

Hochdruckliga



Bluthochdruck in Deutschland - Position, Ziele und Perspektiven

J. Hoyer

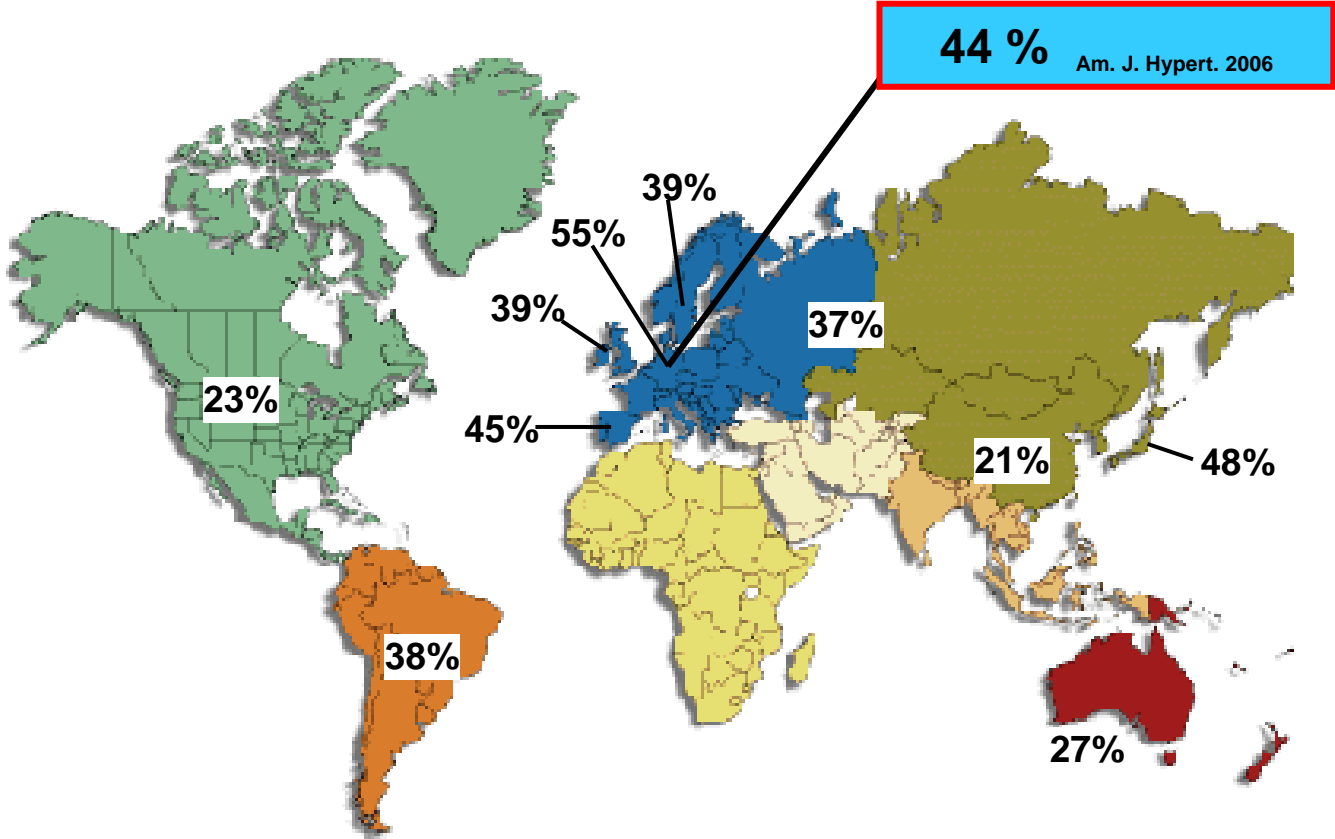
Philipps



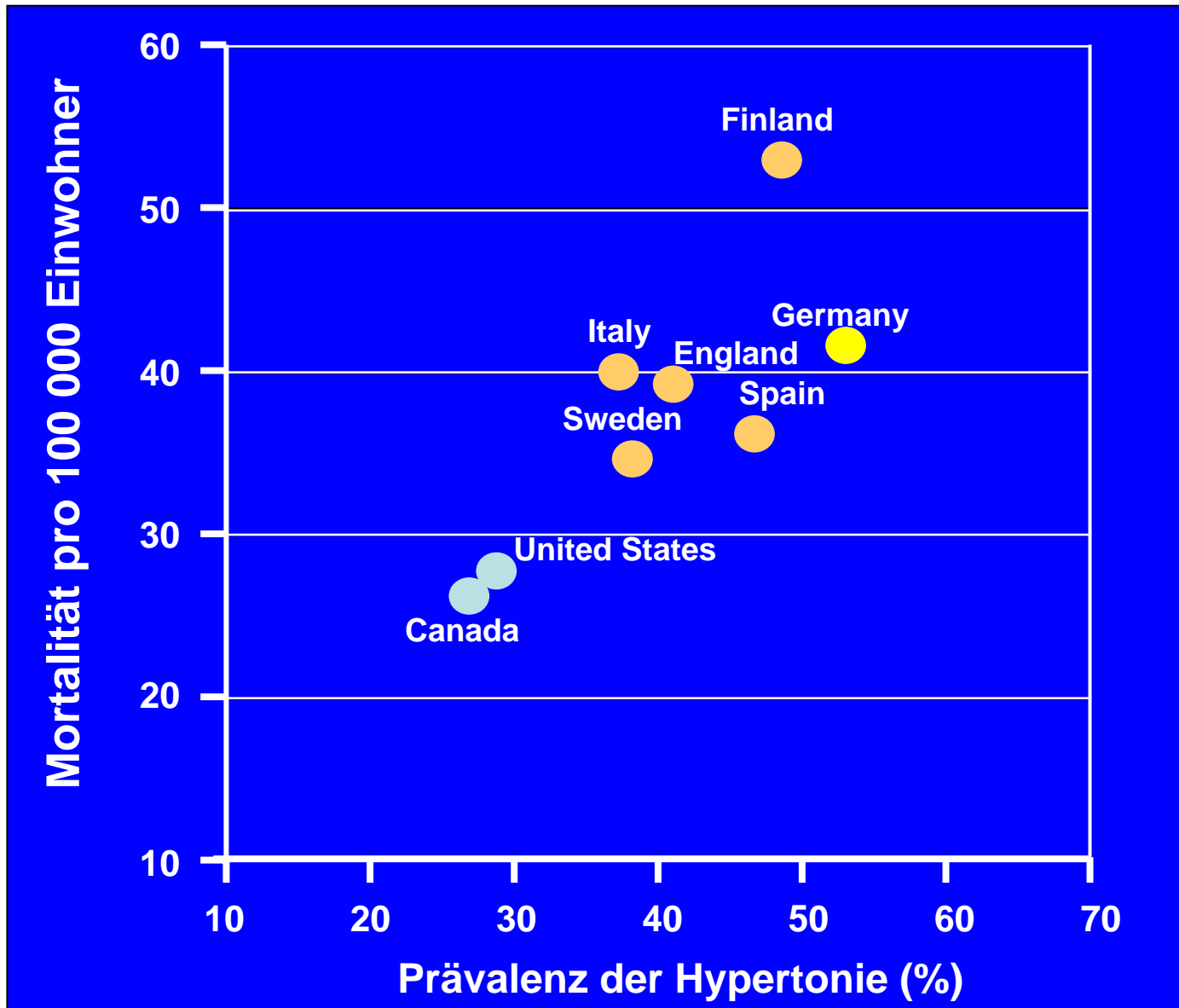
Universität
Marburg

Weltweite Prävalenz der arteriellen Hypertonie

(RR \geq 140/90 mm Hg)



Prävalenz der Hypertonie und Schlaganfallrate



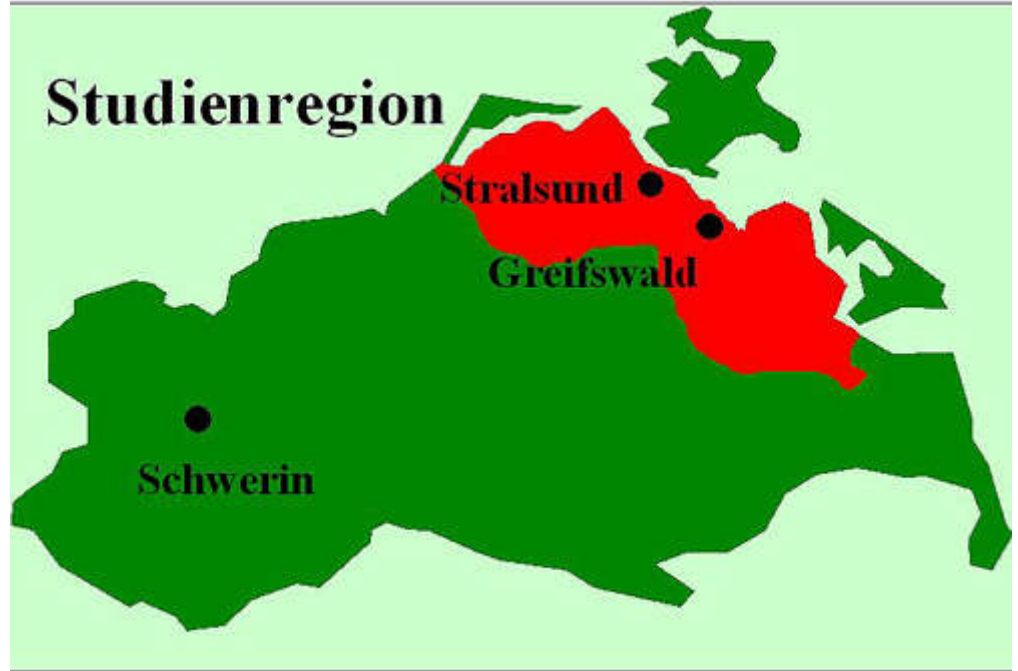
SHIPO Study of Health in Pomerania: Leben und Gesundheit in Vorpommern

Oktober 1997 – Mai 2001

4310 Teilnehmer
Alter 20-80 Jahre
Response 68,8%

Ausschlüsse:

