

Proprietario: Associazione Salva La Zampa

Segnalamento: cane, spinone, femmina, 8 aa, "Kira"

Visita cardiologia

- ✓ Motivo della visita: positiva al test per la filaria
- ✓ Breve anamnesi: arrivata in rifugio da 2 settimane, sembra avere tosse da qualche giorno.
- ✓ Peso e BCS: ^{36,8.} 8 kg – 4/9
- ✓ Stato del sensorio: vigile
- ✓ Mucose: rosee
- ✓ TRC: < 2"
- ✓ Polso: eusfigmico
- ✓ Frequenza respiratoria: nn
- ✓ Frequenza cardiaca: 100 b/min
- ✓ Auscultazione polmonare: murmure vescicolare normale
- ✓ Auscultazione cardiaca: nn

Esame ecocardiografico

Descrizione: l'esame ecocardiografico bidimensionale non mostra alterazioni morfologiche a carico delle strutture esaminate.

La cinetica cardiaca è normale.

L'esame doppler dei flussi valvolari mostra un minimo rigurgito mitralico a moderata velocità (4,36 m/s) e a direzione centrale rispetto all'atrio sinistro che ne invada circa 1/5 della cavità.

Nessuna evidenza di dilatazione dell'arteria polmonare nel suo tratto comune e nel primo tratto della biforcazione, non rilevabile ecograficamente la presenza di filarie adulte in arteria polmonare o tratto di efflusso del ventricolo destro.

Commento: quadro ecocardiografico compatibile con insufficienza mitralica lieve.
Paziente ISACHC Ia


Dr. Tommaso Julini
Albo MI 2914

Ventricolo sinistro: misurazioni in M-mode

Diametro diastolico del ventricolo destro	1,7 mm
Spessore diastolico del setto interventricolare	13,4 mm
Diametro diastolico del ventricolo sinistro	42,2 mm
Spessore diastolico della parete libera del ventricolo sinistro	12,9 mm
Spessore sistolico del setto interventricolare	19 mm
Diametro sistolico del ventricolo sinistro	28,4 mm
Spessore sistolico della parete libera del ventricolo sinistro	16,8 mm
Frazione di eiezione	61 %
Frazione di accorciamento	33 %
Frazione di ispessimento del setto interventricolare	42 %
Frazione di ispessimento della parete libera del ventricolo sinistro	30 %
Massa del ventricolo sinistro	243 g

Rapporto AS/Ao: 1



