



БРАТНИКОВА ГАЛИНА ИВАНОВНА

Главный специалист по лучевой и инструментальной диагностике УрФО,
главный специалист по лучевой диагностике Минздрава Челябинской области,
доцент кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ЮУГМУ, к.м.н

**ЭКСПЕРТИЗА ПО ПРЕДСТАВЛЕННЫМ МЕД. ДОКУМЕНТАМ
пациента Бобняка А.Д.**

Представлены на экспертизу:

- цифровые флюорограммы грудной клетки (ФОГ) на CD-носителе от 25.11.2014, 10.09.2015, 03.06.2016, 31.10.2018, 04.09.2019гг
- цифровые рентгенограммы на CD-носителе от 18.11.19, 02.12.19, 11.12.19г.

На представленных цифровых ФОГ определяется:
от 25.11.2014г – снижение пневматизации на верхушке верхней доли правого легкого с незначительным уменьшением объема, корень справа несколько подтянут кверху, не расширен;
от 10.09.2015 – отрицательная динамика, нарастает снижение пневматизации в/доли справа;
от 03.06.2016 – без динамики от 10.09.15, сохраняется гиповентиляция в/доли справа;
от 31.10.2018 – улучшение пневматизации в/доли справа;
от 04.09.2019 – нарастает отрицательная динамика в в/доле справа, гиповентиляция нарастает по типу ателектаза.

На представленных цифровых рентгенограммах определяется:
от 18.11.2019 рентгенограммы грудного отдела позвоночника в 2-х пр. – костно-деструктивных изменений не выявлено, признаки остеохондроза, деформирующего спондилеза в среднем и нижнем грудных отделах позвоночника;
от 03.12.2019 рентгенограммы грудной клетки в 2-х пр. – ателектаз верхней доли справа, корень справа, смещен вверх;
от 11.12.2019 рентгенограммы грудной клетки в 2-х пр. – отрицательная динамика, ателектаз верхней доли справа нарастает, корень смещен вверх, расширен.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: с учетом представленного цифрового ФОГ, рентген. архива, отрицательной динамики с 2014 года определяется центральный рак верхней доли справа.

По данным литературы центральный рак легкого на ранних стадиях при флюорографии выявляется только в 24% случаев. Связано это со сложностью диагностики и ограничением возможности / пределом метода флюорографии по выявлению центрального рака легкого. На флюорографии выявляется не само образование (на фоне корня легкого его не видно), а только косвенные вторичные изменения, такие как гиповентиляция части легкого, смещения структур легкого.

ООО «АльфаСтрахование-ОМС»

КОПИЯ ВЕРНА

И.Г. Молчанова

доверенность №7 от 31.12.2019г.

20 20

СОГЛАСОВАНО
Начальник отдела по работе с
письменными обращениями граждан
Мельникова И.Г.
06.05.2020



У пациента Бобняка А.Д. с 2014г определялись косвенные рентгенологические признаки центрального рака легкого верхней доли справа.

С учетом нарастающей отрицательной динамики по ФОГ с 2015г заподозрить центральный рак легкого было возможно, а с учетом ателектаза наверняка с 04.09.2019г.

Пациенту необходимо было назначить компьютерно-томографическое обследование грудной клетки с контрастированием, бронхоскопию в соответствии с клиническими рекомендациями при раке легкого Минздрава РФ.

В сентябре 2019 года стадия заболевания не могла быть ранней с учетом длительности процесса с 2014г.

Г.И. Братникова

08.04.2020г

СОГЛАСОВАНО
Исполнительный директор по работе с
клиентами филиала Челябинский филиал
И.Г. Мельникова И.Г.
08.04.2020

ООО «АльфаСтрахование-ОМС»
КОПИЯ ВЕРНА

И.Г. Мельникова

Доверенность №7 от 31.12.2019г.

20.04.20 г.

