

ORGANISATORISCHES

Organisatorische/wissenschaftliche Leitung:

Privatdozent Dr. med. habil. Jens Gerth
Chefarzt der Klinik für Innere Medizin II
Heinrich-Braun-Klinikum, Standort Zwickau

Sekretariat: Claudia Floß
Telefon: 0375 51-2443 | Fax: 0375 51-1542
E-Mail: ime2@hbk-zwickau.de

Dipl.-Pharm. Matthias Schmiedel

Chefapotheker,
Leiter des APEK-Versorgungszentrums
Heinrich-Braun-Klinikum, Standort Zwickau

Sekretariat: Corinné Crone-Hübner
Telefon: 0375 51-2175 | Fax: 0375 51-1516
E-Mail: apek@hbk-zwickau.de

Dr. med. Ralf Schaub

Vorsitzender der Medizinischen Gesellschaft
Zwickau e.V.

Sekretariat: Catrin Hofmann
Telefon: 0375 51-2605 | Fax: 0375 51-542605
E-Mail: haut@hbk-zwickau.de

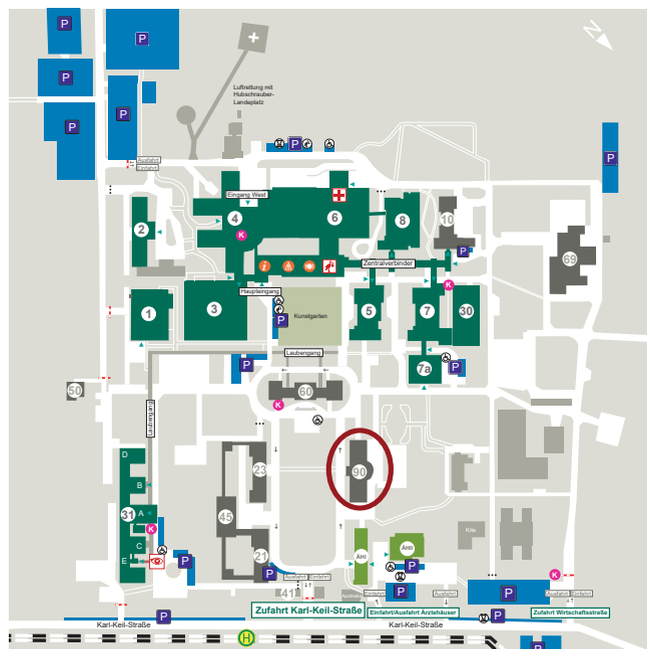
Allgemeine Hinweise

Maximale Teilnehmerzahl: 100
Es ist keine Hybridveranstaltung.
Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Die Zertifizierung ist bei der Sächsischen
Landesärztekammer beantragt.

Für nähere Informationen besuchen Sie uns im
Internet: www.heinrich-braun-klinikum.de

HIER FINDEN SIE UNS



Veranstaltungsort

Heinrich-Braun-Klinikum gemeinnützige GmbH
Standort Zwickau | Karl-Keil-Straße
Historischer Hörsaal (Haus 90)
Karl-Keil-Straße 35
08060 Zwickau

Anreise

Das Klinikum liegt im Stadtteil Mariantal und ist mit
den Straßenbahnlinien 4 und 5 vom Zentrum aus
erreichbar (Endhaltestelle Städtisches Klinikum).

Bei Anfahrt mit dem PKW stehen Ihnen begrenzte
Parkplätze an der Steinpleiser Straße sowie der
Karl-Keil-Straße zur Verfügung.



Heinrich-Braun-Klinikum
gemeinnützige GmbH

Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Leipzig
und des Universitätsklinikums Jena



Heinrich-Braun-Klinikum

Arzneimittelkommission

Einladung zur Weiterbildung

**Wenn das Thermometer steigt –
Arzneimittelversorgung im
Klimawandel**

2. September 2025 | 14.30 Uhr
HBK | Historischer Hörsaal (Haus 90)

Sehr geehrte Damen und Herren,

die globale Erwärmung ist längst keine ferne Zukunftsvision mehr – ihre Auswirkungen spüren wir heute bereits in vielen Bereichen unseres Lebens.

Auch die Arzneimittelversorgung bleibt davon nicht unberührt: Steigende Temperaturen, veränderte Klimabedingungen und eine wachsende Zahl von Hitzetagen stellen neue Herausforderungen an Produktion, Lagerung, Transport und Anwendung von Medikamenten.

Als Schwerpunkt sollen therapeutische Veränderungen für die wichtigsten Arzneimittelgruppen mit gesteigerten und neuen Nebenwirkungen oder Wirkverlust durch Hitze thematisiert werden. Besonders temperaturempfindliche Präparate wie Insulin geraten dabei verstärkt in den Fokus.

Diese Veranstaltung widmet sich zwei zentralen Perspektiven:

- + Im ersten Teil beleuchtet Frau Oana-Raluca Damian (Klinik für Innere Medizin II, HBK) die aktuellen Entwicklungen auf dem Insulinmarkt und gibt praxisorientierte therapeutische Empfehlungen.
- + Im zweiten Teil wird Herr Michael Seifert (Berlin-Chemie AG) die Thematik „Arzneimittel und Hitze“ aufgreifen und relevante Aspekte für den Alltag in der medizinischen Praxis herausstellen.

Ziel ist es, Fachwissen zu vertiefen, Bewusstsein für klimabedingte Risiken zu schaffen und gemeinsam Lösungsansätze zu erarbeiten, um die Arzneimittelversorgung auch in Zeiten steigender Temperaturen sicherzustellen.

Priv.-Doz. Dr. med. habil. Jens Gerth Chefarzt der Klinik für Innere Medizin II	Dipl.-Pharm. Matthias Schmiedel Chefapotheker, Leiter des APEK- Versorgungszentrums	Dr. med. Ralf Schaub Vorsitzender der Medizinischen Gesellschaft Zwickau e.V.
--	--	--



Wenn das Thermometer steigt – Arzneimittelversorgung im Klimawandel

Teil I: **Veränderungen im Insulinmarkt und therapeutische Empfehlungen**

(Oana-Raluca Damian,
Klinik für Innere Medizin II
(Nephrologie, Endokrinologie und
Diabetologie, Immunologie, Rheuma-
tologie und Infektiologie,
Heinrich-Braun-Klinikum gGmbH)

30 Minuten

Teil II: **Arzneimittel und Hitze – Relevantes für die Praxis**

(Michael Seifert,
Berlin-Chemie AG)

60 Minuten

anschließend:

Podiumsdiskussion und Frage- möglichkeit für das Auditorium

15–20 Minuten