

Inhalt Content

Tabellen-Übersicht List of Tables	8
Abbildungen-Übersicht List of Figures	11
Einleitung Introduction	13
Prinzipielle Erfassungs-, Überwachungs- und Untersuchungssysteme in Deutschland: Principal Systems of Ascertainment, Surveillance and Investigation in Germany (M. Hartung)	15
Bakterielle Gastroenteritiden und Zoonosen bei Menschen 2001 Human Bacterial Gastroenteritis and Zoonoses (J. Koch, K. Alpers und A. Ammon)	17
<u>Kapitel 1: Salmonella</u>	
A. Infektionen mit Salmonellen beim Menschen Salmonella infections in humans (J. Koch, K. Alpers und A. Ammon)	19
B. Zoonotische Tierseuchen mit Salmonella bei Rindern - angezeigte Fälle Zoonotic epizootics in cattle involving Salmonella - Cases reported (K. Kroschewski)	23
C. Mitteilungen der Länder über Salmonella-Nachweise in Deutschland Detection of Salmonella in Germany as reported by the federal Länder (M. Hartung)	25
D. Weitere Beiträge	
Bericht des Nationalen Veterinärmedizinischen Referenzlabors für Salmonellen im Jahr 2001 National Veterinary Reference Laboratory for Salmonella - Report for 2001 (A. Schroeter, Ch. Dorn und R. Helmuth)	119
<u>Kapitel 2: Campylobacter</u>	
A. Infektionen mit Campylobacter beim Menschen Campylobacter infections in humans (J. Koch, K. Alpers und A. Ammon)	129
B. Mitteilungen der Länder über Campylobacter-Nachweise in Deutschland Detection of Campylobacter in Germany as reported by the federal Länder (M. Hartung)	131
C. Weitere Beiträge	
Campylobacter jejuni und C. coli in Geflügelfleisch Campylobacter jejuni and C. coli in poultry meat (P. Lubert und E. Bartelt)	145
<u>Kapitel 3: E. coli EHEC/VTEC</u>	
A. Infektionen mit EHEC beim Menschen EHEC infections in humans (J. Koch, K. Alpers und A. Ammon)	147
B. Mitteilungen der Länder über VTEC/STEC-Nachweise in Deutschland Reports from the federal Länder on the detection of VTEC/STEC in Germany (M. Hartung)	151
C. Weitere Beiträge	
Bericht des NRL für Escherichia coli (STEC / VTEC / EHEC) E. coli (STEC / VTEC / EHEC) - Report of the National Reference Laboratory for E. coli (P. Gallien)	161