555 wegen Alter + 11 mit
Missings → 3744
1823 Männer, 1921 Frauen

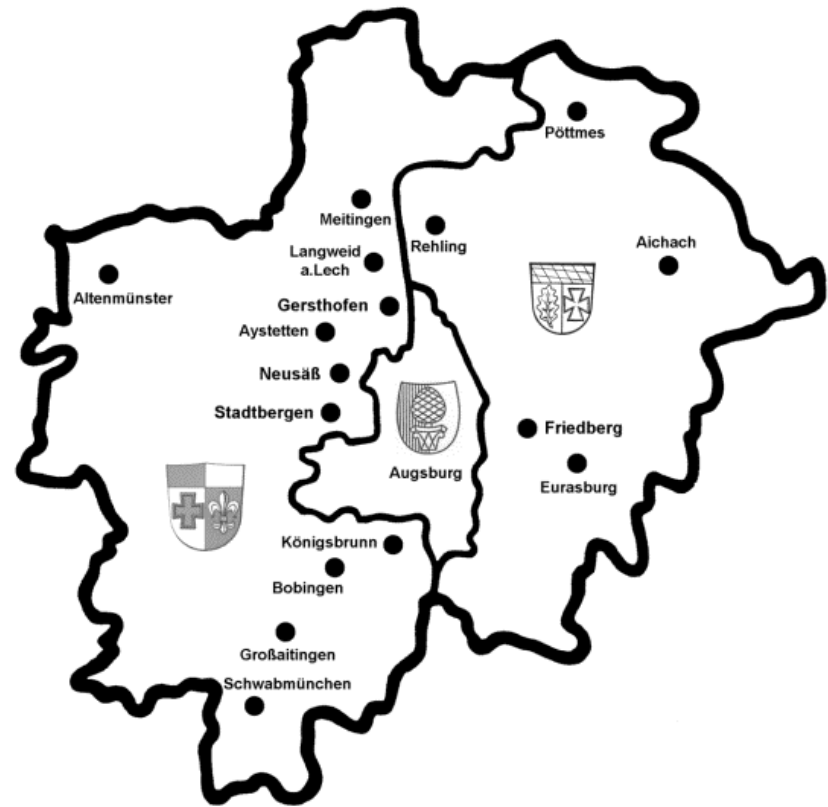


KORA S4: Kooperative Gesundheitsforschung Augsburg

Oktober 1997 – Mai 2001

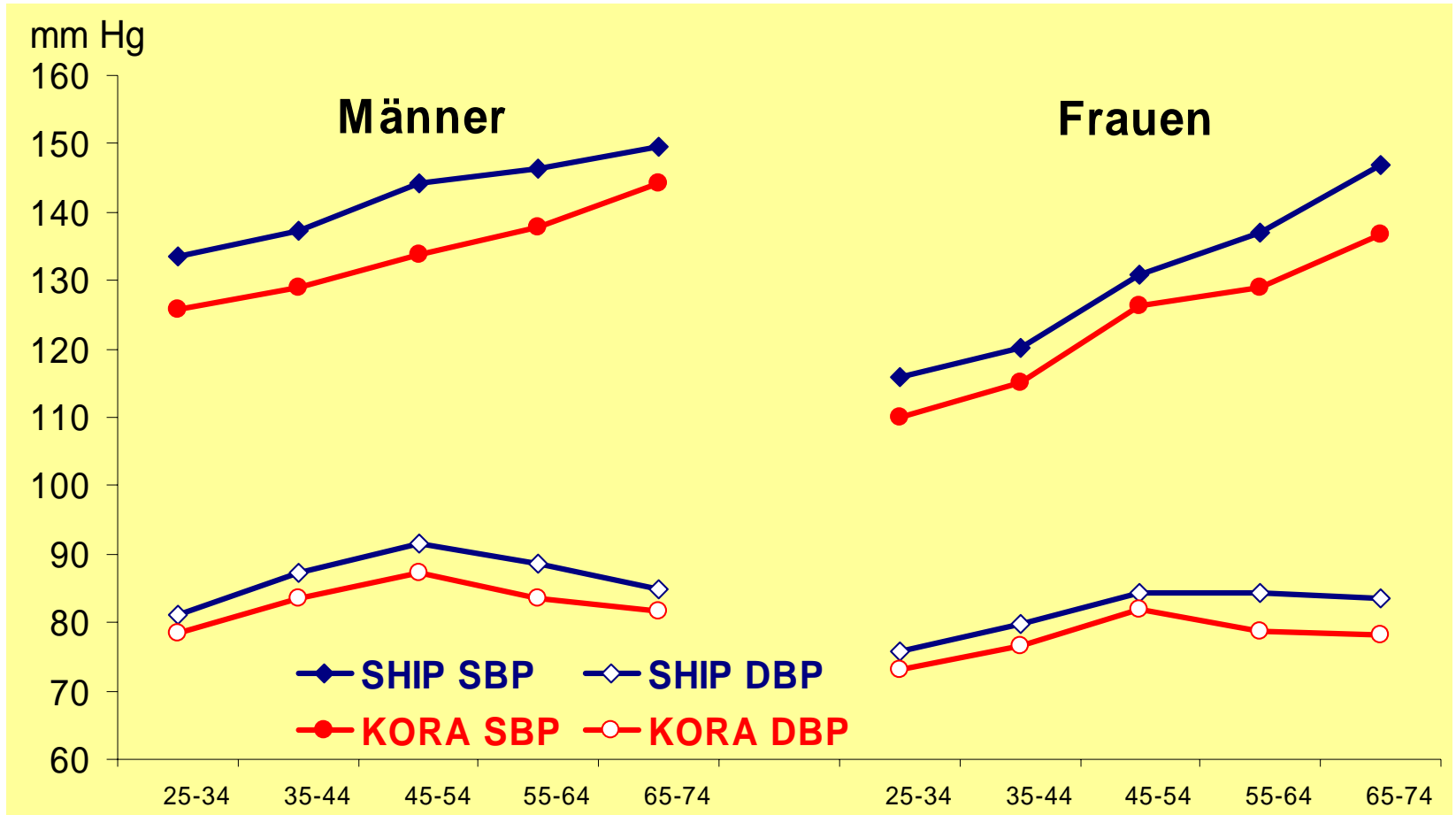
4261 Teilnehmer
Alter 25 - 74 Jahre
Response 66,8%

