

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz 2012.

Aktualisierte europäische Leitlinie

AMB 2012, **46**, 73

Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz 2012. Aktualisierte europäische Leitlinie

Diagnostik und Therapie bei systolischer Herzinsuffizienz, die sich an Leitlinien orientieren, senken die Letalität und Morbidität und verbessern Leistungsfähigkeit und Lebensqualität. Seit Mai 2012 liegt eine durch die Europäische Gesellschaft für ...

[Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

Schlagworte zum Artikel:

[ACE-Hemmer](#), [AICD](#), [Angiotensin-II-Rezeptor-Antagonisten](#), [Angiotensin-II-Rezeptor-Blocker](#), [AT-II-Blocker](#), [Automatischer, implantierbarer Kardioverter-Defibrillator](#) [BEAUTIFUL-Studie](#), [BiVAD](#), [Biventrikuläres Assist-Device](#), [BNP](#), [CRT](#), [Diuretika](#), [Echokardiographie](#), [Eplerenon](#), [Herzinsuffizienz](#), [Herztransplantation](#), [Hydralazin](#), [ICD](#), [Implantierbarer Defibrillator](#), [INH-Studie](#), [I-PRESERVE-Studie](#), [Isosorbiddinitrat](#), [Ivabradin](#), [Kardiale Resynchronisationstherapie](#), [Linksventrikuläres Assist-Device](#), [LVAD](#), [MADIT-CRT-Studie](#), [Natriuretische Peptide](#), [NT-proBNP](#), [RAFT-Studie](#), [Sartan](#), [Sartane](#), [SHIFT-Studie](#), [STICH-Studie](#),

Alle Artikel zum Schlagwort: Herzinsuffizienz,

Diabetes mellitus Typ 2: Langzeitstudie zu Lifestyle-Änderungen nach fast zehn Jahren mit mäßig positivem Ergebnis abgebrochen [2013, 47, 61](#)

Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz 2012. Aktualisierte europäische Leitlinie [2012, 46, 73](#)

Ist Telemonitoring von Nutzen beim Management chronisch kranker, älterer Menschen? [2012, 46, 63b](#)

Therapie der peripartalen Kardiomyopathie [2012, 46, 29](#)

Akute infektiöse Endokarditis mit Herzklappenfehler und Herzinsuffizienz: früher chirurgischer Klappenersatz? [2012, 46, 04b](#)

Höhe der HbA1c-Werte und Häufigkeit von Herzinsuffizienz korrelieren bei Patienten mit Diabetes mellitus Typ 1 [2011, 45, 77a](#)

Eplerenon: Neuer Therapiestandard bei Herzinsuffizienz NYHA II? [2011, 45, 50](#)

Diuretika-Therapie bei akut dekompensierter Herzinsuffizienz [2011, 45, 38](#)

Ivabradin bei Herzinsuffizienz? [2010, 44, 83](#)

Kardiotoxische Effekte von Anthrazyklinen: Eine frühe Therapie der Herzinsuffizienz scheint günstig zu sein [2010, 44, 21](#)

Orale Antikoagulantien, ASS oder Clopidogrel zur Thromboembolieprophylaxe bei chronischer Herzinsuffizienz und Sinusrhythmus? [2009, 43, 50](#)

Neues Antiarrhythmikum Dronedaron unmittelbar vor der Zulassung – Alternative zu Amiodaron? [2009, 43, 49](#)

Ivabradin – die Entdeckung der Langsamkeit. Die BEAUTIFUL-Studie [2008, 42, 87](#)

ACE-Hemmer oder Angiotensin-II-Rezeptor-Blocker oder beide kombiniert bei Gefäßkrankheiten und Herzinsuffizienz? Die ONTARGET-Studie [2008, 42, 62](#)

Isoliert systolische Hypertonie bei älteren Menschen sollte behandelt werden [2007, 41, 75](#)

Vasopressin-Rezeptor-Antagonisten bei Vasopressin-vermittelter Hyponatriämie [2006, 40, 92](#)

Zur Behandlung der akut dekompensierten Linksherzinsuffizienz [2006, 40, 49](#)

Neue Arzneimittel 2004 [2006, 40, 02](#)

Kardiale Resynchronisationstherapie [2005, 39, 89](#)

Deutliche Zunahme gefährlicher Hyperkaliämien nach Veröffentlichung der RALES-Studie [2005, 39, 06a](#)

Darusentan ohne positiven Effekt bei bereits lege artis behandelten Patienten mit Herzinsuffizienz [2004, 38, 69](#)

Die Behandlung der Rechtsherzinsuffizienz bei chronisch-obstruktiver Lungenerkrankung (COPD) [2004, 38, 65](#)

Resynchronisierende Schrittmachertherapie mit und ohne implantable Defibrillatoren bei fortgeschrittener Herzinsuffizienz. Die COMPANION-Studie [2004, 38, 58](#)

Herzinsuffizienz auch nach Etanercept [2003, 37, 94b](#)

Angiotensin-II-Rezeptor-Blocker bei Herzinsuffizienz. Die CHARM-Studien [2003, 37, 90](#)

Schwere, zum Teil tödliche Hyperkaliämien bei mit Spironolacton plus ACE-Hemmern behandelten Patienten mit Herzinsuffizienz [2003, 37, 79b](#)

Die CHRISTMAS-Studie testete bei herzinsuffizienten Patienten Carvedilol gegen Plazebo. [2003, 37, 76b](#)

Carvedilol oder Metoprolol – kein wesentlicher Unterschied bei der Therapie der Herzinsuffizienz? Die COMET-Studie [2003, 37, 68](#)

Lipidsenker bei Hypertonikern: Die ASCOT-LLA-Studie [2003, 37, 43](#)

Ein neuer Aldosteron-Antagonist: Eplerenon. Die EPHESUS-Studie [2003, 37, 35](#)

Pravastatin-Wirksamkeit in der ALLHAT-LLT-Studie nicht nachweisbar [2003,37, 22b](#)

Ist Captopril besser als Losartan bei Herzinsuffizienz? Die OPTIMAAL-Studie [2002, 36, 93a](#)

Leserbrief: Nochmals: Herzinsuffizienz und Betarezeptoren-Blocker [2002, 36, 88b](#)

Ist der Extrakt aus Weißdorn-Blüten oder -Blättern (Crataegus) doch wirksam bei Herzinsuffizienz? [2002, 36, 78a](#)

Leserbrief: Behandlung der Herzinsuffizienz mit Betarezeptoren-Blockern [2002, 36, 72](#)

Torsemid versus Furosemid in der Behandlung der chronischen Herzinsuffizienz [2002, 36, 21b](#)

Angiotensin-Rezeptor-Antagonist oder ACE-Hemmer bei Herzinsuffizienz? [2002, 36, 19](#)

Häufung von Tuberkulosefällen und Verschlechterung von Herzinsuffizienz unter Infliximab-Therapie [2002, 36, 06b](#)

Angiotensin-II-Rezeptor-Blocker [2001, 35, 73](#)

Prävention des Plötzlichen Herztods. Medikamentöse und nicht-medikamentöse antiarrhythmische Therapie [2001, 35, 57](#)

Betarezeptoren-Blocker bei schwerer Herzinsuffizienz. Die COPERNICUS- und die BEST-Studie [2001, 35, 42](#)

Therapie mit Herzschrittmachern bei schwerer Herzinsuffizienz [2001, 35, 36b](#)

Vergleich des neuen Vasopeptidase-Hemmers Omapatril mit dem ACE-Hemmer Lisinopril bei Herzinsuffizienz. Die IMPRESS-Studie [2000, 34, 76a](#)

Langzeiteffekte von ACE-Hemmern bei Patienten mit Herzinsuffizienz oder linksventrikulärer Dysfunktion [2000, 34, 51a](#)

Alpha-1-Blocker zur primären Therapie der Hypertonie? Abbruch des Doxazosin-Arms in der ALLHAT-Studie [2000, 34, 45a](#)

Niedrige oder hohe ACE-Hemmer-Dosierung bei Herzinsuffizienz? Die ATLAS-Studie [2000, 34, 20a](#)

Rückkehr eines alten Bekannten? Spironolacton. Die RALES-Studie [1999, 33, 83](#)

Betarezeptoren-Blocker in der Therapie der Herzinsuffizienz. Die MERIT-HF-Studie [1999, 33, 75b](#)

Wie sicher sind Betarezeptoren-Blocker bei schwerer Herzinsuffizienz? [1999,33, 37](#)

Senkung der Letalität durch Behandlung der Herzinsuffizienz mit dem selektiven Beta-Rezeptor-Blocker Bisoprolol (CIBIS-II-Studie) [1999, 33, 21b](#)

Prävention der Herzinsuffizienz durch antihypertensive Therapie bei älteren Menschen mit systolischer Hypertonie [1997, 31, 61](#)

Die DIG-Studie: Keine Lebensverlängerung durch Digoxin bei Herzinsuffizienz und Sinusrhythmus [1997, 31, 29](#)

Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz

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

*ACE-Hemmer, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *AICD, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Angiotensin-II-Rezeptor-Antagonisten, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz*Angiotensin-II-Rezeptor-Blocker, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *AT-II-Blocker, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012*Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz *Automatischer, implantierbarer Kardioverter-Defibrillator Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *BEAUTIFUL-Studie, Therapie der Herzinsuffizienz *BIVAD, biventrikuläres Assist-Device, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Biventrikuläres Assist-Device, BiVAD, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz*BNP, Diagnose der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *CRT, CRT-P, CRT-D, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Diuretika, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz*Echokardiographie, Diagnose der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Eplerenon, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Herzinsuffizienz, Diagnostik und Therapie 2012, aktualisierte europäische Leitlinie. BEAUTIFUL-, INH-, I-PRESERVE-, MADIT-CRT-, RAFT-, SHIFT-, STICH-Studie *Herztransplantation, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Hydralazin, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *ICD, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Implantierbarer Defibrillator, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012*Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz *INH-Studie, Therapie der Herzinsuffizienz *I-PRESERVE-Studie, Therapie der Herzinsuffizienz *Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz*Isosorbiddinitrat, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz*Ivabradin, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Kardiale Resynchronisationstherapie, CRT-P, CRT-D, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Linksventrikuläres Assist-Device, LAVD, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *LVAD, linksventrikuläres Assist-Device, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie

2012 *MADIT-CRT-Studie, Therapie der Herzinsuffizienz *Natriuretische Peptide, Diagnose der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *NT-proBNP, Diagnose der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *RAFT-Studie, Therapie der Herzinsuffizienz *Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz*Saraten, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *Sartane, Therapie der Herzinsuffizienz, aktualisierte europäische Leitlinie 2012 *SHIFT-Studie, Therapie der Herzinsuffizienz *Diagnostik und Therapie der Herzinsuffizienz *STICH-Studie, Therapie der Herzinsuffizienz