

Tabelle	85: Zusammenfassung der bakteriologischen Lebensmitteluntersuchungen .....	163
Tabelle	86: Bemängelungs- und Beanstandungsrate bei Essenproben .....	164
Tabelle	87: Herkunft und Beurteilung von 2.945 Essenproben .....	164
Tabelle	88: Beurteilung von 229 Beschwerde- und Erkrankungsproben .....	164
Tabelle	89: Herstellung und Beurteilung von 525 Speiseeisproben .....	165
Tabelle	90: Bemängelungs- und Beanstandungsrate bei Speiseeisproben .....	165
Tabelle	91: Untersuchungen und Beanstandungsrate bei Importproben unterschiedlicher Warengruppen .....	166
Tabelle	92: Virusisolierungen über Zellkulturen .....	168
Tabelle	93: Virustypisierungen .....	169
Tabelle	94: Antigen ELISA von Virusinfektionen .....	169
Tabelle	95: Antikörpernachweis bei Coxsackie- und Polioviren im Neutralisationstest .....	169
Tabelle	96: Molekularbiologischer Virusnachweis mittels PCR .....	170
Tabelle	97: Untersuchungen auf Tierseuchen und Tierkrankheiten .....	171
Tabelle	98: Salmonellennachweise bei Kleintieren .....	173
Tabelle	99: Allgemeine diagnostische Untersuchungen .....	175
Tabelle	100: Untersuchungsmaterialien für die allgemein bakteriologischen, mykologischen und parasitologischen Untersuchungen .....	175
Tabelle	101: Untersuchungen im Rahmen der Binnenmarkt-Tierseuchenschutz-Verordnung .....	176
Tabelle	102: Bakteriologische Untersuchung bei Schlachtungen im Inland .....	176
Tabelle	103: Hemmstofftests (DPT) im Rahmen der bakteriologischen Fleischuntersuchung .....	177
Tabelle	104: Ergebnisse der Hemmstoffuntersuchungen (DPT) von Stichproben .....	177
Tabelle	105: Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Zentrum für Impfmedizin und Infektionsepidemiologie .....	184
Tabelle	106: Impfung von Mitarbeitern des Hygiene Instituts .....	186
Tabelle	107: Reisemedizinische Leistungen und Indikationsimpfungen .....	186
Tabelle	108: Öffentlich empfohlene Impfungen (ohne Impfungen des MMR-Programms) .....	188
Tabelle	109: MMR-Vorsorgeprogramm im Schuljahr 2001/2002 und 2000/2001 .....	189
Tabelle	110: Datentransfer meldepflichtiger Infektionskrankheiten zwischen GU und Zfl .....	191
Tabelle	111: Anzahl und Inzidenz gemeldeter Infektionskrankheiten in Hamburg 2002 mit Vergleichszahlen des Vorjahres .....	192
Tabelle	112: Ausbruchsmeldungen der GU: institutionsgebundene Ausbrüche, Hamburg 2002 .....	194
Tabelle	113: Salmonelloseausbruch in Hamburg, September 2002: relevante Ergebnisse zu Exposition, Erkrankung und Erkrankungsrisiken der Studienteilnehmer .....	199
Tabelle	114: Liste der im Jahr 2002 erschienenen Ausgaben von INFEKT-INFO .....	201