

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-  
Ясенецкого»

Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Кафедра лучевой диагностики ИПО

Рецензия к.м.н., доцента кафедры лучевой диагностики ИПО Евдокимовой Елены Юрьевны на реферат ординатора второго года обучения специальности Рентгенология Зинченко Ивана Сергеевича по теме: «Особенности сердечно-сосудистой анатомии на КТ грудной клетки (1 часть)» *Cardiovascular Pearls on Chest CT* «(Otto Mets and Robin Smithuis Publication date 2023-12-31)».

В рамках индивидуальной научной работы ординатор представил два инновационных метода диагностики сердечно-сосудистой системы, известных как «Five Corner Approach» и «Go with the Flow». Эти методы позволяют эффективно дифференцировать различные анатомические структуры сердечно-сосудистой системы, что является важным для точной диагностики и последующего лечения пациентов. Первый метод, «Five Corner Approach», представляет собой пошаговый алгоритм, который помогает врачам идентифицировать ключевые анатомические ориентиры в сердечно-сосудистой системе. Этот метод особенно полезен при анализе сложных случаев, где необходимо точно определить местоположение и состояние различных сосудов и камер сердца. Второй метод, «Go with the Flow», фокусируется на изучении динамики кровотока через различные отделы сердечно-сосудистой системы. Он позволяет визуализировать и оценить функциональные аспекты работы сердца и сосудов, что особенно важно при диагностике заболеваний, связанных с нарушением кровообращения. В ходе своего доклада ординатор подробно продемонстрировал анатомию верхней и нижней полых вен, правых отделов сердца и легочных вен.

Основой для проведения данной работы послужил доклад под названием «Cardiovascular Pearls on Chest CT», который был опубликован в декабре 2023 года в авторитетном медицинском журнале "Radiology Assistant". Этот доклад содержит ценные рекомендации в диагностике сердечно-сосудистых заболеваний.

В процессе представления реферата ординатор продемонстрировал не только глубокое знание материала, но и способность к его критическому анализу. Он уверенно отвечал на вопросы, аргументировал свою точку зрения и показывал умение интегрировать полученные знания в практическую деятельность.

Основные оценочные критерии рецензии на реферат ординатора второго года обучения специальности Рентгенология:

Оценочный критерий	Положительный / отрицательный
Структурированность	Положительный
Наличие орфографических ошибок	нет
Соответствие текста реферата его теме	Положительный
Владение терминологией	Положительный
Полнота и глубина раскрытия основных понятий темы	Положительный
Логичность доказательной базы	Положительный
Умение аргументировать основные положения и выводы	Положительный
Круг использования известных научных источников	Положительный
Умение сделать общий вывод	Положительный

Итоговая оценка: хорошо

Комментарии рецензента: нет

Дата: 29.05.2024

Подпись рецензента:

Подпись ординатора: