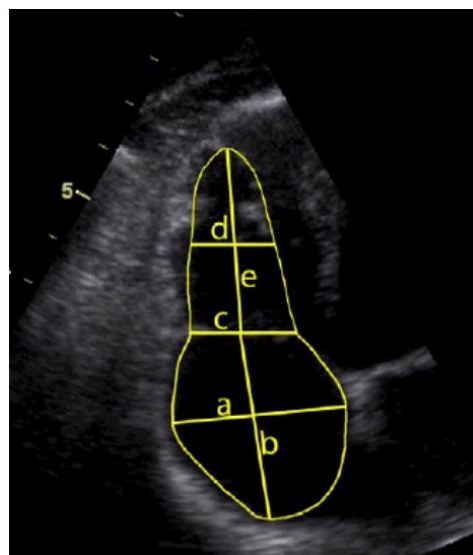


Размеры правого предсердия в апикальной проекции у собак

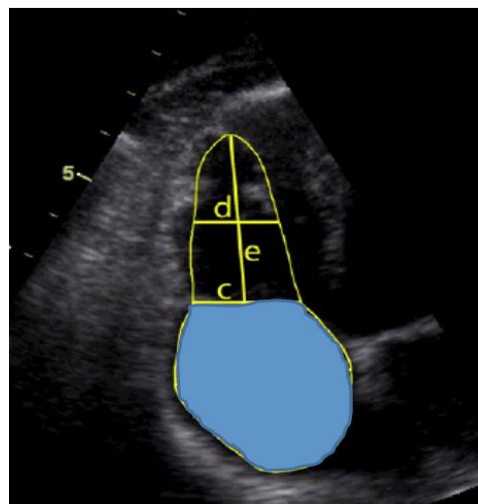
Масса тела	Минимальный размер ПП мм	Максимальный размер ПП мм
3	11,4 (8,4-15,6)	13,6 (10,5-17,5)
4	12,8 (9,4-17,3)	14,9 (11,6-19,1)
6	15,0 (11,1-20,1)	17,0 (13,3-21,6)
9	17,5 (13,1-23,4)	19,4 (15,3-24,5)
11	19,0 (14,2-25,3)	20,7 (16,3-26,1)
15	21,4 (16,1-28,5)	22,8 (18,1-28,9)
20	24,0 (18,0-31,9)	25,1 (19,8-31,7)
25	26,1 (19,6-34,8)	27,0 (21,3-34,1)
30	28,1 (21,1-37,4)	28,6 (22,6-36,2)
35	29,8 (22,3-39,8)	30,1 (23,7-38,1)
40	31,4 (23,5-42,0)	31,4 (24,8-39,8)
50	34,3 (25,6-45,9)	33,8 (26,6-42,9)



a — минимальный размер правого предсердия
b — максимальный размер правого предсердия

Площадь правого предсердия в апикальной проекции у собак

Масса тела	Объем правого предсердия (мм ²)
3	128,4 (84,4-195,3)
4	157,7 (104,4-237,7)
6	210,6 (141,1-314,3)
9	281,2 (189,9-416,6)
11	324,6 (219,6-479,6)
15	405,0 (274,7-597,0)
20	497,2 (337,4-732,8)
25	583,1 (395,4-859,9)
30	664,1 (449,7-980,7)
35	741,3 (501,2-1096,6)
40	815,4 (550,3-1208,3)
50	956,2 (642,9-1422,2)



Источник: Dott. Oriol Domenech, DVM, MSc, Dipl. ECVIM-CA (Cardiology), the right ventricle assessed by 2D ECHO