

Agenda - 7. Würzburger Schlaganfallsymposium am 26.10.2022, Vogel Convention Center Würzburg

- 16:30 Uhr Prof. Dr. Jens Volkmann/Dr. Gunther Schunk (angefragt) Begrüßung und thematische Einführung
Session: Prävention kardiovaskulärer Erkrankungen (Vorsitz: Dr. Matthias Pfau)
- 16:35 Uhr Prof. Dr. Karl Georg Häusler *Lifestylemodifikation & Schlaganfallprävention*
- 17:00 Uhr Dr. Ulrich Dischinger *Lipidstoffwechsel – Therapieziele & therapeutische Optionen*
- 17:25 Uhr Prof. Dr. Yvonne Jockel-Schneider *Mundgesundheit & kardiovaskuläre Prävention*
Session: Telemedizinische Versorgung & Akuttherapie des Schlaganfalls (Vorsitz: Dr. Christian Hametner)
- 17:50 Uhr Dr. Hassan Soda *Technische Innovationen in der Telemedizin*
- 18:15 Uhr Prof. Dr. Waltraud Pfeilschifter (remote) *Mögliche Relevanz strukturierte Interventionen für die Akuttherapie*
- 18:40 Uhr Prof. Dr. Mirko Pham *Update - Interventionelle Therapieverfahren nach ischämischem Schlaganfall*
Session: Translationale Schlaganfallforschung & Verleihung des Hentschel-Preis 2022 (Vorsitz: Prof. Dr. Jens Volkmann)
- 19:05 Uhr PD Dr. Michael Schuhmann *Experimentelle Schlaganfallforschung - Was ist*
- 19:30 Uhr Herr Günter Hentschel *Thematische Einführung – Vorstellung der Stiftung*
- 19:40 Uhr Hentschel-Preisträger(in) *Vorstellung der prämierten wissenschaftlichen Arbeit*
- 19:55 Uhr Prof. Dr. Karl Georg Häusler *Zusammenfassung und Verabschiedung*
- 20:00 Uhr *Gemeinsamer Imbiss in den Räumen der Vogel Stiftung*

Externe Referent:innen:

Dr. med. Ulrich Dischinger - Oberarzt der Endokrinologie und Diabetologie, Medizinische Klinik I, UKW

Prof. Dr. med. Yvonne Jockel-Schneider, M.Sc. - Leiterin Parodontale Medizin, Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie, UKW

Dr. Mathias Pfau, Oberarzt der Klinik für Neurologie, Klinikum Würzburg Mitte - Standort Juliusspital

Prof. Dr. med. Waltraud Pfeilschifter, Chefärztin Klinik für Neurologie und Klinische Neurophysiologie, Städtisches Klinikum Lüneburg

Dr. med. H. Soda, Chefarzt der Klinik für Akutneurologie / Stroke Unit und Intensivmedizin, RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt