

Рентгенологическое отделение  
Кабинет компьютерной томографии

Ф.И.О. Молчанов Е.Е. 1998г.р. Исследование № 15406.

Дата: 31.08.2017г. 09:43.

Уровень исследования: брюшная полость, Контрастирование: оптирей-100мл. Эфф.доза: 4,5 мЗв Толщина среза 1,25 мм

**КТ-органов брюшной полости.**

На серии КТ в видимых базальных отделах лёгких на уровне исследования - очагов патологической плотности не выявлено.

**Печень** не увеличена в размерах, контуры её чёткие, ровные. Внутри- и внепеченочные протоки не расширены. Портальная вена 10 мм (норма до 12,0 мм). ПД-135,ЛД-65.

**Желчный пузырь** в размерах не увеличен, 49x22мм, стенки не утолщены, камней не обнаружено.

**Селезенка** расположена обычно, увеличена в размерах 13,1x6,3см. Контуры четкие, внутренняя структура однородна.

**Поджелудочная железа** : не увеличена (головка 21мм, тело15мм, хвост20мм), дольчатая, плотность паренхимы умеренно повышена. Панкреатический проток не расширен.

**Надпочечники** типично расположены, не увеличены в размерах, структура однородная.

**Правая почка** - форма и расположение обычные, в размерах не увеличена. Умеренно расширена лоханка, d-18мм, конкрементов нет.

**Левая почка** - форма и расположение обычные, в размерах не увеличена. ЧЛС не расширена, конкрементов нет.

Параренальное пространство не изменено. Мочевой пузырь с ровными контурами.

Костно-травматических, костно-деструктивных изменений не выявлено.

Заключение: Спленомегалия. Диффузные изменения печени, поджелудочной железы. Пиелэктазия, справа.

Рек-на: консультация гематолога в ПККБ.

Врач:



Хусаинова Р.Х.