

ПРАВАЯ ПОЧКА:

Контуры четкие, ровные; размеры не увеличены:

Длина - 116 мм, ширина - 58 мм, толщина паренхимы - 13 мм.

Эхогенность повышена;

Эхоструктура диффузно неоднородная;

ЧЛС не расширена; виз-ся кисты д-14мм, 17мм, 20мм, уплотнена с микролитами;

Очаговые образования не выявлены;

Мочеточник не расширен.

ЛЕВАЯ ПОЧКА:

Контуры четкие, ровные; размеры не увеличены:

Длина - 114 мм, ширина - 56 мм, толщина паренхимы - 13-14 мм.

Эхогенность повышена;

Эхоструктура диффузно неоднородная;

ЧЛС не расширена, виз-ся кисты Д-13мм, 15мм 17мм, 21мм, уплотнена с микролитами;

Очаговые образования не выявлены;

Мочеточник не расширен.

НАДПОЧЕЧНИКИ: не визуализируются.

УЗ-ЗАКЛЮЧЕНИЕ: УЗ признаки диффузных изменений в паренхиме почек, внутрисинусных кист почек, микролитов в почках.

