

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 Пономаренко Игоря Эдуардовича по теме: «Комплексное применение методов лучевой диагностики у пациентки с множественной миеломой (клиническое наблюдение)» (Крюков Е.В., Троян В.Н., Рукавицын О.А., Алексеев С.А., Курбанов С.И., Поп В.П., Козырев С.В., Сапельникова Э.Р.

Комплексное применение методов лучевой диагностики у пациентки с множественной миеломой (клиническое наблюдение). Медицинская визуализация. 2020; 24 (4): 133–145. <https://doi.org/10.24835/1607-0763-2020-4-133-145>

В ходе проведенной самостоятельной работы ординатора с литературой по специальности обучения рентгенология было рассмотрено применение различных методов лучевой диагностики позволяющих точно определить характер патологических изменений, характерных для множественных меланом, оценить активность процесса и вовремя скорректировать лечение. Выбранная тема раскрыта в полной мере, в основу ее теоретического представления взята статья «Комплексное применение методов лучевой диагностики у пациентки с множественной миеломой (клиническое наблюдение)».

В процессе представления реферата ординатор показал, средний уровень владения медицинской терминологией.

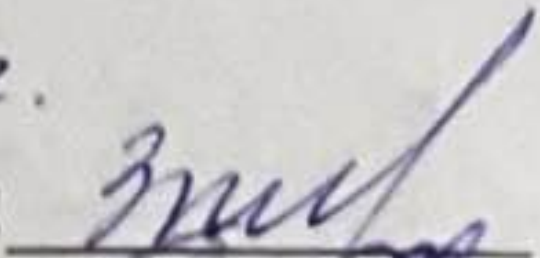
Основные оценочные критерии рецензии на реферат ординатора второго года обучения специальности Рентгенология:

Оценочный критерий	Положительный/ отрицательный
1. Структурированность	Положительный
2. Наличие орфографических ошибок	Нет
3. Соответствие текста реферата его теме	Положительный
4. Владение терминологией	Отрицательный
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: положительная

Комментарии рецензента:

Дата 12.02.2022.

Подпись рецензента: 

Подпись ординатора: 