

Der 2-tägige **Fortgeschrittenenkurs Hypertonie**, ihrer Diagnostik und Therapie bringt Kolleginnen und Kollegen die vielfältigen Facetten des Hochdrucks als Risikofaktor für kardiovaskuläre und renale Erkrankungen wissenschaftlich näher, vertieft Ihr Verständnis für verschiedene Probleme im Zusammenhang mit der Hochdruckerkrankung und ihrer Behandlung. Besonderer Wert wird auf Praxisnähe bei gleichzeitig hohem wissenschaftlichem Niveau gelegt. Alle Vorträge werden durch Case Reports aufgelockert, die interaktiv mit den Teilnehmern diskutiert werden. Die Veranstaltung ist in Kombination mit dem Basiskurs eine wichtige Voraussetzung für die Erlangung des Hochdruckdiploms der ÖGH (siehe www.hochdruckliga.at).



Foto: © René R. Wenzel
www.renerwenzel.com

Der Veranstaltungsort **Congress Saalfelden** mit dem Hotel Hindenburg bietet Seminarräume mit modernstem technischen Equipment umgeben von einer wunderbaren Naturkulisse.

Stadtplatz 2 · A-5760 Saalfelden
Tel. +43 (0) 6582 76700-0 · Fax. 76700-99
www.congress-saalfelden.at

SAVE THE DATE

Gemeinsame Jahrestagung der ÖGH & ÖGN
4. - 6. Oktober 2018 in Dornbirn

Weitere Informationen unter
www.hochdruckliga.at

FÖRDERER DER FORTBILDUNGS- AKTIVITÄTEN DER ÖGH



Diese Veranstaltung wird im Rahmen des Diplom-Fortbildungsprogramms der Österreichischen Ärztekammer (ÖÄK) für das Fach Innere Medizin mit 15 Punkten beantragt. Die Teilnahmebestätigung mit den zugeteilten Punkten erhalten Sie vor Ort.



Österreichische Gesellschaft für
Hypertensiologie

FORTGESCHRITTENENKURS HYPERTONIE

Hochdruckakademie TEIL II
14. - 15. September 2018

Kursteilnahme kann für den Erwerb des
ÖGH Hochdruckdiploms angerechnet werden

ORGANISATION

Univ.-Doz. Dr. René R. Wenzel

VERANSTALTUNGSORT

Congress Saalfelden · A-5760 Saalfelden



Foto: © René R. Wenzel · www.renerwenzel.com



Österreichische Gesellschaft für
Hypertensiologie

PROGRAMM

Freitag, 14. September 2018

- 17:00** Hypertonie: Therapieziele 2018 (T. WEBER)
- 17:30** Antihypertensive Differentialtherapie* (S. PERL)
- 18:00** Hypertonie beim alten Menschen* (T. WEISS)
- 18:30** Perioperative Hypertonie* (S. PERL)
- 19:00** Networking Dinner
- 20:30** Interaktiver Workshop:
DOAK-Therapie bei Hypertonikern
(PRO: Dr. P. Grüner; CONTRA: Dr. H.WALLNER)

Samstag, 15. September 2018

- 09:00** Hypertonie in der Schwangerschaft*
(B. WATSCHINGER)
- 09:30** Adhärenz bei der Therapie der Hypertonie* (C. KOPPELSTÄTTER)
- 10:00** Apps & Co zur Beurteilung der Pharmakologie
von Antihypertensiva*
(R.R. WENZEL)
- 10:30** Kaffeepause
- 11:00** Hypertonie & Diabetes* (B. WATSCHINGER)
- 11:30** Hypertonie bei Kindern & Jugendlichen*
(K. ARBEITER)
- 12:30** Mittagspause
- 13:30** Hypertonie bei cardiorenalen Syndromen*
(G. MAYER)
- 14:00** INTERAKTIVE FALLBESPRECHUNG - FÄLLE
AUS DEM PUBLIKUM (ALLE REFERENTEN)
- 14:30** Schlaganfall: akute und chronische
Hypertonietherapie* (C. KOPPELSTÄTTER)
- 15:00** Hypertonie bei Niereninsuffizienz* (S. HORN)
- 15:30** Hypertonie bei KHK* (T. WEBER)
- 16:00** Abschlussprüfung (Multiple Choice Test)
- 17:00** Evaluierung des Tests - Ende der Veranstaltung

** Diese Vorträge enthalten mindestens zwei Case-Reports!*

TEILNAHMEGEBÜHR

Beinhaltet: Kurs, Kursunterlagen (digital), Erfrischungen,
Abendessen Freitag, Mittagessen Samstag

Nicht-Mitglieder der ÖGH	€ 250,00
ÄrztInnen in Ausbildung	€ 200,00
Ermäßigung für ÖGH Mitglieder	€ -50,00
Ordner mit ausgedruckten Kursunterlagen	€ 30,00

Die ÖGH-Mitgliedschaft kann über die Homepage der
Gesellschaft www.hochdruckliga.at beantragt werden
(Jahresbeitrag € 30,-).

ANMELDUNG für Tagung und Hotel

Online auf www.hochdruckliga.at oder per Mail an:
sekretariat@hochdruckliga.at

- maximale Teilnehmerzahl: 50
- Annahme nach Reihenfolge der Anmeldung
- Hotelzimmer bitte selbst reservieren. Sie bekommen
die Kontaktdaten von unserem Sekretariat nach der
Anmeldung zum Kurs.

BANKVERBINDUNG

Österreichische Gesellschaft für Hypertensiologie
„ÖGH FG-KURS 2018“

IBAN: AT78 3810 3000 0503 1273
BIC: RZSTAT2G103

ANFAHRT

Adresse für Navigationssystem **Leogangerstraße 2**
falls **Stadtplatz 2** nicht gefunden wird

