



ESC-Kongress

Hauptthema des von mehr als 30.000 Teilnehmern aus aller Welt besuchten Jahreskongresses der European Society of Cardiology (ESC) in München waren die modernen bildgebenden Verfahren in der Kardiologie. Von größtem Interesse war zudem die Präsentation aktueller Daten z. B. der SYNTAX-Studie in den vier Hotline-Sessions.

6

INTERVENTIONELLE KARDIOLOGIE

Die Langzeitbeobachtung in einem hochfrequentierten Katheterlabor zeigt in der alltäglichen Routine einen klinisch relevanten Vorteil für Drug-eluting Stents vs. Bare-metal Stents.

12

ON-TIME 2-STUDIE

STEMI-Patienten profitieren während des Notfalltransportes zur primären PCI von einer zusätzlichen Gabe des GP IIb/IIIa-Rezeptorantagonisten Tirofiban.

12

SYNTAX- UND CARDIA-STUDIE

Die Ergebnisse zweier auf dem ESC in München diskutierten Studien zum Vergleich zwischen der PCI mit DES-Implantation und Bypasschirurgie kommentiert Dr. Rolf Dörr aus Dresden.

13

TRANSCEND-STUDIE

Mit dem Angiotensin II-Rezeptorblocker Telmisartan steht jetzt eine gesicherte Alternative zum ACE-Hemmer zur Verfügung.

16

BEAUTIFUL-STUDIE

Der If-Kanal-Hemmer Ivabradin reduziert koronare Ereignisse bei KHK-Patienten mit einer Herzfrequenz über 70 Schlägen pro Minute.

17

EASD-Jahrestagung

Nachdem zuletzt drei Megastudien keine positiven Effekte einer intensivierten Blutzuckersenkung auf kardiovaskuläre Ereignisse zeigten, ergab eine im September auf der EASD-Jahrestagung in Rom vorgestellte Nachbeobachtung der UKPDS-Studie eine zeitlich verzögerte Reduktion von Herzinfarkt- und Sterberate.

28

ATHENA-STUDIE

Ältere Patienten mit Vorhofflimmern profitieren hinsichtlich einer Prävention von Schlaganfällen deutlich von der Behandlung mit dem Klasse-IV-Antiarrhythmikum Dronedaron.

22

LITERATUR

Ein kleiner Überblick zu Veröffentlichungen in der Kardiologie

25, 27

ADIPOSITAS

Nach einer entsprechenden Empfehlung der EMEA steht der Endocannabinoid-Rezeptorblocker Rimonabant unmittelbar vor dem Aus.

26

TYP-2-DIABETES

Dass der HbA1c-Wert und das kardiovaskuläre Risiko von Diabetikern eng miteinander verknüpft sind, ergab eine aktuell auf dem EASD in Rom präsentierte retrospektive Beobachtungsstudie.

29