

РЕЦЕНЗИЯ

На реферат ординатора кафедры лучевой диагностики ИПО Ауходеева
Дениса Рашидовича

Направление: 31.08.09 – Рентгенология

«Лучевая диагностика эмфиземы легких»

Эмфизема является одним из наиболее частых патологических процессов в легких. Точных данных о распространенности эмфиземы как в России, так и в мире не существует, в силу трудности диагностики на доклинических этапах. В.И. Нечаевым 1999г у работников промышленных предприятий диагноз эмфиземы установлен в 4,4% случаев, а у умерших от хронических неспецифических заболеваний легких в 19,2% аутопсий. До формирования в России концепции хронической обструктивной болезни легких эмфизема нередко рассматривалась как самостоятельное заболевание. В последние годы, отражая международные рекомендации эмфизема расценивается как один из патоморфологических субстратов ХОБЛ. Тем не менее, существует целый ряд вопросов, не имеющих однозначной трактовки и требующих дальнейшего изучения. Например: в России современные методы диагностики и количественной оценки эмфиземы, такие как компьютерная томография высоких разрешений и денситометрия легочной ткани практически не используются у больных ХОБЛ, что требует определения их места в диагностических программах у данной категории больных.

Основные вопросы плана научного реферата, а именно: определение, классификация, рентгеносемиотика эмфиземы 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.