностике органов грудной клетки и

Время	Мероприятие
	грудного отдела позвоночника. Разбор наиболее часто встречающихся ошибок при проведении исследований и способы их избежать.
11.55 - 12.00	Дискуссия. Ответы на вопросы.
12.00 - 12.50	<p>Доклад: «Компьютерно-томографические методики исследования грудного отдела позвоночника. Выбор «золотого стандарта»</p> <p>Лектор: Горчицкая Жанна Геннадьевна, рентгенолаборант отделения рентгенологии бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Областная клиническая больница» г. Омск</p> <p>Содержание доклада. В докладе будут представлены краткие сведения по анатомии, затронуты основные аспекты выполнения исследований грудного отдела позвоночника на МСКТ и МРТ: выбор укладок и последовательностей. Рассмотрены преимущества и недостатки этих методов. В заключении приведены основные выводы по докладу.</p>
12.55 - 13.00	Дискуссия. Ответы на вопросы.
13.00 - 13.50	<p>Доклад: «МСКТ органов грудной клетки. Особенности работы в режиме повышенной нагрузки»</p> <p>Лектор: Васильева Наталья Валерьевна, рентгенолаборант отделения рентгенологии бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Областная клиническая больница» г. Омск</p> <p>Содержание доклада: Подготовка и проведение МСКТ ОГК в условиях амбулаторной службы, стационаре и работе в режиме неотложной помощи. Выбор укладок и оптимальные решения при фазах болюсного контрастирования. Наиболее характерные трудности и ошибки в работе и методы их решения. Специфика работы в условиях высокой нагрузки и режиме пандемии.</p>
13.50 - 14.00	<p>Заключительная дискуссия.</p> <p>Сессия: вопрос - ответ.</p>

Председатель программного комитета,
президент Омской профессиональной
сестринской ассоциации



Т.А. Зорина