

# Herzschrittmacher- therapie + Elektrophysiologie

German Journal of Cardiac Pacing  
and Electrophysiology

Organ der Deutschen Gesellschaft  
für Kardiologie  
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

## INHALT

### Band 19, Heft 1, März 2008

#### Editorial

B. Lemke, U.K.H. Wiegand  
**Optimierung der Hämodynamik in der Device-Therapie** . . . . . 1

#### Beiträge zum Themenschwerpunkt „Optimierung der Hämodynamik in der Device-Therapie“

U.K.H. Wiegand  
**Ventrikuläre Stimulationsvermeidung bei Patienten mit Sinusknotenerkrankung  
oder intermittierendem AV-Block** . . . . . 3

T. Deneke, B. Lemke, M. Horlitz, A. Drüke, A. Mügge, P.H. Grewe, T. Lawo  
**Optimierte Programmierung der atrio-ventrikulären und ventrikulo-ventrikulären  
Verzögerungszeiten bei Patienten unter biventrikulärer Stimulation –  
ein pragmatischer Ansatz** . . . . . 11

A. Kloppe, B. Lemke, M. Zarse  
**Neue Technologien zur Optimierung in der CRT-Programmierung** . . . . . 19

G. Frölig, M. Kindermann  
**HIS-Bündel-Stimulation und alternative rechtsventrikuläre Stimulationsorte** . . . . . 30

R.C. Funck, S. Kölsch, B. Maisch  
**Biventrikuläre Stimulation bei AV-Block** . . . . . 41

Kongressankündigungen . . . . . 48