Ausschlüsse:
17 wegen Alter + 20 mit
Missings → 4224
2073 Männer, 1251 Frauen



Mittlerer systolischer Blutdruck

Männer



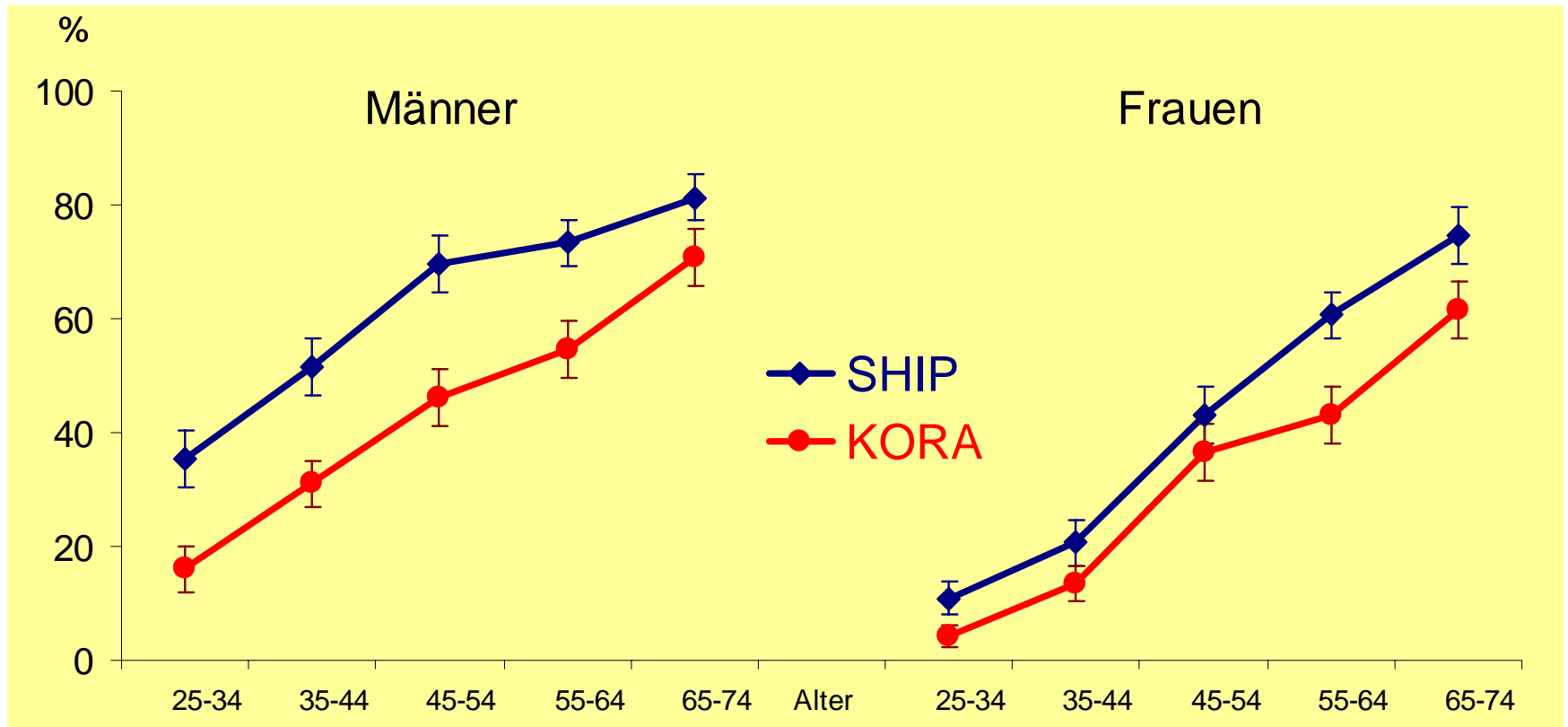
Meisinger et al. Journal of Hypertension 2006; 24:293-299

Hypertonie-Prävalenz (%)

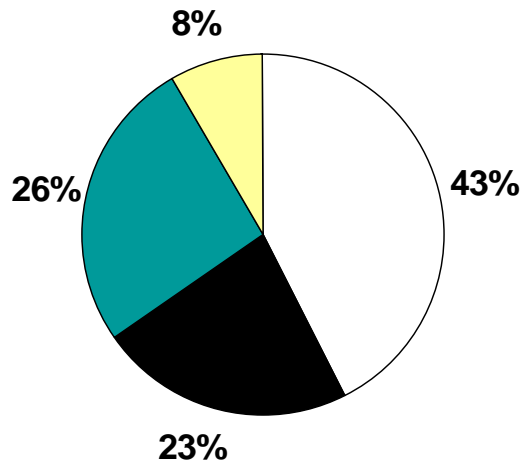
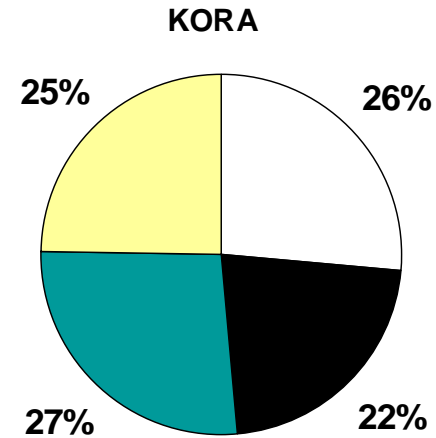
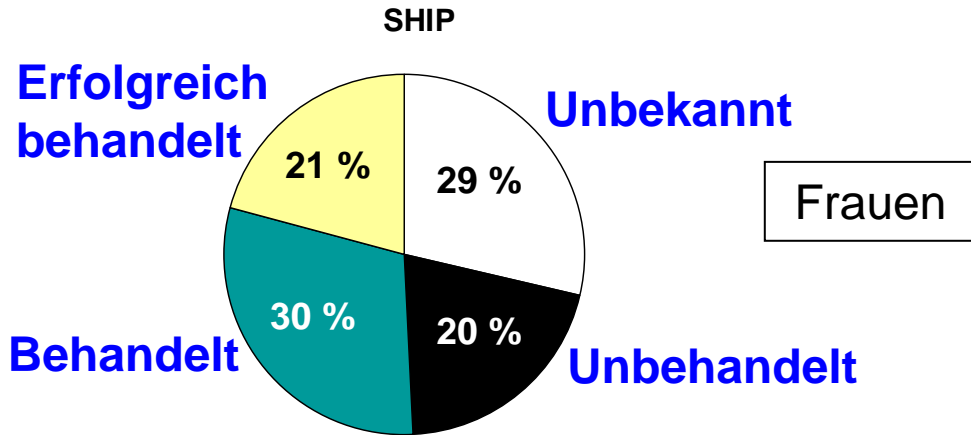
Alter 25-74 Jahre, altersstandardisiert

