

PULMONALE HYPERTENSION

- 6 Diagnostik und Therapie:
pulmonale Hypertension im Kindesalter**
D. Schranz, Frankfurt

SERIE EKG

- 9 Präexzitationssyndrom –
eine vielschichtige Herausforderung**
M. Eber, Salzburg
M. Lichtenauer, Salzburg

ÖKG-JAHRESTAGUNG

- 12 Klappenvitien im Fokus:
neue Daten zu MitraClip und TAVI**
- 15 Morbus Fabry – eine unterschätzte
Ursache für linksventrikuläre
Hypertrophie**
C. Gatterer, Wien
S. Graf, Wien
- 18 Sowohl bei NYHA-II-Patienten als auch
bei Patienten nach akuter Dekompensation
Entresto:
nicht warten, rechtzeitig starten**
- 20 Neue ESC-Leitlinien und aktuelle Studienlage
Hypertoniemanagement im Jahr 2019**
C. Brenner, Münster
- 22 Über die Wahl von Screening-Tools**
- 24 Die Defiweste in der
klinischen Praxis**
M. Manninger-Wünscher, Graz
S. Knopper, Graz
D. Scherr, Graz
- 28 Kardiovaskuläres Risiko reduzieren:
Was funktioniert und was nicht?**
F. Hoppichler, Salzburg

- 29 Herz und Typ-2-Diabetes
Diabetestherapie bei Herzinsuffizienz**
M. Clodi, Linz

- 30 Synkopenabklärung:
Dilemma des Alltags?**
S. Kuzmiakova, Luzern
R. Kobza, Luzern

KASUISTIKEN

- 26 Ranolazin wirkt besonders gut bei Diabetikern
KHK plus Diabetes verlangt
doppelte Aufmerksamkeit**
D. von Lewinski, Graz
- 27 Leistungsfähiger trotz KHK**
H. Schmied, Baden

NEWS & RUBRIKEN

- 8 Impressum**
- 34 Medikamenten-Steckbrief
Statine**
- 35 Abkürzungen**
- 36 Wussten Sie, dass ...**
- 36 Für Sie gelesen
Aus für Aspirin in der Primärprävention**
- 36 Bilder der Kardiologie
Sterbendes Herz**
- 37 Entresto® seit 1. 5. 2019 in der gelben Box RE1**
- 38 Unabhängige, große Real-World-Studie vergleicht
NOAKs bei Patienten mit Vorhofflimmern**
- 38 Ranexa® – Tiefenentspannung fürs Herz**