1. ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
2. Клиники Самарского государственного медицинского университета
3. Отделение Функциональной и Ультразвуковой Диагностики
4. Пр-т К.Маркса 165-Б т. 2767823.
5. **Ультразвуковой сканер Hitachi Prosound F37**

# Протокол ультразвукового исследования кишечника

Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ г.р. Дата исследования \_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Акустический доступ*** *удовлетворительный*

***Исследование*** *полипозиционное*

**Тонкая кишка:** петли на видимых участках с сохраненной перистальтикой, стенка не изменена.

Толстая кишка:

**Слепая кишка:** диаметром до 49 мм, просвет пневматизирован, гаустры сохранены, стенка не изменена, толщиной до 2,2 мм.

**Восходящий отдел:** диаметром до 52 мм, просвет пневматизирован, гаустры сохранены, стенка не изменена, толщиной до 2,1 мм.

**Поперечный отдел:** диаметром до 45 мм, просвет пневматизирован, гаустры сохранены, стенка не изменена, толщиной до 2,4 мм.

**Нисходящий отдел:** диаметром до 32 мм, просвет пневматизирован, гаустры сохранены, стенка не изменена, толщиной до 2,5 мм.

**Сигмовидная кишка:** диаметром до 27 мм, просвет пневматизирован, гаустры сохранены, стенка не изменена, толщиной до 2,6 мм.

Свободная жидкость в брюшной полости не лоцируется. Мезентериальные лимфоузлы не определяются.

*При осмотре кишечника участков кишки с утолщенной стенкой не обнаружено.*

*по ходу толстой кишки — выражен метеоризм.*

*Брыжейка не изменена. Перистальтика активная. Брыжеечные лимфатические узлы до 10 мм, не изменены, единичные.*

*Внутрибрюшные лимфатические узлы до 12 мм, сниженной эхогенности, в умеренном количестве, максимальным размером 16 х 8 мм(1-2 шт.)*

*Патологических образований, забрюшинных гематом, инфильтратов, инвагинатов не определяется. Свободной жидкости нет.*

*В малом тазу толстая кишка растянута эхо-плотным содержимым (формирующиеся каловый завал)*

****

**Заключение:** Эхопатологии не выявлено.

*Врач УЗД \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*