



Untersuchung zur Optimierung der automatisierten Isoflurannarkose für die Durchführung einer sicheren, schmerzlosen Kastration von männlichen Saugferkeln

Investigation into the optimization of automated isoflurane anesthesia for the performance of safe, painless castration of male suckling pigs

Jennifer Rüdebusch¹, Sabine Kästner², Karl-Heinz Waldmann^{1†}, Michael Wendt¹, Alexandra von Altrock¹

TAB. 1: Bewertungsscore für Abwehrbewegungen und Lautäußerungen (nach Hoppe 2011)

| Score | Abwehrbewegungen | Score | Lautäußerung |
|-------|--|-------|--------------------|
| 0 | Keine Bewegung | 0 | Keine Lautäußerung |
| 1 | Leichte Bewegung = langsames Anziehen eines oder beider Hinterbeine | 1 | Leichtes Grunzen |
| 2 | Mäßige Bewegung = ruckartiges Anziehen eines oder beider Hinterbeine | 2 | Moderates Schreien |
| 3 | Ständige Bewegung = mehrfaches Anziehen und Strecken der Hinterbeine und Bewegungen des gesamten Körpers | 3 | Lautes Schreien |