

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 первого года обучения специальности Рентгенология Соломатовой Елены Сергеевны по теме: «Мультимодальная визуализация инородных тел: новый взгляд на старые проблемы (часть 3)» (Bruno C. Carneiro, MD Isabela A. N. Cruz, MD Renan N. Chemin, MD Thiago A. Rizzetto, MD Júlio B. Guimarães, MD, PhD Flávio D. Silva, MD Ciro Yoshida Junior, MD Daniel Pastore, MD, PhD Alípio G. Ormond Filho, MD Marcelo A. C. Nico, MD. *Multimodality Imaging of Foreign Bodies: New Insights into Old Challenges. Radiographics. 2020 nov-dec;40(7). doi.org/10.1148/rg.2020200061 PMID: 17488168*).

В ходе проведенной самостоятельной работы ординатора с литературой по специальности обучения Рентгенология были изучены основные виды осложнений травм, содержащих инородные тела и их типичные признаки при рентгенографии, КТ, МРТ, УЗИ. Выбранная тематика раскрыта в полной мере, в основу теоретического представления о лучевой диагностике инородных тел взята переводная статья «*Multimodality Imaging of Foreign Bodies: New Insights into Old Challenges*», опубликованная 02.11.2020 г. в журнале «RadioGraphics».

По результатам комплексного обзора установлено, что знание типичных признаков осложнений инородных тел необходимо врачу-рентгенологу чтобы верно выстроить дифференциальный ряд заболеваний, имеющих похожие рентгенологические признаки и направить к соответствующему специалисту помимо хирурга и травматолога (невролог, инфекционист).

передать клинически значимую информацию хирургу и терапевту требуемую для успешного лечения.

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
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: положительная

Комментарий рецензента: нет

Дата: 31.05.2021

Подпись рецензента: _____

Подпись ординатора: _____