

# DER ARZNEIMITTELBRIEF

---

## Antikoagulation bei Vorhofflimmern: Schluss mit dem perioperativen „Bridging“?

AMB 2015, 49, 75

## Antikoagulation bei Vorhofflimmern: Schluss mit dem perioperativen „Bridging“?

**Fazit:** Bei jedem fünften Patienten mit oraler Antikoagulation bei Vorhofflimmern stellt sich einmal im Jahr die Frage, ob diese Therapie wegen eines operativen Eingriffs unterbrochen werden soll bzw. darf. Die BRIDGE-Studie zeigt, dass das übliche perioperative Bridging mit niedermolekularem Heparin zu signifikant mehr Blutungen führt (Relatives Risiko: 2,4 für Major- und 1,7 für Minor-Blutungen), ohne dass thromboembolische Ereignisse verhindert werden. Somit sollte bei Patienten mit niedrigem Thromboembolierisiko das perioperative Bridging nicht mehr routinemäßig durchgeführt, sondern die orale Antikoagulation (hier Warfarin) einfach pausiert werden... [Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

### Schlagworte zum Artikel

[Absolute Arrhythmie](#), [Vorhofflimmern](#), [Herzrhythmusstörungen](#), [Rhythmusstörungen](#), [BRIDGE-Studie](#), [Antikoagulanzen](#), [Thromboembolie](#), [Warfarin](#), [Phenprocoumon](#), [Heparin](#), [Bridging](#), [Apoplektischer Insult](#), [Schlaganfall](#), [Hirnfarkt](#),

**Alle Artikel zum Schlagwort: Antikoagulanzen,**

**NOAK: Messung von Serumspiegeln und der Anti-Faktor-Xa-Aktivität zur Steuerung der Dosierung?** [2015, 49, 60b](#)

**Beschlüsse des Gemeinsamen Bundesausschusses (G-BA) zur frühen Nutzenbewertung neuer Arzneimittel** [2015, 49, 47](#)

**Adhärenz zu den neuen Antikoagulanzen (NOAK) am Beispiel Dabigatran** [2015, 49, 44](#)

**Leserbrief: Vorhofflimmern: ASS ist keine Alternative zu oralen Antikoagulanzen bei hochbetagten Menschen mit Sturzgefahr** [2015, 49, 23](#)

**Amiodaron in Kombination mit Antikoagulanzen in der ARISTOTLE-Studie (Apixaban vs. Vitamin-K-Antagonist) 2015, 49, 12**

**Kardioversion bei Vorhofflimmern: Strategien, Erfolgsraten, Risiken 2015, 49, 05**

## Verlässliche Daten zu Arzneimitteln

**DER ARZNEIMITTELBRIEF** informiert seit 1967 Ärzte, Medizinstudenten, Apotheker und Angehörige anderer Heilberufe über Nutzen und Risiken von Arzneimitteln.

**DER ARZNEIMITTELBRIEF** erscheint als unabhängige Zeitschrift ohne Werbeanzeigen der Pharmaindustrie. Er wird ausschließlich durch seine Leserinnen und Leser, d. h. durch die Abonnenten, finanziert. Wir bitten Sie deshalb um Verständnis, dass wir aktuelle Artikel nur

### **DER ARZNEIMITTELBRIEF als Mitherausgeber**

#### **Gute Pillen – Schlechte Pillen**

- unabhängige Gesundheitsinformationen für interessierte Laien
- Werbefrei und ohne Einfluss der Pharmaindustrie
- neutrale Berichte über Vor- und Nachteile von Therapien
- wissenschaftlich fundiert

en können

### **Zuverlässige Fakten finden zum Studentenpreis**



### **DER ARZNEIMITTELBRIEF ist Mitglied in der**



### **Werden Sie Abonnent!**

- 12 Ausgaben pro Jahr
- Onlinezugang zum Archiv mit über 3000 Artikeln
- 36 CME Punkte pro Jahr für Ihr Konto bei der Ärztekammer

\*Absolute Arrhythmie, Antikoagulation, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Vorhofflimmern, Antikoagulation, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Herzrhythmusstörungen, Vorhofflimmern, Antikoagulation, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Rhythmusstörungen, Vorhofflimmern, Antikoagulation, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*BRIDGE-Studie, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? \*Antikoagulanzen, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Thromboembolie, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Warfarin, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Phenprocoumon, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Heparin, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Bridging, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Apoplektischer Insult, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Schlaganfall, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie  
\*Hirninfrakt, Antikoagulation bei Vorhofflimmern, Schluss mit dem perioperativen Bridging? BRIDGE-Studie