

#110123

Фамилия :  
Имя :  
Отчество :  
Год рождения : 1974

>

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ брюшной полости: 13.08.14 года \_ ВГС впервые выявлен.

ПЕЧЕНЬ увеличена умеренно преимущественно за счет правой доли, левая доля 67 мм, правая доля 162 мм; контур четкий, ровный. Паренхима зернистая, не уплотнена, эхогенность в норме, угасание УЗ в норме. Внутривенные желчные протоки не расширены, единичные уплотнены диффузно по всей печени, включений нет.

ОБЩИЙ ПЕЧЕНОЧНЫЙ ПРОТОК не расширен 5 мм, прослеживается до головки pancreas, конкрементов нет.

Эластография печени: правая доля 4.9;5.6;5.7 кПа, левая 5.5;5.4;4.1 кПа.

V.portae (в воротах печени): без особенностей диаметр нормальный 12 мм, деформации нет. Кровоток гепатопетальный монофазный в норме 30.5 см/с., просвет проходим, включений нет.

V.lienalis в воротах селезенки: диаметр нормальный 7 мм, просвет проходим. Кровоток спленопортальный.

В. ПЕЧЕНЬ: в VI сегменте печени в толще паренхимы визуализируется одно образование 23x 21 мм, округлой формы, контур неровный, нечеткий. Структура неоднородная за счет анэхогенных участков с септами; без гипохогенного ободка; капсула толстая, эхогенная 5-6 мм, с феноменом усиления УЗ. Редкие сосуды проходят транзитом, включений нет. Очаг оттесняет сосуды печени.

V.cava inf. на уровне печени: без особенностей диаметр нормальный 16 мм, деформации нет, просвет проходим. Печеночные вены не расширены.

Aorta в брюшном отделе без особенностей диаметр нормальный 15 мм, деформации нет, просвет проходим, включений нет. Парааортальные и паракавальные ЛУ не увеличены.

ЖЕЛЧНЫЙ ПУЗЫРЬ, расположен типично, увеличен незначительно 71x 23 мм грушевидной формы, содержит складку в воронке; стенки уплотнены, эхогенность повышена, не утолщены. Визуализируется одна гиперэхогенная структура в воронке на задней стенке, пристеночные, фиксированные, структура рыхлая 3x 3 мм, без УЗ тени и кровотока. Желчь слоистая, содержит единичные "хлопья".

ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА визуализируется фрагментами из-за метеоризма не увеличена, головка 21 мм, тело 12 мм, хвост 25 мм, обычной формы, контур ровный, четкий. Паренхима зернистая, с уплотнениями, мелкими редкими, эхогенность нормальная.

Главный панкреатический проток без особенностей.

Метеоризм, степень выражена.

Жидкость в полости брюшины не определяется.

СЕЛЕЗЕНКА не увеличена 112x 41 мм, полулуной формы, контур четкий, ровный; паренхима однородная, не уплотнена, эхогенность нормальная; внутриселезеночные сосуды уплотнены единичные.

ЭХОГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ: Хр. гепатит, умеренно выраженная степень. F0 по эластографии. Крупноочаговое образование правой доли печени (вероятен абсцесс? Рек. МСКТ с контрастом).. Хр. холангит внутрипеченочных желчных протоков. Хр. бескаменный холецистит вне обострения. Холестероз желчного пузыря полипозно-сетчатая форма слабо выраженный значительно выраженный. Застой желчи, незначительная степень. Эхоструктура поджелудочной железы в пределах возрастной нормы. Эхоструктура селезенки в пределах возрастной нормы.

Документ : УЗИ - Брюшная полость+эла

Врач : Дынник О.Б.

Прибор : Ultima RA Expert