



Центр современной ветеринарии

г. Иваново, ул. Панина 26А, тел.+7(4932)34-35-95

Дата: 08.12.2021 г.
Пациент: кошка
Порода: сибирская
Кличка: Wendy Bozhov's Tale
Дата рождения: 03.11.2018
Окрас: SIB ns 03 24
Родословная: RK.H-0044.SIB/184/18
Вес: 3,5 кг
Владелец: Каленова

Ультразвуковое исследование сердца.

Топография расположения сердца не изменена.
Аорта (короткая ось): 8,9 мм; поток ламинарный, ствол не расширен; $V=0,92$ м/с.
Аортальный клапан: без особенностей;
МЖ перегородка (диастола): 4,1 мм;
Задняя стенка ЛЖ (диастола) 3,8 мм;
Стенка ПЖ (диастола): 1,7 мм;
Папиллярные мышцы: не утолщены;
Сегментарная гипертрофия миокарда: не выявлена;
Левый желудочек КДР/КСР (короткая ось): 14,6/7,7 мм;
Нарушение локальной сократимости ЛЖ: нет
ЛА: 7,4 мм; поток ламинарный, ствол не расширен; $V=0,59$ м/с.
Клапан ЛА: без особенностей. Регургитация:
ЛВ/ПВЛА=1,0
Правое предсердие: 9,0 мм;
Правый желудочек: 5,3 мм;
Левое предсердие (короткая ось): 10,5 мм;
Соотношение ЛП/Ао=1,17
Митральный клапан: без особенностей; Регургитация: нет
 $E=0,54$ $A=0,37$
Трикуспидальный клапан: без особенностей; Регургитация: нет
Диастолическая функция миокарда левого желудочка: не нарушена
МЖП: движение правильное; ДМЖП нет.
МПП: движение правильное; ДМПП нет.
Перикардальная жидкость: не обнаружена;
Расчетные показатели:
ФУ: 47%; ФВ (по Симпсону): 79%; ЧСС=184 уд/мин.
Заключение:
Геометрия левых отделов сохранена. Систолическая функция левого желудочка сохранена, хорошая. Диастолическая функция сохранена. Признаков застоя в малом кругу кровообращения не обнаружено. Геометрия правых камер не нарушена. Систолическая функция правого желудочка сохранена.
Патологических изменений не обнаружено.
Признаков гипертрофической кардиомиопатии не обнаружено.

Врач



Шумаков В.В.