

Leiter: Prof. Dr. Christian Menge
stellv. Leiter: Prof. Dr. Thilo M. Fuchs

**AG 210 Chlamydien
& Mycoplasmen**

Leiterin: Dr. Christiane Schnee

Forschungsbereich
Intrazelluläre Bakterien /
NRL / OIE-RL
Chlamydiosen

Dr. C. Schnee
Dr. E. Schubert

Forschungsbereich
Mycoplasmen /
NRL Lungenseuche

Dr. M. Heller

**AG 220 Pathobiologie
der Mykobakterien**

Leiter: Prof. Dr. Thilo M. Fuchs

Forschungsbereich
Wirtsantwort gegen
Mykobakterien /
NRL Paratuberkulose

Dr. H. Köhler
Dr. P. Möbius

Forschungsbereich
Pathobiochemie /
NRL Rindertuberkulose

Prof. Dr. T. M. Fuchs
Dr. S. Barth

**AG 230 Pathologie
& Pathophysiologie**

Leiterin: Prof. Dr. Petra Reinhold

Forschungsbereich
Pathophysiologie

Prof. Dr. Dr. P. Reinhold

Forschungsbereich
Pathologie &
Elektronenmikroskopie

Prof. Dr. E. Liebler-Tenorio

**AG 240 Infektions-
immunologie**

Leiter: Prof. Dr. Christian Menge

Forschungsbereich
Geflügel

PD Dr. A. Berndt

Forschungsbereich
Wiederkäuer

Prof. Dr. C. Menge

AG 260 Pathogenomik

Leiter: Dr. Christian Berens

Forschungsbereich
Genregulation

Dr. C. Berens

Forschungsbereich /
NRL VTEC

Prof. Dr. C. Menge (komm.)