

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Überlebensvorteil herzinsuffizienter Patienten, die mit Sacubitril/Valsartan behandelt werden

AMB 2016, 50, 80

Überlebensvorteil herzinsuffizienter Patienten, die mit Sacubitril/Valsartan behandelt werden

Frage von Dr. P.G. aus M.: >> In einem Leserbrief stellen B. Claggett et al. im N. Engl. J. Med. eine Berechnung des Langzeitnutzens von Entresto[®] vor, die sie aufgrund der Daten der PARADIGM-Studie angestellt haben (7). Sie kommen zu dem Ergebnis, und dies wird von Vertretern der Firma den Ärzten als Fakt so mitgeteilt, dass Entresto einen Überlebensvorteil von einem bis zwei Jahren für die Behandelten habe. Schaut man sich die von den Autoren modellierten Kaplan-Meier-Kurven in dem im Dezember 2015 veröffentlichten Artikel an, kann man sich kaum vorstellen, dass aus so einem geringen Unterschied im Verlauf der Kurven ein so großer Nutzen resultieren soll. Können wir den Autoren glauben oder schauen wir auf „Des Kaisers neue Kleider“? << [Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

Schlagworte zum Artikel

[Sacubitril/Valsartan](#), [Herzinsuffizienz](#), [Sacubitril](#), [LCZ696](#), [Valsartan](#), [PARADIGM-HF-Studie](#), [Sartane](#), [AT-II-Blocker](#), [Angiotensin-II-Blocker](#), [AT-II-Rezeptor-Blocker](#), [Angiotensin-II-Rezeptor-Blocker](#), [AT-II-Antagonisten](#), [Angiotensin-II-Antagonisten](#), [AT-II-Rezeptor-Antagonisten](#), [Angiotensin-II-Rezeptor-Antagonisten](#), [AT-II-Inhibitoren](#), [Angiotensin-II-Inhibitoren](#), [AT-II-Rezeptor-Inhibitoren](#), [Angiotensin-II-Rezeptor-Inhibitoren](#),

Alle Artikel zum Schlagwort: Herzinsuffizienz,

[Cardioverter-Defibrillator zur Primärprophylaxe bei nicht-ischämischer Herzinsuffizienz](#) 2016, 50, 69

[Rezidivprophylaxe von Kammertachykardien bei ischämischer Kardiomyopathie](#) 2016, 50, 60

[Neues Mittel bei Herzinsuffizienz oder wie man Verordnungsdruck aufbaut](#) 2016, 50, 53

[Behandlung der Herzinsuffizienz: Aktuelles zu Sacubitril/Valsartan](#) 2016, 50, 33

Haben RAAS-Hemmer bei hypertensiven Diabetikern Vorteile gegenüber anderen Antihypertensiva in der Prävention von Gefäßkomplikationen? [2016, 50, 19](#)

Hohe Dosen Ibuprofen erhöhen kardiovaskuläre Risiken [2015, 49, 40](#)

Wirklich ein Paradigmenwechsel in der Therapie der Herzinsuffizienz? [2014, 48, 75](#)

Komplikationen bei nahezu jeder zehnten Implantation eines Herzschrittmachers [2014, 48, 63](#)

Spiroolacton bei diastolischer Herzinsuffizienz nur wenig wirksam [2014, 48, 52](#)

Effekt von Metformin auf die Myokardfunktion nach Herzinfarkt bei Nicht-Diabetikern [2014, 48, 32](#)

Nochmals: Mängel bei der Zulassung medizintechnischer Produkte [2014, 48, 30b](#)

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