

Аппарат УЗД TOSHIBA « APLIO 400 »

УЗИ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ И ПОЧЕК.

Ф. И. О.

ПЕЧЕНЬ.

Размеры (на вдохе): Правая доля 160 мм. Левая доля 100 мм. увеличена. **Контур** нечёткий, ровный.

Эхогенность повышенная. **Эхоструктура** не однородная за счет наличия бесформенного образования смешанной структуры, занимающего 7 сегмент, размером до 70х60х50мм. Образование имеет неровный, размытый контур и невыраженный, смешанный кровоток в режиме ЦДК. В воротах печени определяется округлое образование размером 85х75мм, с четким, ровным контуром, структурно соответствующее строению паренхимы печени.

Угол края печени: уплотнён, ровный. **Воротная вена** (дист.отд): 12мм, расширена.

Жёлчные протоки: не уплотнены. **Печёночные вены:** не расширены.

ОЖП на протяжении 35 мм, **диаметром 4 мм**, уплотнён. В просвете гомогенное содержимое.

ЖЕЛЧНЫЙ ПУЗЫРЬ.

Размер 70х27мм. увеличен. Контур нечёткий, ровный. Стенка до 4 мм утолщена, уплотнена. Деформирован за счет наличия перегиба, перетяжки в с/3. В полости умеренное количество застойной желчи.

ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА.

Размер: головка 24 мм, тело 12 мм, хвост 23мм. увеличена. **Контур** нечёткий, ровный. **Эхогенность** повышенная. **Эхоструктура** неоднородная, за счет наличия множественных точечных, линейных гиперэхогенных включений (признаки фибролипематоза). Вирсунгов проток: не расширен.

СЕЛЕЗЁНКА.

Размер 145х65 мм. увеличена. **Контур** чёткий, ровный. **Эхогенность** обычная. **Эхоструктура** однородная. Дополнительные образования и включения: не определяется.

Комментарии: Эхопризнаки образований правой доли печени (альвеококкоз со слов пациента).

Рекомендации: Консультация онколога, инфекциониста. Контроль УЗИ в динамике.

ВАЖНО! Заключение УЗИ не является диагнозом и требует консультации лечащего врача!

Дата 29.2.2016

Врач: