Акредитаційний сертифікат МЗ №014877 від 10.06.2020р.

УЛЬТРАЗВУКОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ГЕПАТОБІЛІАРНОЇ СИСТЕМИ

Апарат SAMSUNG RS 80A, конвексний датчик CA1-7A

П.І.Б. Пацієнта: Носаченко Олег Олександрович

Дата народження: 1985.

Умови дослідження: задовільні

Печінка

Розташована типово. Права частка: 150.5мм, ліва частка: 57.5мм.

Контури: рівні чіткі. **Ехогенність:** середня . **Звукопровідність** не змінена. **Структура:** рівномірно гетерогенна на доступних для огляду ділянках. **Жовчовивідні протоки:** не розширені. D. choledochus 3.5мм, не розширений. **Печінкові вени** не розширені. V. cava inf – 19мм; v.portae – 10мм; v. lienalis – 6мм.

Жовчний міхур

Розташован типово. **Розміри:** 65х36мм. **Форма:** S – подібна . **Стінка:** 2.8 мм, підвищеної ехогенності. **Порожнина:** анехогенна . Перівезікальний простір не змінений.

Підшлункова залоза

Візуализація задовільна. **Розміри:** Голівка – 24.2мм, Тіло – 9мм, Хвіст - 22.5мм. **Контури:** рівні чіткі. **Ехогенність:** середня. **Структура:** однорідна. **Панкреатична протока:** не розширена на доступних для огляду ділянках.

Селезінка

Візуалізація задовільна. Форма звичайна. Розміри - 111х30мм. Ехогенність середня. Структура однорідна. Контури рівні чіткі.

У черевній порожнині, в малому тазі достовірних ознак вільної рідини не виявлено. Достовірних ознак патологічно змінених лімфатичних вузлів черевної порожнини не виявлено.

Заключення: ехоознаки деформації жовчного міхура (перегину). ДЖВШ.

Рекомендації: консультація гастроентеролога, УЗД в динаміці. Контроль лабораторних показників.

До уваги пацієнтів! Заключення УЗД не є діагнозом та потребує подальшої консультації лікаря-фахівця.