

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|----|
| Einführung | 1 |
| Angriffspunkte und Wirkungsmechanismen von Klasse-I-Antiarrhythmika <i>H. Antoni</i> | 3 |
| Rezeptorbindungskinetik und Wirkungsmechanismen der Klasse-I-Antiarrhythmika | 15 |
| Quantitative Analyse der frequenzabhängigen Wirkung von Klasse-I-Antiarrhythmika – Stellung von Prajmalin <i>J. Weirich</i> | 17 |
| Messung des schnellen Natriumeinstroms mit der „Loose-patch-clamp“-Technik – Einfluß von Prajmalin <i>R. Eickhorn</i> | 25 |
| Cholinerge Einflüsse auf die Wirkung von Antiarrhythmika unter Berücksichtigung von Ajmalin und N-Propylajmalin <i>H. Langenfeld, C. Köhler, K. Haverkamp, K. Kochsiek</i> . . | 32 |
| Pharmakokinetik von Antiarrhythmika | 41 |
| Klinische Pharmakokinetik von Klasse-I-Antiarrhythmika <i>G. Mikus, K. Mörike</i> | 43 |
| Klinische Prüfung von Antiarrhythmika | 57 |
| Probleme der klinischen Prüfung von Antiarrhythmika <i>T. Meinertz, M. Zehender, S. Hohnloser, H. Just</i> | 59 |
| Spontanvariabilität ventrikulärer Arrhythmien: Kriterien zur Validierung einer Therapie chronischer Arrhythmien <i>G. Schmidt, P. Barthel, L. Goedel-Meinen, K. Ulm</i> | 70 |

| | |
|---|-----|
| Verfahren zur Therapiekontrolle von Herzrhythmusstörungen <i>S. Hohnloser, T. Meinertz, H. Just</i> | 80 |
| <i>Wirkungsvergleich von Klasse-I-Antiarrhythmika</i> | 89 |
| Einfluß der Klasse-I-Antiarrhythmika Prajmalin, Tocainid und Flecainid auf das signalgemittelte EKG <i>L. Goedel-Meinen, M. Hofmann, W. Maier-Rudolph</i> | 91 |
| Vergleichende Untersuchungen zur Wirksamkeit von Prajmalin, Flecainid und Propafenon bei ventrikulären Extrasystolen <i>W.-D. Bussmann, J. Szegedi, B. Daglinger</i> | 98 |
| Akutbehandlung der stabilen Kammertachykardie: Ajmalin oder andere spezifische Antiarrhythmika? <i>H.-J. Trappe, H. Klein, P. R. Lichtlen</i> | 104 |
| <i>Spezielle klinische Aspekte</i> | 113 |
| Herzrhythmusstörungen bei Patienten mit Herzinsuffizienz <i>M. Meesmann</i> | 115 |
| Sachverzeichnis | 128 |