

РЕЦЕНЗИЯ

На реферат ординатора кафедры лучевой диагностики ИПО Ауходеева
Дениса Рашидовича

Направление: 31.08.09 – Рентгенология

«Лучевая диагностика диффузных заболеваний легких»

Лучевая диагностика и дифференциальная диагностика диффузных заболеваний легких (ДЗЛ) - одна из сложных задач в рентгенологии. Возрастающий интерес к этой группе болезней объясняется как увеличением числа таких больных, так и расширением возможностей их диагностики за счет широкого внедрения в клиническую практику компьютерной томографии высокого разрешения. Смертность от ДЗЛ, по данным ВОЗ, за последние десятилетия увеличилась более чем в 2 раза. Выживаемость при идиопатическом фиброзирующем альвеолите сравнима с таковой при раке легкого. Ведущими в ранней диагностике ДЗЛ являются рентгенологические методы - рентгенография и компьютерная томография. Диагностические ошибки в группе ДЗЛ составляют 70-75%, больные поздно подвергаются лечению - через 1,5-2 года после появления первых признаков заболевания. Имеются существенные трудности дифференциальной рентгенодиагностики различных нозологических групп ДЗЛ. Таким образом, проблема дифференциальной диагностики природы диффузных заболеваний легких - актуальная задача лучевой диагностики. Своевременное распознавание патологических изменений, как показывает практика, ведет к успеху лечения, отдалению возможного рецидива.

Основные вопросы плана научного реферата, а именно: определение, классификация, рентгеносемиотика и дифференциальная диагностика диффузных заболеваний легких 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.