

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 Кудриной Виктории Олеговны по теме:

«Дифференциальная диагностика изменений в регионарных лимфатических узлах у больных меланомой кожи при ультразвуковом исследовании» (Дифференциальная диагностика изменений в регионарных лимфатических узлах у больных меланомой кожи при ультразвуковом исследовании. Г.С. Аллахвердян, С.Н. Бердников, И.Г. Маркина, К.А. Барышников. Ультразвуковая и функциональная диагностика № 3 2021г.)

В ходе проведенной самостоятельной работы ординатора с литературой по специальности обучения Ультразвуковая диагностика были рассмотрены ультразвуковая семиотика и особенности изменений в регионарных лимфатических узлах у больных меланомой кожи. Выбранная тема раскрыта в полной мере, в основу ее теоретического представления взята статья «Дифференциальная диагностика изменений в регионарных лимфатических узлах у больных меланомой кожи при ультразвуковом исследовании». В процессе представления реферата ординатор показал, что лечение и наблюдение больных меланомой кожи основываются на информации о состоянии регионарных ЛУ. При вовлечении ЛУ в опухолевый процесс важно определить: количество, расположение и размеры измененных ЛУ, степень их поражения, размеры метастатических очагов и наличие опухолевой инфильтрации капсулы. Необходимо оценить ЛУ на предмет неоднородности структуры, неровности и нечеткости контуров, деформации сосудов, использовать ЦДК. Метастазы в ЛУ характеризуются усилением периферического кровотока и наличие на этом фоне аваскулярных зон. УЗИ регионарных зон лимфооттока позволяет провести дифференциальную диагностику изменений в ЛУ при меланоме кожи и выявить их раннее вовлечение в опухолевый процесс, что способствует повышению продолжительности жизни больных

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 Ультразвуковая диагностика:

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

Итоговая оценка: положительная

Дата 04.11.22

Подпись рецензента: \_\_\_\_\_  
Подпись ординатора: 