

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Paroxysmales Vorhofflimmern – zu häufig unerkannt

AMB 2013, 47, 54a

Paroxysmales Vorhofflimmern – zu häufig unerkannt

Fazit: Eine aktuelle Screening-Untersuchung mittels Chipkarten-EKG macht deutlich, dass (vor allem paroxysmales) Vorhofflimmern (VHF) bei älteren Menschen mit hohem Schlaganfallrisiko häufig unentdeckt besteht. Derzeit gibt es noch keine Daten, ob durch ... [Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

Schlagworte zum Artikel:

[Absolute Arrhythmie](#), [Antikoagulanzen](#), [Apoplektischer Insult](#), [Herzrhythmusstörungen](#), [Hirninfrakt](#), [Rhythmusstörungen](#), [Schlaganfall](#), [Vorhofflimmern](#),

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 auszugsweise veröffentlichen können.

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

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, paroxysmales Vorhofflimmern zu häufig unerkannt *Antikoagulanzen, paroxysmales Vorhofflimmern zu häufig unerkannt *Apoplektischer Insult, paroxysmale Vorhofflimmern zu häufig unerkannt *Herzrhythmusstörungen, paroxysmales Vorhofflimmern zu häufig unerkannt *Hirnfarkt, paroxysmale Vorhofflimmern zu häufig unerkannt *Rhythmusstörungen, paroxysmales Vorhofflimmern zu häufig unerkannt *Schlaganfall, paroxysmales Vorhofflimmern zu häufig unerkannt *Vorhofflimmern, paroxysmales Vorhofflimmern zu häufig unerkannt