

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области
"Нижегородская областная детская клиническая больница"

Отделение ультразвуковой диагностики

Автоматизированное рабочее место врача УЗД «Look Inside» V 7.2

ПРОТОКОЛ ЭХОГРАФИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ № 88269_14

Пациент: Князева Мария Павловна Дата рождения: 03.11.2011

- ДОППЛЕРЭХОКАРДИОГРАФИЯ -

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ: удовлетворительная.

ЛЕВОЕ ПРЕДСЕРДИЕ: незначительно расширено, ЛП диастола 23 мм, **ПРАВОЕ ПРЕДСЕРДИЕ:** не расширено, ПП — мм.

МЕЖПРЕДСЕРДНАЯ ПЕРЕГОРОДКА: форма обычная, целостность не нарушена.

ЛЕВЫЙ ЖЕЛУДОЧЕК: не расширен, КДР 33 мм, КСР 21 мм, ФВ 67 %, ФС 37 %, УО — мл, КДО — мл, КСО — мл.

МЕЖЖЕЛУДОЧКОВАЯ ПЕРЕГОРОДКА: форма обычная, не утолщена, ТМЖП диастола 5 мм, ТМЖП систола — мм, движение нормальное, амплитуда обычна, целостность не нарушена,

ЗАДНЯЯ СТЕНКА: не утолщена, ТЗСЛЖ диастола 4 мм, ТЗСЛЖ систола — мм, амплитуда обычна.

МИТРАЛЬНЫЙ КЛАПАН: створки утолщены, амплитуда движения передней створки не изменена, амплитуда движения задней створки не изменена, площадь открытия МК кв.см. Изменения подклапанного аппарата: не обнаружены. Допплерография: регистрируется регургитантный поток, 2 степени

АОРТА: расположение обычное, не расширена, Ао 14 мм, стенки не изменены,

АОРТАЛЬНЫЙ КЛАПАН: створки уплотнены, амплитуда движения не изменена, Ак 12 мм. Допплерография регистрируется регургитантный поток, 0-1 степени

ПРАВЫЙ ЖЕЛУДОЧЕК: не расширен, ПЖ диастола — мм, ПЖ систола — мм.

ТРИКУСПИДАЛЬНЫЙ КЛАПАН: расположение обычное, створки не изменены, амплитуда движения передней створки не изменена, амплитуда движения септальной створки не изменена, площадь открытия ТК — кв.см. Допплерография регистрируется регургитантный поток, 1-2 степени, скорость м/с, с градиентом 20 мм рт.ст.

ЛЁГОЧНАЯ АРТЕРИЯ: расположение обычное, La 14 мм.

КЛАПАН ЛЁГОЧНОЙ АРТЕРИИ: створки не изменены, амплитуда движения не изменена, Лк — мм.

Допплерография патологические потоки не регистрируются.

ПЕРИКАРД: полость не расширена. Объёмные образования: не обнаружены.

ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ: не обнаружены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: эхографические признаки состояния после коррекции открытого атриовентрикулярного канала (неполная форма), шовной пластики митрального клапана и ДМЖП, пластики первичного ДМПП. Недостаточность митрального клапана 2 степени. Недостаточность аортального клапана 0-1 степени. Недостаточность трёхстворчатого клапана 1-2 степени (расчётное давление в правом желудочке 25 мм рт.ст.) эхограммы не прилагаются.

Дата исследования : 19.12.2014 09:28

Врач *Чернова А.Ю.*

Протокол и снимки необходимо вклеить в амбулаторную карту.

г.Нижний Новгород, ул.Ванеева, 211 <http://www.nodkb.ru>