

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Ezetimib: Blockbuster nach zwölf Jahren immer noch ohne überzeugenden Nutzen

AMB 2015, 49, 04

Ezetimib: Blockbuster nach zwölf Jahren immer noch ohne überzeugenden Nutzen

Fazit: Kurz vor Ablauf des Patentschutzes für Ezetimib (Ezetrol[®], in Kombination mit Simvastatin in Inegy[®]) liegen nun erstmals klinische Endpunktdaten vor. Sie zeigen nur einen geringen Effekt in einer Hochrisikogruppe von KHK-Patienten ohne bei ihnen die Letalität zu senken. Wir sehen – wie bisher – Ezetimib nur als Reservemittel bei familiärer Hypercholesterinämie und bei echter Unverträglichkeit von Statinen. Es ist aus unserer Sicht unverständlich, dass dieser Arzneistoff seit zehn Jahren unter den umsatzstärksten Arzneimitteln rangiert. [Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

Schlagworte zum Artikel:

[Ezetimib](#), [Simvastatin](#), [Cholesterin](#), [Cholesterinsynthese-Hemmer](#), [CSE-Hemmer](#), [HMG-CoA-Reduktase-Hemmer](#), [Hypercholesterinämie](#), [Lipidsenker](#), [Statine](#), [IMPROVE-IT-Studie](#),

Alle Artikel zum Schlagwort: Cholesterin

Ezetimib: Blockbuster nach zwölf Jahren immer noch ohne überzeugenden Nutzen [2015, 49, 04](#)

Leserbrief: Artischockenextrakt zur Senkung des Cholesterins? [2014, 48, 56a](#)

Statine senken das Cholesterin ... und auch die Fitness? [2014, 48, 08DB01](#)

Neue US-amerikanische Leitlinien zur Prävention kardiovaskulärer Krankheiten: Indikation für Statine stark ausgeweitet [2014, 48, 01](#)

Zum Sicherheitsprofil der Statine [2013, 47, 91](#)

Hohe Statindosen erhöhen das Risiko für eine Verschlechterung der Nierenfunktion [2013, 47, 38b](#)

Das Aus für Nikotinsäure/Laropirant zur Behandlung der Hyperlipidämie [2013, 47, 22](#)

Mit Margarine Cholesterinwerte ohne unerwünschte Wirkungen senken? [2013, 47, 16](#)

Senken Statine kardiovaskuläre Ereignisse bei Patienten mit chronischer Niereninsuffizienz?

[2013, 47, 05](#)

Statine für alle über 50 Jahre? [2012, 46, 65](#)

Abnorme Blutlipide bei jungen Erwachsenen sind hoch-signifikante Prädiktoren für Koronarkalk

20 Jahre später [2010, 44, 70b](#)

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

*Ezetimib, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein, IMPROVE-IT-Studie *Simvastatin, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein, IMPROVE-IT-Studie *Cholesterin, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein, IMPROVE-IT-Studie *Cholesterinsynthese-Hemmer, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein, IMPROVE-IT-Studie *CSE-Hemmer, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein, IMPROVE-IT-Studie *HMG-CoA-Reduktase-Hemmer, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein, IMPROVE-IT-Studie *Hypercholesterinämie, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein, IMPROVE-IT-Studie *Lipidsenker, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein, IMPROVE-IT-Studie *Statine, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein, IMPROVE-IT-Studie *IMPROVE-IT-Studie, kein überzeugender Zusatznutzen der Kombination Simvastatin plus Ezetimib vs. Simvastatin allein