



ESH-Kongress

Mitte Juni trafen sich fast 6.000 Ärzte und Wissenschaftler auf dem Meeting der European Society of Hypertension (ESH). In der norditalienischen Metropole Mailand wurden neue Erkenntnisse zur Hypertonie und deren Management vorgestellt. Im Mittelpunkt der Tagung stand die Präsentation der neuen ESH/ESC-Guideline zur Hypertonie.

6

Antihypertensive Therapie

Ungefähr 20 Millionen Menschen in Deutschland sind Hypertoniker. Auch bei vielen behandelten Patienten ist jedoch der Blutdruck trotz Therapie nicht entsprechend den von den Fachgesellschaften empfohlenen Zielwerten gesenkt. Das liegt auch daran, dass die Möglichkeiten von Kombinationstherapien besonders in Deutschland zu selten genutzt werden.

14

NEUES VOM ESH-KONGRESS

Auf großes Interesse stieß die aktuell in Mailand vorgestellte neuen ESH/ESC-Guideline zur Diagnostik und Behandlung der arteriellen Hypertonie.

10

MELDUNGEN IN KÜRZE

Auf dem ESH in Mailand wurden neue antihypertensive Therapiekonzepte diskutiert – von besonderem Interesse war die Vorstellung aktueller Daten zu einem Impfstoff.

11

AMERICAN SOCIETY OF HYPERTENSION

Auf der 22. ASH-Jahrestagung in Chicago vorgestellte Studien beschäftigten sich mit dem Einfluss zirkadianer Blutdruckschwankungen und dem Teufelskreis aus Adipositas und Hypertonie.

12

KARDIOVASKULÄRE MORTALITÄT

Dass in den USA nur noch halb so viele Menschen an einem Herzinfarkt sterben wie vor zwei Jahrzehnten, konnten britische Wissenschaftler nachweisen.

15

STERBLICHKEIT NACH HERZINFARKT

Überraschenderweise haben schwergewichtige Patienten nach kardialen Ereignissen und erfolgreicher Revaskularisation eine geringere Mortalität.

15

TYP 2-DIABETES & HERZRISIKO

Aktuelle Studien belegen, dass ein Diabetes das Leben um 7 bis 8 Jahre verkürzt. Auch zeigt sich eine rückläufige Diabetes-Mortalität, jedoch nur für Männer.

16

HEART FAILURE 2007

In Hamburg trafen 3.500 Kardiologen und Wissenschaftler zusammen, um neue Entwicklungen im Bereich der Herzinsuffizienz zu diskutieren.

17

HERZINSUFFIZIENZ

Deutsche Wissenschaftler sind auf einem guten Weg zu einer Gentherapie bei kardialer Hypertrophie.

17

BIOLOGISCH ABBAUBARE STENTS

Ein absorbierbarer Magnesium-Stent viel versprechende Ergebnisse erzielt.

18

PHARMANEWS

Aktuelle Meldungen aus der Pharmaindustrie

19

ANTIHYPERTENSIVE THERAPIE

Durch eine am individuellen Risiko des Patienten orientierte Behandlungsstrategie lassen sich Freiräume zur Verordnung innovativer Medikamente bei Risikopatienten schaffen.

20