
Inhaltsverzeichnis

| | | |
|-----------|---|----|
| 1 | Einleitung..... | 11 |
| 2 | Literaturübersicht..... | 13 |
| 2.1 | Das Nasennebenhöhlensystem des Pferdes – Anatomische Übersicht..... | 13 |
| 2.2 | Einteilung und Funktion der oberen Atemwege..... | 18 |
| 2.3 | Histologie der oberen Atemwege | 19 |
| 2.3.1 | Nasenvorhof (<i>Vestibulum nasi</i>) | 21 |
| 2.3.2 | Nasenhöhle (<i>Cavum nasi</i>)..... | 22 |
| 2.3.2.1 | <i>Regio respiratoria</i> | 22 |
| 2.3.2.2 | <i>Regio olfactoria</i> | 24 |
| 2.3.3 | Nebenhöhlen der Nase (<i>Sinus paranasales</i>) | 26 |
| 2.4 | Spezielle Histologie der oberen Atemwege des Pferdes..... | 28 |
| 2.4.1.1 | Nasenvorhof (<i>Vestibulum nasi</i>) | 28 |
| 2.4.1.2 | Nasenhöhle (<i>Cavum nasi</i>)..... | 30 |
| 2.4.1.2.1 | <i>Regio respiratoria</i> | 30 |
| 2.4.1.2.2 | <i>Regio olfactoria</i> | 32 |
| 2.4.1.3 | Nebenhöhlen der Nase (<i>Sinus paranasales</i>)..... | 33 |
| 2.4.1.4 | Histologische Merkmale des Immunsystems..... | 37 |
| 2.4.1.5 | Interindividuelle Unterschiede | 38 |
| 2.5 | Klinische Relevanz von Erkrankungen der NNH des Pferdes | 38 |
| 2.5.1 | Auftretende Erkrankungen der NNH und deren Diagnostik | 39 |
| 2.5.1.1 | <i>Sinusitis paranasalis</i> | 39 |
| 2.5.1.1.1 | Primäre Sinusitis | 41 |
| 2.5.1.1.2 | Sekundäre Sinusitis | 41 |
| 2.5.1.2 | Sinuszysten | 42 |
| 2.5.1.3 | Progressives Ethmoidales Hämatom (PEH) | 44 |
| 2.5.1.4 | Tumoren der NNH | 45 |
| 3 | Material und Methode..... | 47 |
| 3.1 | Untersuchungsmaterial | 47 |
| 3.2 | Präparation und Versuchsablauf | 47 |
| 3.3 | Makroskopische Beurteilung der Nasenschleimhaut..... | 51 |
| 3.4 | Probenentnahme..... | 51 |
| 3.5 | Probenverarbeitung, Entkalkung und Anfertigung von Schnittpräparaten .. | 57 |
| 3.6 | Vorbehandlung der Präparate für histologische Färbungen | 59 |

| | | |
|---------|--|-----|
| 3.7 | Histologische Färbungen..... | 60 |
| 3.7.1 | Masson-Goldner Trichrom-Färbung (MA) | 60 |
| 3.7.2 | Hämatoxylin-Eosin-Färbung (HE) | 61 |
| 3.8 | Histologische Untersuchung..... | 61 |
| 3.9 | Statistische Auswertung | 66 |
| 4 | Ergebnisse | 67 |
| 4.1 | Probenentnahme und Probenanzahl..... | 67 |
| 4.2 | Makroskopische Beurteilung der nasalen Schleimhaut | 69 |
| 4.3 | Deskriptive Auswertung der Schleimhauthistologie..... | 71 |
| 4.3.1 | Sinus paranasales (Lokalisation I-IX, exklusiv IV)..... | 71 |
| 4.3.1.1 | Schleimhautseiten | 71 |
| 4.3.1.2 | Grundaufbau der sinuidalen respiratorischen Schleimhaut | 72 |
| 4.3.1.3 | Epithel der sinuidalen respiratorischen Schleimhaut | 73 |
| 4.3.1.4 | Subepitheliales Gewebe der sinuidalen respiratorischen Schleimhaut | 78 |
| 4.3.2 | <i>Apertura nasomaxillaris (AN)</i> (Lokalisation IV)..... | 83 |
| 4.3.2.1 | Grundaufbau der respiratorischen Schleimhaut (AN) | 83 |
| 4.3.2.2 | Epithel der respiratorischen Schleimhaut (AN) | 84 |
| 4.3.2.3 | Subepitheliales Gewebe der respiratorischen Schleimhaut (AN) ... | 86 |
| 4.4 | Altersabhängige und topographische Unterschiede – Statistische Auswertung (Lokalisation I-IX, exklusiv IV) | 90 |
| 4.4.1 | Höhe der Mukosa..... | 90 |
| 4.4.2 | Höhe des Flimmerepithels | 95 |
| 4.4.3 | Gefäßfläche | 99 |
| 4.4.4 | Anzahl der Becherzellen | 102 |
| 4.4.5 | Zellkernreihen des Epithels..... | 105 |
| 4.4.6 | Korrelationen..... | 105 |
| 5 | Diskussion | 106 |
| 5.1 | Diskussion der Methodik | 106 |
| 5.1.1 | Probenmaterial..... | 106 |
| 5.1.2 | <i>Postmortale</i> Veränderungen | 108 |
| 5.1.3 | Probenentnahme | 109 |
| 5.1.3.1 | Probenbearbeitung | 111 |
| 5.1.3.2 | Auswertung | 114 |

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|-----------|---|-----|
| 5.2 | Diskussion der Ergebnisse | 115 |
| 5.2.1 | Makroskopische Beurteilung | 115 |
| 5.2.2 | Histologische Beurteilung der Schleimhaut..... | 116 |
| 5.2.2.1 | Gesamtaufbau der Schleimhaut und Schleimhauthöhe | 116 |
| 5.2.2.1.1 | Höhe und Aufbau <i>Lamina epithelialis mucosae</i> | 118 |
| 5.2.2.1.2 | <i>Lamina propria mucosae</i> , Drüsen, Gefäße und Nerven | 121 |
| 5.2.2.2 | Altersabhängige und topographische Unterschiede - statistische Auswertung | 123 |
| 5.2.2.2.1 | Altersabhängige Unterschiede | 123 |
| 5.2.2.2.2 | Topographische Unterschiede | 124 |
| 5.3 | Zusammenfassung und Ausblick..... | 126 |
| 6 | Zusammenfassung | 128 |
| 7 | Summary | 131 |
| 8 | Literaturverzeichnis | 133 |
| 9 | Anhang | 146 |
| 9.1 | Probenverarbeitung..... | 146 |
| 9.1.1 | Fixierlösung..... | 146 |
| 9.1.2 | Ethylendiamintetraessigsäure (EDTA) | 146 |
| 9.1.3 | Färbelösungen | 146 |
| 9.1.3.1 | Lösung Hämatoxylin-Eosin-Färbung | 146 |
| 9.1.3.2 | Lösungen Masson-Goldner-Färbung..... | 147 |
| 9.1.4 | Herstellerangaben..... | 148 |
| 9.1.5 | Externe Labore zur Herstellung und Färbung der Schnittpräparate.... | 149 |
| 9.2 | Ergebnisse – Tabellenverzeichnis..... | 149 |