

Wir stellen vor:

DR. MED. VET. ANDREAS RÜFFER

Mitglied im wissenschaftlichen Beirat



8

Ausbildung und berufliche Tätigkeit

- **1984-1990** Studium der Veterinärmedizin an der Justus-Liebig-Universität Gießen
- **1990-1991** Lebensmittellabor des Fachbereichs Veterinärmedizin des Zentralinstitutes des Sanitätsdienstes der Bundeswehr in Mainz
- **1991-1993** Promovend am Institut für Mikrobiologie und Tierseuchen der Tierärztlichen Hochschule Hannover (TiHo)
- **1992-1994** Wissenschaftlicher Mitarbeiter (diagnostisches Labor) am Institut für Mikrobiologie und Tierseuchen der TiHo Hannover
- **1994-1997** Laborleiter der Abteilung „Intestinale Mikroökologie und klin. Mikrobiologie“ der Labor L+S AG, Bad Bocklet
- **Seit 1997** Leiter der Abteilung „Intestinale Mikroökologie und klin. Mikrobiologie/Enterosan®“ der Labor L+S AG, Bad Bocklet
- **Seit 2005** Fachtierarzt für Mikrobiologie
- **Seit 2009** Ressortleiter und Prokurist bei der Labor LS SE & Co. KG

Berufliche Schwerpunkte

Seit über 30 Jahren Beschäftigung mit der Labor-diagnostik und therapeutischen Beeinflussung der Darmmikrobiota sowie der Darmbarriere.

Publikationen

Neben dem gemeinsam mit Dr. Beckmann verfassten Fachbuch „Mikroökologie des Darmes“ diverse Buchbeiträge zu den Themen Darmökologie und mikrobiologische Therapie sowie zahlreiche Artikel zu unterschiedlichen medizinischen Themen in verschiedenen Fachzeitschriften.

Mitgliedschaften

- Ärztesgesellschaft für Erfahrungsheilkunde e.V.
- Ärztesgesellschaft für Präventionsmedizin und klassische Naturheilverfahren, Kneippärztebund e.V.
- Deutsche Gesellschaft für Infektiologie e.V. (DGI)
- Deutsche Gesellschaft für Mukosale Immunologie und Mikrobiom e.V. (DGMIM)
- Deutsche Gesellschaft für Umwelt- und Human-toxikologie (DGUHT)
- Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft (DVG)
- Gesellschaft für Ganzheitliche Tiermedizin e.V. (GGTM)
- Zentralverband der Ärzte für Naturheilverfahren und Regulationsmedizin e.V. (ZÄN)
- Wissenschaftlicher Beirat Bundesverband Neurodermitis e.V. – Umwelt · Haut · Allergie