

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 доцента, к.м.н. кафедры лучевой диагностики ИПО Евдокимовой Елены Юрьевны на реферат ординатора второго года обучения специальности Ультразвуковая диагностика Тепляшиной Юлии Константиновны по теме: «Стандартизированный дуплексный ультразвуковой протокол ранней диагностики стеноза трансплантированной почечной артерии» *Li Marzi V, Campi R, Sessa F, Pili A, Vignolini G, Gacci M, Marzocco M, Dattolo E, Minetti E, Santini M, Gatti M, Peris A, Serni S. Standardized Duplex Ultrasound-Based Protocol for Early Diagnosis of Transplant Renal Artery Stenosis: Results of a Single-Institution Retrospective Cohort Study. Biomed Res Int. 2018 Apr 11;2018:2580181. doi: 10.1155/2018/2580181. PMID: 29850493; PMCID: PMC5925009.*

В ходе проведенной самостоятельной работы ординатора с литературой по специальности обучения Ультразвуковая диагностика были разобраны основные клинические проявления и методы диагностики стеноза трансплантационной почечной артерии, являющейся наиболее частым сосудистым осложнением после трансплантации почки и ассоциирующейся с потенциально обратимой рефрактерной артериальной гипертензией, дисфункцией трансплантата и снижением выживаемости пациентов. Определена актуальность освещаемой темы. Выбранная тема раскрыта в полной мере, в основу ее теоретического представления взята переводная статья «Standardized Duplex Ultrasound-Based Protocol for Early Diagnosis of Transplant Renal Artery Stenosis: Results of a Single- Institution Retrospective Cohort Study». В процессе представления реферата ординатор показал владение описанным материалом, умение его анализировать и способность аргументировано защищать свою точку зрения.


Основные оценочные критерии рецензии на реферат ординатора второго года обучения специальности

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: положительная

Комментарии рецензента: нет

Дата: 04.03.2021

Подпись рецензента: 

Подпись ординатора: _____