

EINLADUNG AN ALLE STUDIERENDE UND ANGEHÖRIGE DES FACHBEREICHS VETERINÄRMEDIZIN

Vortragsveranstaltung im Rahmen der 38. Jumelage Gießen-Nantes

Die Veranstaltung ist ausdrücklich auch für Tierärzte und Tierärztinnen, die keine Mitarbeiter:innen oder Doktorand:innen des Fachbereichs Veterinärmedizin der JLU Gießen sind, offen.

Freitag, den 09.05.2025

13:15 bis 16:30



ATF-Anerkennung (beantragt)

3 Stunden

Hörsaal der Veterinär-Physiologie und –Biochemie, Frankfurter Str. 100

- 13:15 – 13:25 **Begrüßung durch den Dekan Herrn Prof. Dr. Dr. Stefan Arnhold**
- 13:25 – 13:40 Dr. Julia Kopp, FTA für Kleintiere, Professional Services Veterinarian, IDEXX:
"InVue Dx Cellular Analyzer: How to see cells in a new light"
- 13:45 – 14:00 Prof. Dr. Julie Hervé, Cellular and Molecular Immuno-Endocrinology (IECM) Laboratory, Oniris, INRAE, Nantes, France:
"Modulation of immunity by stress"
- 14:05 – 14:20 Dr. Kristina Maier-Sam, Clinic for Birds, Reptiles, Amphibians and Fish, JLU:
"Sarcocystis calchasi - a successful manipulator in the pigeon brain"
- 14:25 – 14:40 Prof. Dr. Nora Navarro-Gonzalez, BIOEPAR (Biology, Epidemiology and Risk Analysis in Animal Health), Oniris, INRAE, Nantes:
„Is aquaculture a hotspot of antibiotic resistance? A test of the “amplification phenomenon” in freshwater fish farms“
- 14:45 – 15:15 **Pause (Kaffee und Kuchen)**
- 15:15 – 15:30 Prof. Dr. Daniela Fietz, Institute f. Veterinary Anatomy, Histology a. Embryology, JLU:
"Immune privilege in the testis - why does it have to be that complicated?!"
- 15:35 – 15:50 Prof. Dr. Grégoire Mignot, IECM Laboratory, ONIRIS:
"The mouse lymph node as a new tool for the study of extracellular vesicle-mediated immune responses"
- 15:55 – 16:10 Prof. Dr. Ross Douglas, Institute of Veterinary Physiology a. Biochemistry, JLU:
"How malaria parasites move to transmit"
- 16:15 – 16:30 **Closing remarks: Dr. Manfred Henrich (chair) and organizing team**