

Компьютерная томография

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ

Форма грудной клетки обычна.

Объем легких сохранен, легочные поля симметричные.

Очагов патологической плотности справа не найдено. Слева в нижней доле субплеврально визуализированы сгруппированные 4 очага максимальными размерами 0.57 см.

Средостение структурно, не смещено. Трахея - без особенностей.

Бронхи 1-3 порядка проходимы, не деформированы.

Сердце обычно расположено; конфигурация его не изменена.

Диафрагма расположена обычно, контуры ее ровные, четкие.

Плевральные полости - без особенностей.

Лимфатические узлы не увеличены

Мягкие ткани, костные структуры грудной клетки не изменены.

Заключение: *КТ – картина сгруппированных очагов левого легкого без специфических КТ-признаков.*

Рекомендовано: *консультация фтизиатра.*