



010009, Астана қаласы, Манас көшесі, 17
тел: 8 (7172) 56-01-55; 56-00-73
факс: 8 (7172) 56-01-55
Электрондық мекен-жайы: onkoastana@mail.ru

010009, город. Астана ул. Манаса, 17
тел: 8 (7172) 56-01-55; 56-00-73
факс: 8 (7172) 56-01-55
Электронный адрес: onkoastana@mail.ru

**Отделение лучевой диагностики
Кабинет мультиспиральной компьютерной томографии
Somatom Definition AS (64sl)**

Куткин Н.И., 1948г.р.

КТ - грудного сегмента

Исследование выполнено по спиральной программе 1/1; 5/5мм, без контрастирования. Состояние после операции по поводу с-г пищевода. Представленный диск не открывается.

На полученных КТ-изображениях в двух режимах правое легкое уменьшено в размерах, органы средостения смещены вправо, в правом и левом легких определяются фиброзные изменения в виде линейных тяжей к плевре, в парехимелкие воздушные полости, без четких контуров. В правой половине грудной клетки определяется часть желудка, визуализируются клипсы - состояние после операции.

Просветы трахеи и бронхов прослеживаются до сегментарного уровня, стенки бронхов деформированы, стенки не утолщены, просветы не расширены. В заднем средостении определяется объемное новообразование, с нечеткими неровными контурами, однородной структуры, общим размером до 5,41x3,02x7,29см, плотностью +33-(+34)НУ. Внутригрудные лимфоузлы (паратрахеальные, парааортальные) не увеличены.

В мягкотканном режиме сердце, перикард, верхняя полая вена, грудная аорта, легочный ствол и его ветви дифференцированы. В плевральной полости справа и слева наличие свободной жидкости не определяется.

В костном режиме признаков перелом и деструкции не выявлено.

Заключение: КТ - картина объемного новообразования заднего средостения.
Пневмофиброз, хронический бронхит. Эмфизема легких.

26.02.16г.

Врач КТ
Врач КТ
Зав. отделением; к.м.н.

(подпись)
Кожбанова Ж.К.
Ильясова А.А.
Абдрахманова Ж.С.