

## РЕЦЕНЗИЯ

На реферат ординатора кафедры лучевой диагностики ИПО Ауходеева Дениса Рашидовича

Направление: 31.08.09 – Рентгенология

### «Лучевая диагностика плевритов»

Частота плевритов в общей структуре заболеваемости варьирует от 3,8% до 25%. Наиболее часто встречаются плевриты при неспецифических воспалительных процессах в плевральной полости и легких - в 48,3%, эмпиема плевральной полости - 31%, выпоты туберкулезной этиологии - в 20,7%, опухолевой этиологии - от 13,9%, гемоторакс - 6,5%. Раннее уточнение этиологии плевритов имеет большое значение, так как накопление жидкости в плевральных полостях, чаще является осложнением многих заболеваний, в том числе протекающих бессимптомно. Своевременная диагностика причины возникновения плеврита позволяет выбрать оптимальную тактику лечения и предупредить возможные осложнения. Сложности в выявлении и дифференциальной диагностике плевритов различного генеза на ранних этапах развития заболевания являются актуальной проблемой и определяют целесообразность исследований в этом направлении.

Основные вопросы плана научного реферата, а именно: определение, классификация, рентгеносемиотика плевритов изложены в полном объеме.

Работа выполнена на основе анализа трудов отечественных авторов, без орфографических ошибок, оформлена в соответствии с требованиями, тема раскрыта полностью. Текст работы структурирован, логичен.

Научный руководитель КМН, доц. Тяжельникова З.М.