

Symposium anlässlich des Welt-Tollwut-Tages 2023

Datum: Mittwoch, 27. September 2023, 12:30 - 17:15 Uhr
Ort: AGES Wien 22, Spargelfeldstraße 191, 1220 Wien

Symposium anlässlich des Welt-Tollwut-Tages 2023

Mittwoch, 27.09.2023 | 12:30 bis 17:15 Uhr

12:00 - 12:30 **Registrierung**
Uhr

12:30 - 12:45 **Eröffnung Symposium**
Uhr

Mag. Florian Fellingner, Verbrauchergesundheit und Veterinärwesen,
Gesundheitsministerium
Dr. Sigrid Kiermayr, Übertragbare Erkrankungen und Seuchenbekämpfung,
Gesundheitsministerium
Dr. Bernhard Benka, Leiter des Geschäftsfeldes Öffentliche Gesundheit,
AGES

Block Eins - Veterinärmedizinische Sicht

12:45 - 13:15 **Rabies elimination in Europe: an achievable goal?**
Uhr

Dr. Florence Cliquet, Head of the OIE Reference Laboratory for Rabies, Nancy
rabies and wildlife laboratory, ANSES,

13:15 - 14:35 **Rabies-Labordiagnostik am Nationalen Referenzlabor (NRL) für Tollwut
Uhr** **in Österreich - Rückblick auf die vergangenen 20 Jahre**

Dr. Zoltán Bagó, NRL für Tollwut, Institut für veterinärmedizinische
Untersuchungen Mödling, AGES

14:35 - 14:55 Uhr **Die serologische Tollwutantikörperbestimmung bei Hunden und Katzen - Daten aus der Praxis des NRLs für die Überprüfung der Wirksamkeit der Tollwutimpfung**

Dr. Susanne Richter, NRL für Tollwut, Institut für veterinärmedizinische Untersuchungen Mödling, AGES

14:55 - 15:25 Uhr **Heimische Fledermäuse: Grundlagen, Kontaktmöglichkeiten und sicherer Umgang**

Dr. Guido Reiter, Koordinationsstelle für Fledermausschutz und -forschung in Österreich

15:25 - 15:35 Uhr **Diskussion**

15:35 - 15:50 Uhr **Pause**

Block Zwei – Humanmedizinische Sicht

15:50 - 16:20 Uhr **Who recommends what?**

Overview of different PrEP and PEP regimes
Dr. Mary Warrell, Centre for Clinical Vaccinology & Tropical Medicine der University of Oxford

16:20 - 16:40 Uhr **Empfehlungen der österreichischen Tollwutbroschüre 3.0**

Dr. Astrid Füzsl, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene Wien, AGES

16:40 - 17:00 Uhr **Interessante Fälle aus der Tollwut Hotline**

Dr. Florian Heger und Dr. Stefanie Schindler, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene Wien, AGES

17:00 - 17:15 **Diskussion**

17:15 Uhr **Veranstaltungsende**