



V E T E R I N Ä R K A R D I O L O G I E
U N D
S O N O G R A P H I S C H E
D I A G N O S T I K

Datum: 01.04.2017

Herzultraschall, Ultraschall Nieren

Besitzer: Fr. Mag. Ulrike Schmid- Klampfer

Kassandra vom Traunsee, Norwegische Waldkatze, weiblich, geb.: 17.05.2011, black solid
Chip: 985112003966496

Klinisch: Herztöne rein

Ultraschall:

HERZ: Atrioventrikularklappen o.B., es sind keine pathologischen Strömungen an den Atrioventrikularklappen feststellbar, V. Aortae o.B., V.T. Pulmonalis o.B., das Dopplerflussprofil an der Mitralklappe und an den Pulmonalvenen zeigt eine normale diastolische Funktion des linken Ventrikels, systolische Funktion des linken und rechten Ventrikels in der Norm, Myokardstruktur o.B., Endokard o.s.B., Perikard o.B., Mm. Papillares o.B., Chordae Tendineae o.B., Myokard in allen Bereichen normokinetisch

LA:Ao= 1,28* ; LVHWd: 3,4 mm*, IVSd: 3,5 mm*, FS: 38%* , EF: 72%

* Mittel

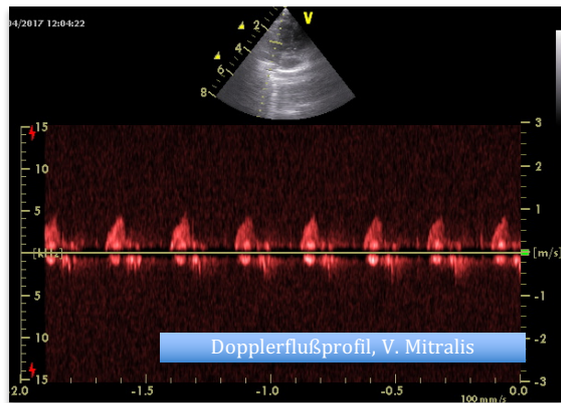
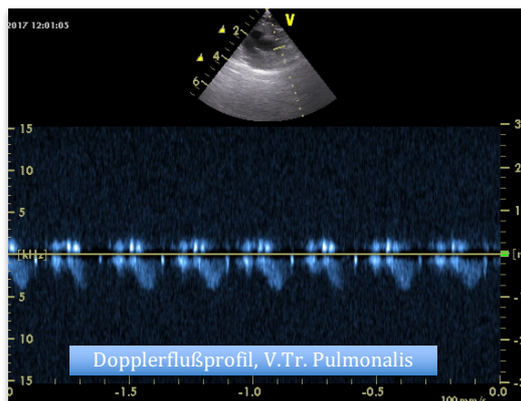
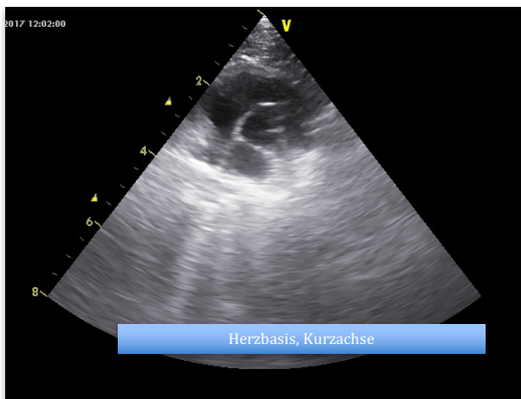
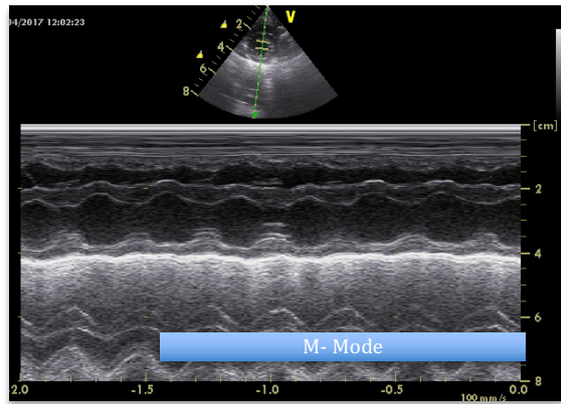
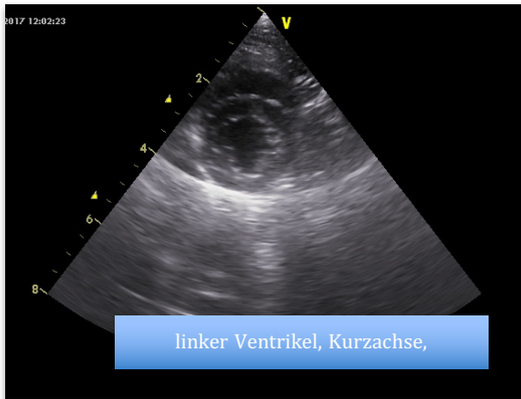
Diagnose und klinische Interpretation: die sonographische Untersuchung zeigt keine kinetischen, hämodynamischen sowie morphologischen Veränderungen

Es bestehen keine angeborenen sowie genetisch bedingten Herzerkrankungen

NIEREN: Nierenrinde- Nierenmark beiderseits deutlich differenzierbar, Sinus renales o.B., Rec. Pelvis o.s.B., Nierenrindenparenchym der linken und rechten Niere physiologisch echogen, Nierenoberflächen glatt

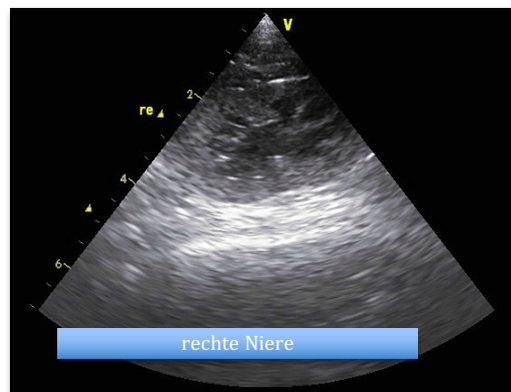
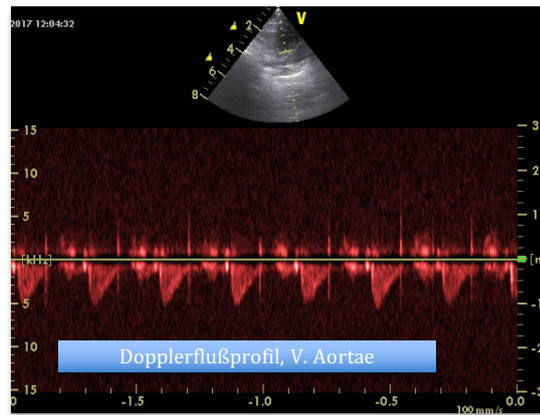
Die sonographische Untersuchung der Nieren zeigt keine Besonderheiten

o.B.: ohne Besonderheiten
o.s.B.: ohne signifikanten Besonderheiten





Kassandra



Dr. Stefan Miedler

Dr. Stefan Miedler, Tel.: (AT) :440 36 85,
Plaza Major 7/10, 46120 Port Saplaya, Valencia, Spain