

7. AGMID Kongress

Biotop Mensch: Umwelt als Trigger für chronische Erkrankungen

Samstag, 27. Juni 2020

- 09.30 – 10.30 Uhr** **Begrüßungskaffee mit Snacks / Besuch der Industrieausstellung**
- 10.30 – 10.50 Uhr** **Rüdiger Beckmann / Dr. Bernd-Michael Löffler, Berlin**
Begrüßung / Neuigkeiten der AGMID / Vorstellung der Referenten/ Vorstellung der Aussteller
- 10.50 – 11.45 Uhr** **Dr. Bernd-Michael Löffler, Berlin**
Umwelt als Trigger für chronische Erkrankungen
- 11.45 – 12.40 Uhr** **Dr. Svent Haufe, Weinböhla**
Leben trotz Umwelt
- 12.40 – 14.00 Uhr** **Mittagspause / Besuch der Industrieausstellung**
- 14.00 – 14.55 Uhr** **Dr. Claudia Friesen, Ulm**
Methadon ein Adjuvans in der Krebstherapie
- 14.55 – 15.50 Uhr** **Dr. Katrin Bieber, Bad Grönenbach**
Neue Diagnosemöglichkeit von Umweltgiften – Fallbeispiele zur Therapie chronischer Erkrankungen
- 15.50 – 16.15 Uhr** **Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung**
- 16.15 – 17.10 Uhr** **Dr. Heinz Gyaky, Graz (A)**
Metabolische Erkrankungen und das Mikrobiom – Henne oder Ei?

7. AGMID Kongress

Biotop Mensch: Umwelt als Trigger für chronische Erkrankungen

Sonntag, 28. Juni 2020

- | | |
|--------------------------|---|
| 9.30 – 10.25 Uhr | Mag. Anita Frauwallner, Graz (A)
30 % der Deutschen leiden unter Leberproblemen.
Welche Bedeutung kommt der Mikrobiota zu? |
| 10.25 – 11.20 Uhr | Dr. Kurt Mosetter, Konstanz
Lebensstilfaktoren wirken stark! |
| 11.20 – 11.50 Uhr | Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung |
| 11.50 – 12.45 Uhr | Martina Hartmann, Karlsruhe
Wirkung von biologischen und chemischen Umweltgiften
aus immunologischer, epigenetischer und toxikologischer
Sicht |
| 12.45 – 13.40 Uhr | Dr. Markus Stark, Turnau (A)
Western Lifestyle, Silent Inflammation & chronische
Erkrankungen – von der Insulinresistenz zu
neurodegenerativen Erkrankungen |
| 13.40 – 14.30 Uhr | Mittagspause / Besuch der Industrieausstellung |
| 14.30 – 15.25 Uhr | Dr. Henning Sartor, Wien (A)
Exogene und endogene Toxine – Prioritäten, Diagnostik
und Therapie in der Praxis |
| 15.25 – 16.20 Uhr | Assoc. Prof. Dr. Burkhard Schütz, Limburg
Umwelt und Metabolom |
| 16.20 – 16.40 Uhr | Mag. A. Frauwallner / Dr. B.-M. Löffler / R. Beckmann
Sum Up / Verabschiedung / Ausblick 2021 /
Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen |