



WEBINAR für Hypertensiologinnen/Hypertensiologen DHL®

gemäß § 4 und § 10 VPO-Hyp DHL®
Fortbildungsverpflichtung (FBV) / Theoretische Fortbildung 2 (FB2)

Nachholveranstaltung für 2022

Termin	Samstag, 04.03.2023
Tagungsleiter	<i>Prof. Dr. med. Martin Hausberg, Karlsruhe Prof. Dr. med. Gerd Bönner, Freiburg</i>
09.00 – 09.10 Uhr	Begrüßung und kurze Einführung in die Technik <i>Prof. Dr. med. Martin Hausberg, Karlsruhe Prof. Dr. med. Gerd Bönner, Freiburg</i>
09.10 – 09.55 Uhr	Einfluss von Umwelt und Klima auf den Blutdruck und seine Folgeerkrankungen <i>Prof. Dr. med. Gerd Bönner, Freiburg</i>
09.55 – 10.40 Uhr	Bedeutung des Blutdrucks für die Entstehung einer Demenz <i>Prof. Dr. med. Hans-Michael Steffen, Köln</i>
10.40 – 11.00 Uhr	Pause
11.00 – 11.45 Uhr	Prävention: Pathogenese und Therapie der Hypercholesterinämie <i>Dr. med. Ksenija Stach-Jablonski, Mannheim</i>
11.45 – 12.30 Uhr	Neues zur Blutdruckmessung und Pulswellenanalyse <i>Prof. Dr. med. Martin Middeke, München</i>
12.30 – 13.30 Uhr	Mittagspause
13.30 – 14.15 Uhr	Neues zum Hyperaldosteronismus und zum Mineralkortikoidrezeptor-Antagonismus <i>Prof. Dr. med. Christian Rump, Düsseldorf</i>
14.15 – 15.00 Uhr	Hypertonie Aktuell <i>Prof. Dr. med. Martin Hausberg, Karlsruhe</i>
15.00 – 15.15 Uhr	Zusammenfassung und Verabschiedung <i>Prof. Dr. med. Martin Hausberg, Karlsruhe Prof. Dr. med. Gerd Bönner, Freiburg</i>



Deutsche
Hypertonie
Akademie

akademie@hochdruckliga.de | www.hochdruckliga.de/akademie



Referenten:

Prof. Dr. med. Martin Hausberg

Städtisches Klinikum Karlsruhe
Moltkestr. 90
76133 Karlsruhe

Prof. Dr. med. Gerd Bönner

Universität Freiburg
Sebastian-Kneipp-Str. 11
79104 Freiburg im Breisgau

Prof. Dr. med. Christian Rump

Universitätsklinik Düsseldorf
Moorenstr. 5
40225 Düsseldorf

Dr. med. Ksenija Stach-Jablonski

Universitätsmedizin Mannheim
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
68167 Mannheim

Prof. Dr. med. Martin Middeke

Hypertoniezentrum München
Theatinerstr. 35
80333 München

Prof. Dr. med. Hans-Michael Steffen

Universitätskliniken Köln
Kerpener Str. 62
50937 Köln