

Inhalt

- 4 Schlaf: Wozu eigentlich?
- 6 Rationelle Diagnostik von schlafbezogenen Atmungsstörungen – Besonderheiten bei kardiologischen Patienten
- 8 Schlafbezogene Atmungsstörungen und Hypertonie
- 12 Schlafbezogene Atmungsstörungen bei bradykarden Rhythmusstörungen und Vorhofflimmern
- 16 Schlafbezogene Atmungsstörungen und maligne, ventrikuläre Arrhythmien
- 18 Diagnostik und Therapie von schlafbezogenen Atmungsstörungen durch implantierbare elektrische Devices
- 20 Atherosklerose, endotheliale Dysfunktion und koronare Herzerkrankung
- 24 Herzinsuffizienz und Schlafapnoe
- 28 Schlafapnoe und Klappenvitien
- 30 Schlafbezogene Atmungsstörungen in der Intensivmedizin und im Weaning
- 32 Therapieformen schlafbezogener Atmungsstörungen
- 34 Zwei ältere kachektische Patienten mit atrialem Rechts-Links-Shunt – Eine Herausforderung an die Entscheidung im Heart Team