

Сапешко Е. Ю., Котикова М. А.

НАИБОЛЕЕ ЧАСТАЯ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКАЯ ЛОКАЛИЗАЦИЯ ВНЕБОЛЬНИЧНЫХ ПНЕВМОНИЙ С ЗАТЯЖНЫМ ТЕЧЕНИЕМ

Научный руководитель: канд. мед. н., доц. Микша Я.С.

Кафедра поликлинической терапии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Интерес к изучению затяжных пневмоний растет из года в год в связи с отсутствием единого представления об этом заболевании среди врачей разных специальностей, которым приходится заниматься обследованием и лечением таких пациентов. Эта патология является наиболее сложной в клинической практике в связи с тем, что возникает необходимость дифференциальной диагностики затяжных пневмоний с многочисленными заболеваниями. Все пациенты с затяжными воспалительными процессами в легких подлежат консультации фтизиатра для исключения специфической этиологии процесса. В связи с этим значительное количество таких пациентов получают консультативную помощь в противотуберкулезных учреждениях Республики Беларусь.

Цель: изучить наиболее частую рентгенологическую локализацию внебольничных пневмоний с затяжным течением

Материалы и методы. Проведен ретроспективный анализ амбулаторных карт 67 пациентов в интервале с 2014 по 2016 гг., получивших консультативную помощь в УЗ «2-й городской противотуберкулезный диспансер» г. Минска, с заключительным диагнозом «внебольничная пневмония». Из исследования исключены пациенты, у которых был диагностирован туберкулез, рак, другая респираторная патология.

Результаты и их обсуждение. В изучении материалов медицинской документации уделялось внимание внебольничным пневмониям с длительностью течения 30 и более дней, а также рентгенологической локализации воспалительного процесса. В нашем исследовании затяжные верхнедолевые процессы составили 31,3% (21 человек), из них женщин было 9, что составило около 42,9% из 21 пациента, мужчин было 12 (57,1%). В итоге, среди пациентов с затяжными верхнедолевыми процессами преобладали мужчины. Средний возраст женщин составил 59,6 лет, средний возраст мужчин - 61,7 лет.

Двусторонние воспалительные процессы в легких составили около 20,9% (14 человек, из них 4 мужчины, остальные женщины). Таким образом, среди пациентов с двусторонними затяжными процессами в легких преобладали женщины – 10 человек из 14 (71,4%). Средний возраст женщин составил 59,6 лет, средний возраст мужчин – 56,9 лет.

Другие рентгенологические локализации затяжных пневмоний составили:

Правого легкого -21 человек (31,3%), из них 9 мужчин и 12 женщин, средний возраст- 59,8 лет.

Левого легкого – 11 человек (16,4%), из них женщин 6, мужчин -5, средний возраст- 60,5 лет.

Выводы. Таким образом, средний возраст пациентов, с затяжными внебольничными пневмониями, составил $60,9 \pm 2,425$ лет (от 27 до 86 лет). Из них мужчин было 30 человек, женщин 37 человека. Средний возраст мужчин составил 61,7 лет, средний возраст женщин составил 60,5 лет. Исходя из данных проведенного исследования, оказалось, что внебольничная пневмония с затяжным течением чаще встречается у женщин.

Что касается рентгенологической локализации, то преобладают воспалительные процессы в правом легком, а именно, в верхней доле

Средняя длительность заболевания составила 39,4 дня.