

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕПАТОБИЛЛИАРНОЙ ЗОНЫ (ПЕЧЕНЬ, ЖЕЛЧНЫЙ ПУЗЫРЬ, ЖЕЛЧНЫЕ ПРОТОКИ, ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА, СЕЛЕЗЕНКА)/УЗИ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ, УЗИ ОБП, УЗИ ГЕПАТОПАНКРЕАТОБИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ

УЗИ органов брюшной полости, УЗИ органов гепатопанкреатобилиарной системы (печень, желчный пузырь и желчные протоки (внутри- и внепеченочные)). Исследование позволяет провести осмотр и изучить состояние желчного пузыря, печени, поджелудочной железы, селезенки и забрюшинного пространства. Диагностика дает возможность оценить проходимость протоков и кровеносных сосудов. Ультразвуковое обследование применяется для профилактики и своевременного выявления распространенных заболеваний пищеварительного тракта.

Во время УЗИ специалисты изучают внутреннюю структуру, типологические особенности органов, выявляют признаки воспаления и повреждений, новообразования.

Подготовка к исследованию

- **Исследование проводится на голодный желудок (не менее 8 часов от последнего приема пищи) и пустой мочевого пузыря. Нельзя проводить исследование после ФГДС и ФКС.**
- **За 3 дня до обследования** исключить из рациона продукты, усиливающие газообразование в кишечнике: сырые овощи, цельное молоко, черный хлеб, бобовые, газированные напитки, а также высококалорийные кондитерские изделия — пирожные, торты.
- **В дни подготовки к исследованию следует принимать энтеросорбенты:** активированный уголь 250 мг 3 раза в сутки через 1 час после еды из расчета 1 таблетка на 10 кг веса. Энтеросорбенты помогут уменьшить газообразование в кишечнике. При весе в 60 кг – 6 таблеток в сутки: по 2 таблетки 3 раза в день в течение двух дней.
- Если вы принимаете лекарства, обязательно предупредите об этом лечащего врача **и получите рекомендации о приеме лекарств** в день исследования.
- **Воздержитесь от курения** в день исследования.

Дети

Плановое исследование: натощак (прием пищи за 4 часа до исследования, жидкости — за 2 часа до исследования).

Не проводится после очистительной клизмы, ЭГДС и колоноскопии.

Экстренное исследование: без ограничений; до ЭГДС, колоноскопии, рентгенологических исследований под наркозом.

Если ранее вы уже проходили данное УЗИ, желательно при себе иметь его результаты – это поможет корректно отследить динамику.