

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Optimale Therapie bei stabiler KHK – neue Metaanalysen

AMB 2014, 48, 17

Optimale Therapie bei stabiler KHK – neue Metaanalysen

Das Indikationsspektrum für die perkutane Koronarintervention bei rein stabiler koronarer Herzkrankheit engt sich nach den Ergebnissen zweier aktueller Metaanalysen zunehmend ein. Zum einen erzielt die aortokoronare Bypass-Operation bei koronarer Mehrgefäßerkrankung demnach ...

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

Schlagworte zum Artikel:

[ACBP](#), [ACVB](#), [Angina pectoris](#), [Aortokoronarer Bypass](#), [Aortokoronarer Venenbypass](#), [Arteriosklerose](#), [ARTS-II-Studie](#), [Arzneimittel](#), [BARI-2D-Studie](#), [CARDia-Studie](#), [COURAGE-Studie](#), [FAME-2-Studie](#), [FREEDOM-Studie](#), [Koronare Herzkrankheit](#), [MASS-II-Studie](#), [Medikamente](#), [PCI](#), [Perkutane Koronarintervention](#), [Perkutane transluminale koronare Angioplastie](#), [PTCA](#), [SoS-Studie](#), [Statine](#), [SYNTAX-Studie](#),

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

*ACBP, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *ACVB, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *Angina pectoris, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *Aortokoronarer Bypass, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *Aortokoronarer Venenbypass, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *Arteriosklerose, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *ARTS-II-Studie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? *Arzneimittel, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *BARI-2D-Studie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? *CARDia-Studie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? *COURAGE-Studie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? *FAME-2-Studie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? *FREEDOM-Studie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? *Koronare Herzkrankheit, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *MASS-II-Studie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel?

*Medikamente, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *PCI, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *Perkutane Koronarintervention, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *Perkutane transluminale koronare Angioplastie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *PTCA, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *SoS-Studie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? *Statine, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel? Studien: CARDia, FREEDOM, SYNTAX, ARTS II, MASS II, SoS, COURAGE, BARI 2D, FAME 2, *SYNTAX-Studie, stabile koronare Herzkrankheit, aortokoronarer Bypass oder perkutane Koronarintervention oder nur Arzneimittel?