

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Behandlung der Kardiomyopathie mit Benznidazol bei chronischer Chagas-Infektion nicht erfolgreich

AMB 2015, 49, 79a

Behandlung der Kardiomyopathie mit Benznidazol bei chronischer Chagas-Infektion nicht erfolgreich

Fazit: Bei Patienten in der chronischen Phase der Chagas-Krankheit senkte eine Behandlung mit Benznidazol zwar die Parasitämie, besserte aber nicht das Fortschreiten der Kardiomyopathie. [Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

Schlagworte zum Artikel

[Chagas](#), [Benznidazol](#), [Chagas-Krankheit](#), [BENEFIT-Studie](#),

Alle Artikel zum Schlagwort: [Chagas-Krankheit](#),

[Die Entwicklung von Wirkstoffen gegen tropische Infektionskrankheiten. Ein Rückblick 2003, 37, 25](#)

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

*Chagas, Behandlung der Kardiomyopathie mit Benznidazol nicht erfolgreich, BENEFIT-Studie
*Benznidazol, Behandlung der Kardiomyopathie bei Chagas-Krankheit nicht erfolgreich, BENEFIT-Studie
*Chagas-Krankheit, Behandlung der Kardiomyopathie mit Benznidazol nicht erfolgreich, BENEFIT-Studie
*BENEFIT-Studie, Behandlung der Kardiomyopathie bei Chagas-Krankheit nicht erfolgreich