

II Abbildungen

| | |
|---|-----|
| Abbildung 1: Eintrittspforte von <i>Y. enterocolitica</i> und weitere Ausbreitung im Organismus (nach GOVERDE, 1999) | 35 |
| Abbildung 2: Klinisches Spektrum der <i>Y. enterocolitica</i> -Infektionen beim Menschen (BOTTONI, 1997) | 39 |
| Abbildung 3: Form einer Swiss-role | 74 |
| Abbildung 4: Darstellung der vier Schnittebenen durch die Darmprobe | 75 |
| Abbildung 5: Vergleich der durchschnittlichen prozentualen Anteile der eitrig bzw. eitrig- nekrotisierend veränderten Peyerschen Platten für die Inzucht-Mausstämme zu den zwei Untersuchungszeitpunkten | 96 |
| Abbildung 6: Vergleich der durchschnittlichen prozentualen Anteile der eitrig-histiozytär bzw. eitrig-nekrotisierend-histiozytär veränderten Peyerschen Platten für die Inzucht-Mausstämme zu den zwei Untersuchungszeitpunkten | 96 |
| Abbildung 7: Vergleich der durchschnittlichen prozentualen Vorkommen von Plasmazell- infiltrationen bzw. von Granulationsgewebe in den veränderten Peyerschen Platten | 97 |
| Abbildung 8: Übersicht Peyersche Platte, BALB/cOlaHsd-Maus, 3 Tage p.i. | 100 |
| Abbildung 9: Ausschnitt einer Peyerschen Platte, BALB/cOlaHsd-Maus, 3 Tage p.i. | 101 |
| Abbildung 10: Übersicht Peyersche Platte, C3H/HeNHsd-Maus, 3 Tage p.i. | 102 |
| Abbildung 11: Ausschnitt Peyersche Platte, C3H/HeNHsd-Maus, 3 Tage p.i. | 103 |
| Abbildung 12: Übersicht Peyersche Platte, BALB/cOlaHsd-Maus, 9 Tage p.i. | 104 |
| Abbildung 13: Ausschnitt Peyersche Platte, BALB/cOlaHsd-Maus, 9 Tage p.i. | 105 |
| Abbildung 14: Übersicht Peyersche Platte, C57BL/6OlaHsd-Maus, 9 Tage p.i. | 106 |
| Abbildung 15: Ausschnitt Peyersche Platte, C57BL/6OlaHsd-Maus, 9 Tage p.i. | 107 |
| Abbildung 16: Ausschnitt Peyersche Platte, C57BL/6OlaHsd-Maus, 9 Tage p.i. | 108 |
| Abbildung 17: Übersicht Peyersche Platte, C3H/HeNHsd-Maus, 9 Tage p.i. | 109 |
| Abbildung 18: Ausschnitt Peyersche Platte, C3H/HeNHsd-Maus, 9 Tage p.i. | 110 |
| Abbildung 19: Ausschnitt Peyersche Platte, C3H/HeNHsd-Maus, 9 Tage p.i. | 111 |

| | |
|--|-----|
| Abbildung 20: Vergleich der durchschnittlichen Koloniezahlen gesamt je Tier | 118 |
| Abbildung 21: Vergleich der Koloniezahlen in den Peyerschen Platten bzw. in der Schleimhaut je Tier | 120 |
| Abbildung 22: Vergleichende Übersicht über das prozentuale Auftreten der Yersinienkolonien in den verschiedenen Lokalisationen | 122 |
| Abbildung 23: Vergleich der durchschnittlichen Koloniezahlen je Peyerscher Platte | 124 |
| Abbildung 24: Vergleich der Prozente der veränderten Peyerschen Platten an den insgesamt vorhandenen Peyerschen Platten | 127 |
| Abbildung 25: Vergleich der Prozente der veränderten Peyerschen Platten ohne Kolonie an den insgesamt vorhandenen Peyerschen Platten | 128 |
| Abbildung 26: Vergleich der Prozente der veränderten Peyerschen Platten mit Kolonie an den insgesamt vorhandenen Peyerschen Platten | 130 |
| Abbildung 27: Übersicht über den mittleren Entzündungsgrad der veränderten Peyerschen Platten ohne Kolonie | 133 |
| Abbildung 28: Übersicht über den mittleren Entzündungsgrad der veränderten Peyerschen Platten mit Kolonie | 134 |