

Frau
Meret Gebert
Oberweg 9A
5024 Küttigen

Röntgen Trächtigkeit.

Oberentfelden, 24.10.16

an: Tierklinik Aarau West AG, Muhenstr. 56, 5036 Oberentfelden

"Jamal", Australian Cobberdog, weiblich, 09.02.11

Vorgeschichte

Trächtigkeit um den 58. Tag.

Befunde

Radiologisch können gut verteilt im Abdomen 10 gut entwickelte Föten mit ähnlicher Grösse, Schäeldurchmessern von 2.5-2.7 cm sowie mineralisierten Metacarpi und Metatarsi identifiziert werden. Die hintersten Föten liegen im Bereich der Blase, sind jedoch nicht vorgetreten. Sonographisch können gut entwickelte innere Organe bei den Föten festgestellt werden, die Herzfrequenzen liegen zwischen 200 und 250 Schlägen pro Minute und es sind rege Fruchtbewegungen sichtbar. Die Darmschichtung sowie die Nieren, Nierenbecken, Augenlinsen, eine hyperechogene Lunge sowie Mineralisationen der Metacarpi und Metatarsi sind darstellbar. Die Zervix misst 18 mm, die Fruchtwässer sind hypoechogen.

Diagnose

Mehrlingsträchtigkeit mit gut entwickelten, 10 Föten.

Bemerkungen

Keine Komplikationen sichtbar, noch keine vorgetretenen Föten.

Mit bestem Dank



Dr. med. vet. Gernot Scharf, Dipl.ECVDI