

DVG-Fachtagung der Fachgruppe Bakteriologie und Mykologie in München - Oberschleißheim

- Termin: **26. -28.05.2025**
- Tagungsort: Institut für Infektionsmedizin und Zoonosen, Lehrstuhl für Bakteriologie und Mykologie, Tierärztliche Fakultät, LMU München, Sonnenstraße 24, 85764 Oberschleißheim
- Tagungsthema: **Mikrobiom, Wirt-Pathogen-Beziehung, Antibiotikaresistenzen, Mykologie**
- Tagungssprache: Deutsch, englische Vorträge möglich, alle Kombinationen erlaubt
- Ausrichter: Lehrstuhl für Bakteriologie und Mykologie, Tierärztliche Fakultät, LMU München
- Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Reinhard K. Straubinger, Ph.D.

Montag, 26.05.2025

10:00 – 13:00	Registrierung, Aufbau der Poster
13:00 – 13:15	Begrüßung: Prof. Straubinger
13:15 – 14:00	Keynote: Prof. Dr. Marcus Fulde, Berlin „The other side of the coin: from persistence to hetero-resistance.“

Antibiotikaresistenzen

14:00 – 14:35	Vortrag 1.1
14:35 – 14:55	Vortrag 1.2
14:55 – 15:15	Vortrag 1.3

15:15 – 15:45	Pause und Poster
---------------	------------------

15:45 – 16:05	Vortrag 1.4
16:05 – 16:25	Vortrag 1.5
16:25 – 16:45	Vortrag 1.6
16:45 – 17:05	Vortrag 1.7
17:05 – 17:25	Vortrag 1.8

Ende der Veranstaltung vom 26.05.2025

Dienstag, 27.05.2015

Wirt-Pathogen-Beziehung

9:00 – 9:45	Keynote: Prof. Dr. Peter Valentin Weigand, Hannover “ <i>Streptococcus suis</i> : Adherence and Invasion of a Pathobiont in the Porcine Respiratory Tract (and how streptococci triggered my curiosity about bacterial pathogenicity).”
9:45 – 10:05	Vortrag 2.1
10:05 – 10:25	Vortrag 2.2
10:25 – 11:00	Pause und Poster
11:00 – 11:20	Vortrag 2.3
11:20 – 11:40	Vortrag 2.4
11:40 – 12:00	Vortrag 2.5
12:00 – 12:20	Vortrag 2.6
12:30 – 14:00	Mittagspause und Poster

Mykologie

14:00 – 14:45	Keynote: Prof. Dr. Reinhard Fischer, Karlsruhe “Fungal infection at the extreme - the predatory lifestyle of a nematode-trapping fungus.”
14:45 – 15:05	Vortrag 3.1
15:05 – 15:25	Vortrag 3.2
15:25 – 15:45	Vortrag 3.3
15:45 – 16:05	Vortrag 3.4
16:05 – 16:25	Vortrag 3.5
16:25 – 17:00	Pause und Poster
17:00 – 18:00	Mitgliederversammlung der Fachgruppe
	Möglichkeit zur Schlossführung Oberschleißheim
ab 18:30	Gemeinsames Abendessen in der Schlosswirtschaft Schleißheim (fakultativ) Maximilianshof 2, 85764 Oberschleißheim http://www.schlosswirtschaft-schleissheim.de/

Mittwoch, 28.05.2025

Mikrobiom

9:00 – 10:00	Keynote: Prof. Dr. Thomas Clavel, Aachen „Microbiology, then microbiome research, and now back to the roots“
--------------	--

10:00 – 10:20	Vortrag 4.1
10:20 – 10:40	Vortrag 4.2

10:40 – 11:00	Pause und Poster
---------------	------------------

11:00 – 11:20	Vortrag 4.3
11:20 – 11:40	Vortrag 4.4
11:40 – 12:00	Vortrag 4.5
12:00 – 12:20	Vortrag 4.6

12:20 – 12:40	Preisverleihung zur Posterausstellung, Schlusswort und Verabschiedung
---------------	---

ab 12:40	Mittagessen und Abreise
----------	-------------------------