

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 Ершковой Марии Юрьевны по теме: «Визуализация острого живота при беременности. Роль МРТ. Часть 1».

В ходе проведенной самостоятельной работы ординатора с зарубежной литературой по специальности обучения были изучены: техника выполнения и особенности ионизирующих и неионизирующих методов диагностики острого живота при беременности. Выбранная тематика раскрыта в полной мере, в основу теоретического представления о лучевой диагностике острого живота при беременности, взята англоязычная статья «Визуализация острого живота при беременности. Роль МРТ. Часть 1 23.05.2022 г. в «Clinical Radiology».

По результатам комплексного обзора установлено, что исследование острого живота при беременности остается клинически сложной задачей с широким спектром дифференциальных диагнозов. Клинически важно, чтобы было обсуждение между клиницистами других специальностей и радиологом, клинической картины, результатов обследования и лабораторных исследований, чтобы сузить круг дифференциальных исследований. Хотя УЗИ остается первичным методом диагностики, но есть ограничения применения во время беременности. МРТ имеет меньше ограничений и может надежно выявить целый ряд заболеваний, но значительная продолжительность исследования. КТ будет незаменима при угрожающей жизни острой патологии, хотя ее следует использовать последней из-за ионизирующего излучения. Решение о проведении любого диагностического исследования и, в частности, использования ионизирующего излучения, должно включать информированное согласие пациента согласие с полным, объективным объяснением рисков связанных с этим. В процессе представления реферата ординатор показал владение описанным материалом, умение его анализировать и способность аргументированно защищать свою точку зрения.

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

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

Итоговая оценка: хор

Комментарии рецензента: нет

Дата: 18.11.22

Подпись рецензента:

Подпись ординатора: