

**THEMENSCHWERPUNKT GEFÄSSSTEIFIGKEIT PULSWELLENREFLEXIONEN UND ZENTRALER BLUTDRUCK**

**Gasteditorial**

T. Weber

7

**Grundlagen: Zentraler Blutdruck, Pulswellenreflexionen, Pulswellengeschwindigkeit**

T. Weber

9

**Messung der Gefäßsteifigkeit in der täglichen Praxis: Chancen der Früherkennung und Frühbehandlung kardiovaskulärer Erkrankungen**

P. Cremerius

14

**Messmethoden der Arteriellen Gefäßsteifigkeit**

J. Baulmann, K. Mortensen, T. Weber

18

**Was bedeuten die Messergebnisse in der Primärprophylaxe bzw. bei der Gesundenuntersuchung?**

D. Magometschnigg

25

**Bedeutung der Messergebnisse für die Therapie**

J. Nürnberger

27

**Arterielle Gefäßsteifigkeit – Biomarker des kardiovaskulären Risikos und ihr Zusammenhang zu kardiovaskulären Erkrankungen**

K. Mortensen, T. Weber, J. Baulmann

31

**RUBRIKEN**

**Arzt und Recht**

**Haftungsgrundlagen für Ärzte: Wer haftet wofür?**

M. Ploier

36

**Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Hypertensiologie (Österreichische Hochdruckliga)**

40

**Hypertension News-Screen**

J. Slany, T. Weber, T. Stefenelli

42

**Aktuelles**

**Pulswelle und Blutdruck: Kurz und bündig!**

S. Wassertheurer

45

**Pharma-News**

48

**Kongresskalender**

39

**Instructions for Authors**

13

**Impressum**

7

**Titelbild:** J. Baulmann, T. Weber, K. Mortensen, Seite 20, Abbildung 3: Oszillometrisch an den Extremitäten aufgezeichnete Pulswelle.