

# Anästhesieprotokoll Vet-anästhesie



Tier: \_\_\_\_\_ Besitzer: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_  
 Gewicht: \_\_\_\_\_ Alter: \_\_\_\_\_ Eingriff: \_\_\_\_\_

Allgemeinuntersuchung

Vorerkrankungen / Dauermedis: \_\_\_\_\_  
 Atem.F: \_\_\_\_\_ Herz.F: \_\_\_\_\_ Puls: \_\_\_\_\_  
 Lymphknoten: \_\_\_\_\_ Auskultation: \_\_\_\_\_ SH / IKT: \_\_\_\_\_  
 Labor benötigt? N J: \_\_\_\_\_ Abweichungen? N J, welche: \_\_\_\_\_

Anästhesie-Check

Gerät / O<sub>2</sub>  Atemsystem: G / k  
 Intubationzubehör  Infusion  Monitoring   
 Anästhetika  NSAID: \_\_\_\_\_ Antibiose: \_\_\_\_\_

Medikamente

Wirkstoff + Dosis \_\_\_\_\_ Applikations-/Startzeit \_\_\_\_\_

Prämedikation: \_\_\_\_\_

Einleitung: \_\_\_\_\_

Erhaltung: \_\_\_\_\_

Lokalanästhesie: \_\_\_\_\_ Infusion: \_\_\_\_\_  
 Atemwegsicherung: \_\_\_\_\_ OP-Beginn: \_\_\_\_\_

Anästhesieverlauf: ● HF ▲ AF ✕ etCO<sub>2</sub> ○ SPO<sub>2</sub> ▼ systolischer — mittlerer ^ diastolischer BD

Param/Zeit																				
DTI ml/h																				
höher																				
160																				
150																				
140																				
130																				
120																				
110																				
100																				
90																				
80																				
70																				
60																				
50																				
45																				
40																				
35 / IKT																				
30																				
25																				
20																				
15																				
10																				
5																				
Iso % / Flow																				
Reflexe																				

Kommentare: \_\_\_\_\_ OP-Ende: \_\_\_\_\_ Anästhesieende: \_\_\_\_\_  
 Anästhesist: \_\_\_\_\_