## **TABELLENVERZEICHNIS**

Tabelle 3.1: Die Häufigkeit der Zahnleiden bei Pferden nach BECKER (1945)
Tabelle 3.2: Auf Zahnerkrankungen 400 untersuchte Pferde nach MILES und GRIKSON (1990)13
Tabelle 3.3: Altersverteilung von Pferden mit dentalen Problemen (Durchbruch) nach BRIGHAM
und DUNKANSON (2000)
Tabelle 3.4 : Befunde der Untersuchungen von Zähnen der stationierten Pferde nach
GÖBEL (1954)15
Tabelle 3.5 : Untersuchung der Patienten nach SCHEBITZ und WINTZER
Tabelle 4.1: Die Art und Zahl der Untersuchten Tiere der Pferdeklinik, Fachbereich
Veterinärmedizin FU Berlin31
Tabelle 4.2: Gesamtverteilung der untersuchten Pferde, geordnet nach Rassen und Geschlecht32
Tabelle 4.3: Altersverteilung der auf Hakenzahnerkrankungen stationär untersuchten Pferde33
Tabelle 4.4: Die Daten der mikrobiologischen Untersuchungen der Zahnsteine von
Hakenzahnpatienten35
Tabelle 5.1: Häufigkeit der einzelnen Hakenzahnerkrankungen bei männlichen Pferden39
Tabelle 5.2: Hakenzahnerkrankungen der untersuchten Pferde, aufgeteilt nach Rassen
Tabelle5.3: Altersverteilung der hakenzahnerkrankten Pferde    41
Tabelle 5.4: Makroskopische Befunde der Zahnsteinbildung. 42
Tabelle 5.5: Zahnsteinbefunde nach Rassen unterteilt 42
Tabelle 5.6: Altersverteilung der mit Hakenzahnspitzenbefunde
Tabelle 5.7: Aerobe grampositive Bakterien in Zahnsteinproben und deren Befallsrate (bezogen auf
8 Spezies –Differenzierung bei Streptococcus und 4 Spezies Differenzierung bei Stapfylococcus) 46
Tabelle 5.8: Nachgewiesene anaerobe gram positive und negative Bakterien      47
Tabelle 5.9: Rassenverteilung der röntgenologisch sichtbaren Hakenzahnerkrankungen48
Tabelle 5.10: Altersverteilung der röntgenologisch bekundeten Pferde