



Vorläufiges Programm

HYPERTONIE BASISKURS 2023 ÖGH

online

Modul 1 Freitag 21. April, 17.00 bis 18.30

- 17.00 Epidemiologie/Pathogenese der Hypertonie *Auer*
17.30 Risikostratifizierung, Blutdruckzielwerte *Perl*
18.00 Hypertonie Basisabklärung *Koppelstätter*

Vorstand

Präsidentin

Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Sabine Perl
Klin. Abteilung für Kardiologie
Univ.-Klinik für Innere Medizin
Auenbruggerplatz 15
8036 Graz
sabine.perl@medunigraz.at

Pastpräsident

Priv.-Doz. Dr. Thomas Weber
Kardiologische Abteilung
Klinikum Wels – Grieskirchen
Grieskirchnerstraße 42
4600 Wels
thomas.weber@klinikum-wegr.at

Vizepräsidentin

Prim. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Sabine Horn
Abteilung für Innere Medizin
Landeskrankenhaus Villach
Nikolaigasse 43
9500 Villach
sabine.horn@kabeg.at

Sekretärin

OÄ Dr.ⁱⁿ Katharina Hohenstein
Perioperative Innere Medizin
Univ.-Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie - MUW
Währinger Gürtel 18-20
1090 Wien
katharina.hohenstein@meduniwien.ac.at

Schatzmeister

Priv.-Doz. Dr. Christian Koppelstätter, PhD
Universitätsklinik für Innere Medizin IV
Nephrologie und Hypertensiologie
Medizinische Universität Innsbruck
Anichstraße 35
6020 Innsbruck
koppel@blutdruck-therapie.at

Modul 2 Freitag 28. April, 17.00 bis 18.30

- 17.00 Blutdruck Messmethoden *Hohenstein*
17.30 Hypertonie assoziierte Endorganschäden *Weber*
18.00 Hypertensiver Notfall *Wenzel*

Modul 3 Freitag 5. Mai, 17.00 bis 18.30

- 17.00 Sekundäre Hypertonie: Abklärung *Mayer*
17.30 Therapieresistente Hypertonie *Horn*
18.00 Interventionelle Blutdrucktherapie *Weber*

Modul 4 Freitag 12. Mai, 17.00 bis 18.30

- 17.00 Hypertonie und Herzinsuffizienz *Perl*
17.30 Medikamentöse antihypertensive Therapie *Hohenstein*
18.00 Lebensstil, nichtmedikamentöse Therapie *Koppelstätter*

Für den Basiskurs werden im Rahmen des DFP Programms der
ÖÄK 8 Punkte vergeben.