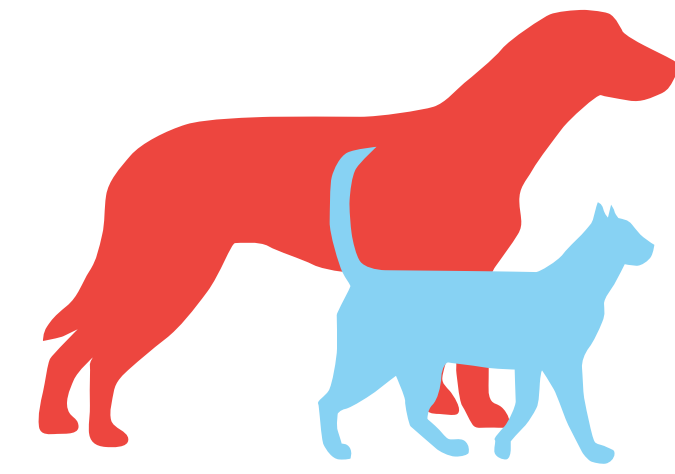


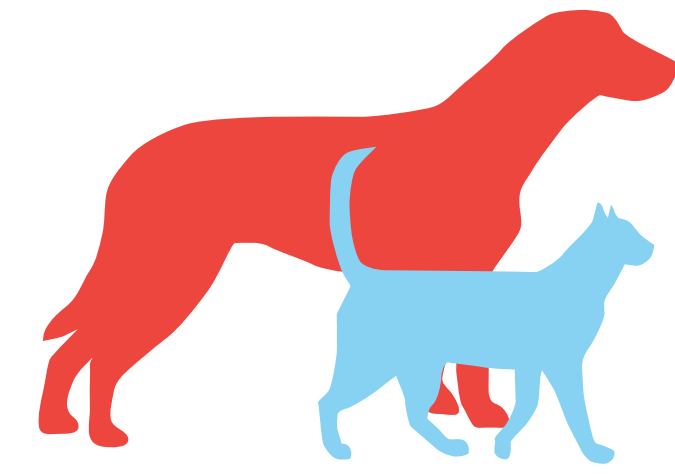
# CPR-Dosierungstabelle für Hunde und Katzen



		Gewicht (kg)	2,5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
MEDIKAMENT		DOSIS	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml
CPA	Adrenalin (1:1000; 1mg/mL)	0,01 mg/kg	0,03	0,05	0,1	0,15	0,2	0,25	0,3	0,35	0,4	0,45	0,5
	Vasopressin (20 E/ml)	0,8 U/kg	0,1	0,2	0,4	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	2
	Atropin (0,4 - 0,54 mg/mL)	~ 0,05 mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
Anti- arrhythmika	Amiodaron (50 mg/ml)	5 mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
	Lidocain (20 mg/ml)	2 mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
	Esmolol* (10 mg/ml)	0,5 mg/kg	0,13	0,25	0,5	0,75	1	1,3	1,5	1,8	2	2,3	2,5
Antagonisten	Naloxon (0,4 mg/ml)	0,04 mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
	Flumazenil (0,1 mg/ml)	0,01mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
	Atipamezol (5 mg/ml)	100 µg/kg	0,06	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1
Monophasische Defibrillation	Externe Defib (J)	4 - 6 J/kg	10 J	20 J	40 J	60 J	80 J	100 J	120 J	140 J	160 J	180 J	200 J
	Interne Defib (J)	0,5 - 1 J/kg	2 J	3 J	5 J	8 J	10 J	15 J	15 J	20 J	20 J	20 J	25 J
		Gewicht (kg)	2,5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50

\*Verabreichung von Esmolol 0,5 mg/kg IV oder IO über 3-5 Minuten, gefolgt von einer DTI bei 50 µg/kg/min

# CPR-Dosierungstabelle für Hunde und Katzen



		Gewicht (kg)	2,5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
MEDIKAMENT		DOSIS	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml	ml
CPA	Adrenalin (1:1000; 1mg/mL)	0,01 mg/kg	0,03	0,05	0,1	0,15	0,2	0,25	0,3	0,35	0,4	0,45	0,5
	Vasopressin (20 E/ml)	0,8 U/kg	0,1	0,2	0,4	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	2
	Atropin (0,4 - 0,54 mg/mL)	~ 0,05 mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
Anti- arrhythmika	Amiodaron (50 mg/ml)	5 mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
	Lidocain (20 mg/ml)	2 mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
	Esmolol* (10 mg/ml)	0,5 mg/kg	0,13	0,25	0,5	0,75	1	1,3	1,5	1,8	2	2,3	2,5
Antagonisten	Naloxon (0,4 mg/ml)	0,04 mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
	Flumazenil (0,1 mg/ml)	0,01mg/kg	0,25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
	Atipamezol (5 mg/ml)	100 µg/kg	0,06	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1
Biphasische Defibrillation	Externe Defib (J)	2 - 4 J/kg	5 J	10 J	20 J	30 J	40 J	50 J	60 J	70 J	80 J	90 J	100 J
	Interne Defib (J)	0,2 - 0,4 J/kg	1 J	2 J	2 J	3 J	4 J	5 J	6 J	7 J	8 J	9 J	10 J
		Gewicht (kg)	2,5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50

\*Verabreichung von Esmolol 0,5 mg/kg IV oder IO über 3-5 Minuten, gefolgt von einer DTI bei 50 µg/kg/min