



## Allgemeine Informationen

### Namensgebung

Den Fachgebieten Bakteriologie und Mykologie, Virologie, Parasitologie, Immunologie sowie Epidemiologie ist nach der Verordnung zur Approbation von Tierärztinnen und Tierärzten im Rahmen des Grundstudiums eine Gesamtstundenzahl zugewiesen. Um den Anforderungen der Lehre und Forschung besser gerecht werden zu können, haben sich

das [Institut für Mikrobiologie](#),

das [Institut für Virologie](#),

das [Institut für Parasitologie](#),

die [Klinik für Geflügel](#),

die [Abteilung Fischkrankheiten](#),

das [Institut für Physiologische Chemie](#)

und das [Institut für Biometrie, Epidemiologie und Informationsverarbeitung](#)

zum Zentrum für Infektionsmedizin zusammengeschlossen. Das Zentrum ist Bestandteil des hochschulübergreifenden "Zentrums für Infektionsbiologie" (ZIB), das etwa 50

Arbeitsgruppen an der Medizinischen Hochschule Hannover, der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, der Universität

Hannover sowie am Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI) in Braunschweig vereint. Das Zentrum für Infektionsmedizin

ist Sitz des europäischen Referenzlabors für die Klassische Schweinepest und des WHO - Collaborating Center for Research and Training for Health at the Human-Animal-Environment Interface.



**Diese Internetpräsenz wird zur Zeit aktualisiert ...**

*Sie sind hier: [Kliniken & Institute](#) > [Zentren](#) > [Infektionsmedizin](#) > [Allgemeines](#)*

---

Dieses PDF-Dokument wurde dynamisch auf [www.tiho-hannover.de](http://www.tiho-hannover.de) erstellt.

Letzte Aktualisierung dieses Dokumentes: 10. Mai 2017

© Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover, Tel.: +49 511 953-60