

03. SEPTEMBER 2024

2. DÜPPELER GESUNDHEITSTALKS FORSCHUNG ZUR GESUNDHEIT VON MENSCH, TIER UND UMWELT



Für die Gesunderhaltung von Mensch und Tier sind Antiparasitika, das heißt, Wirkstoffe zur Behandlung von Infektionen mit Parasiten, unerlässlich. Allerdings verlieren Antiparasitika, ähnlich wie Antibiotika, aufgrund resistenter Parasitenstämme zunehmend ihre Wirkung.

Während dieses Vortrags werden die wichtigsten von Antiparasitika-Resistenz betroffenen Parasitenarten vorgestellt.

Außerdem wird besprochen, wie es zur Entstehung von Antiparasitika-Resistenzen kommt, welche Konsequenzen diese haben und wie man die Resistenzentstehung vermeiden kann.

18.00 Uhr Prof. Dr. Georg von Samson-Himmelstjerna
Begrüßung durch den TZR-Sprecher und
Vorstellung der Vortragsreihe

18.05 Uhr Dr. Kristina Dietert, PhD
Kurzvorstellung des neuen Forschungszentrums TZR

18.15 Uhr Prof. Dr. Georg von Samson-Himmelstjerna
Vortrag „Resistenz kann tödlich sein – Was für
Bakterien gilt, stimmt auch für Parasiten“

19.00 Uhr *Get together* mit offener Diskussion

Veranstaltungsort: HÖRSAAL DER PFERDEKLINIK
Oertzenweg 19b, 14163 Berlin
Eine Anmeldung ist nicht erforderlich!