Deutschland 31.12.2000

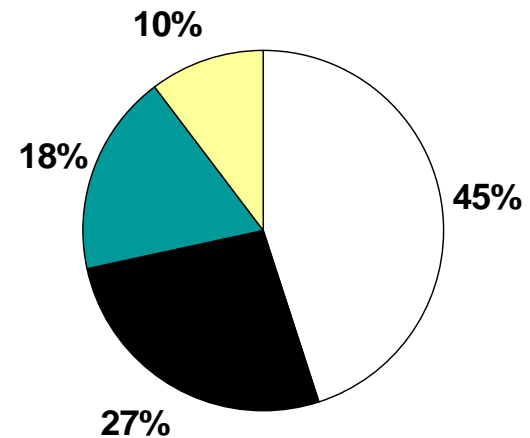
Männer

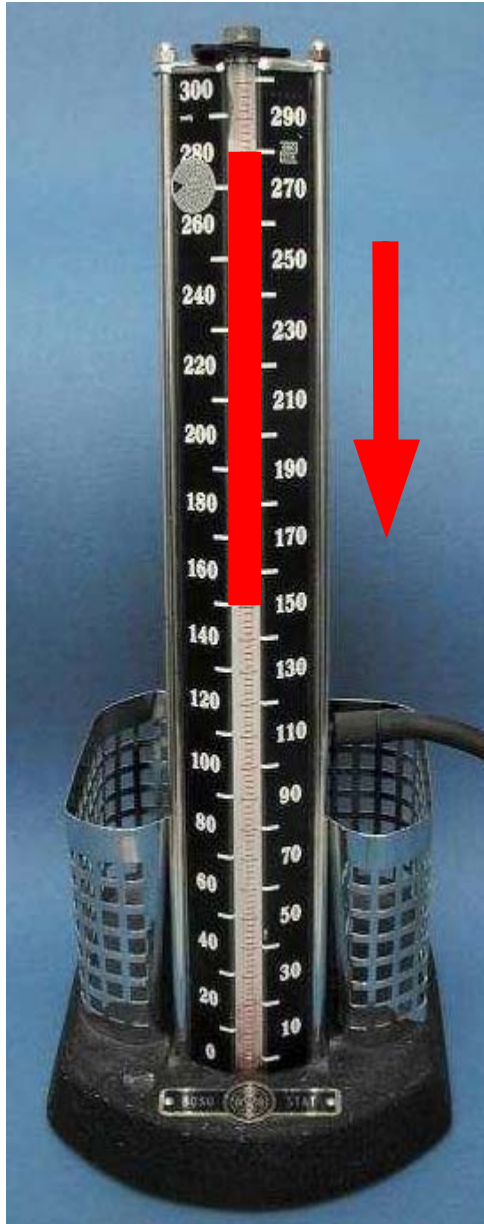


Bekanntheits- und Behandlungsgrad der Hypertoniker

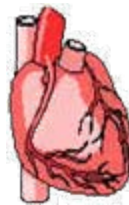


Männer

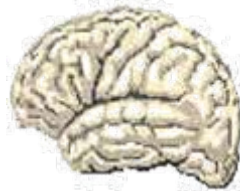




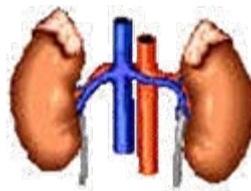
Ziele der antihypertensiven Therapie



Kardiovaskuläres Risiko



Schlaganfall



Proteinurie

GFR-Verlust





Ziele und Perspektiven

Aufgaben der Hochdruckliga und Hypertoniegesellschaft

Deutsche Hochdruckliga e.V. DHL®

Deutsche Hypertonie Gesellschaft

Deutsches Kompetenzzentrum Bluthochdruck



Infos zum Verein	Fachinformationen	Fachinformationen	Patienteninformationen
Ziele der Gesellschaft	Beitrittserklärung	Management Hypertonie	Beitrittserklärung
Organisationsstruktur	Empfehlungen für Ärzte	Messgeräte Prüfsiegel	Antworten auf 10 Fragen
Pressespiegel – immer aktuell	Kongresskalender	Aktuelle Hypertonie-Themen	Patientenempfehlungen
Publikationsorgane	NHKK: Jahresempfehlung	Bildvorlagen für Vorträge	Selbsthilfegruppen:-Programm
Partner der Hochdruckliga	Internationale Fachgesellschaften	Links zu Fachzeitschriften	Herz-Kreislauf-Telefon
Spenden – Bankverbindung	Hypertonie-Leitlinien	Fachliteratur	Magazin DRUCKPUNKT
Füllanzeigen	Therapieempfehlungen	Wissenschafts-Preise	Patienten-Veranstaltungen
Ausstellungsstand der DHL®	German Medical Science Portal	Stipendien 2007 bis 2009 neu	Empfehlungen für Betroffene
Termine aus dem DHL-Kalender	Stiftungsprofessur neu	Hypertensiologe DHL® neu	Schwangerschaft und Hypertonie
Gewinner des Fotowettbewerbs	Resümee: IQWiG Vorbericht	ESH Hypertension Specialist	Hypertonieassistent/in DHL® neu

Hochdruckliga

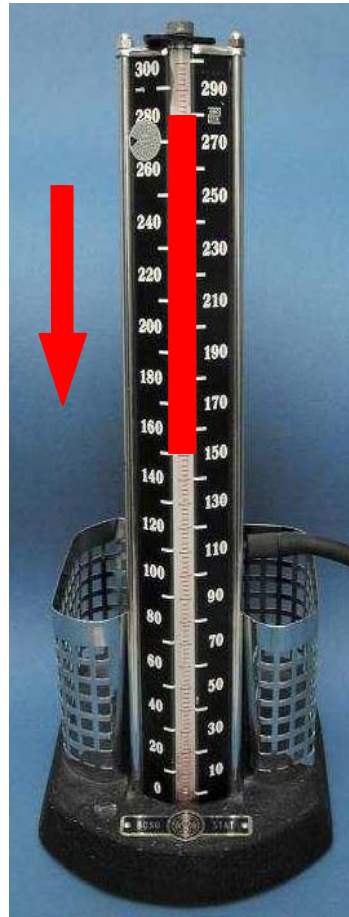


Wissen schaffen

Wiss. Kongress

Forschungsförderung

- Stipendien
- Professur
- wiss. Preise



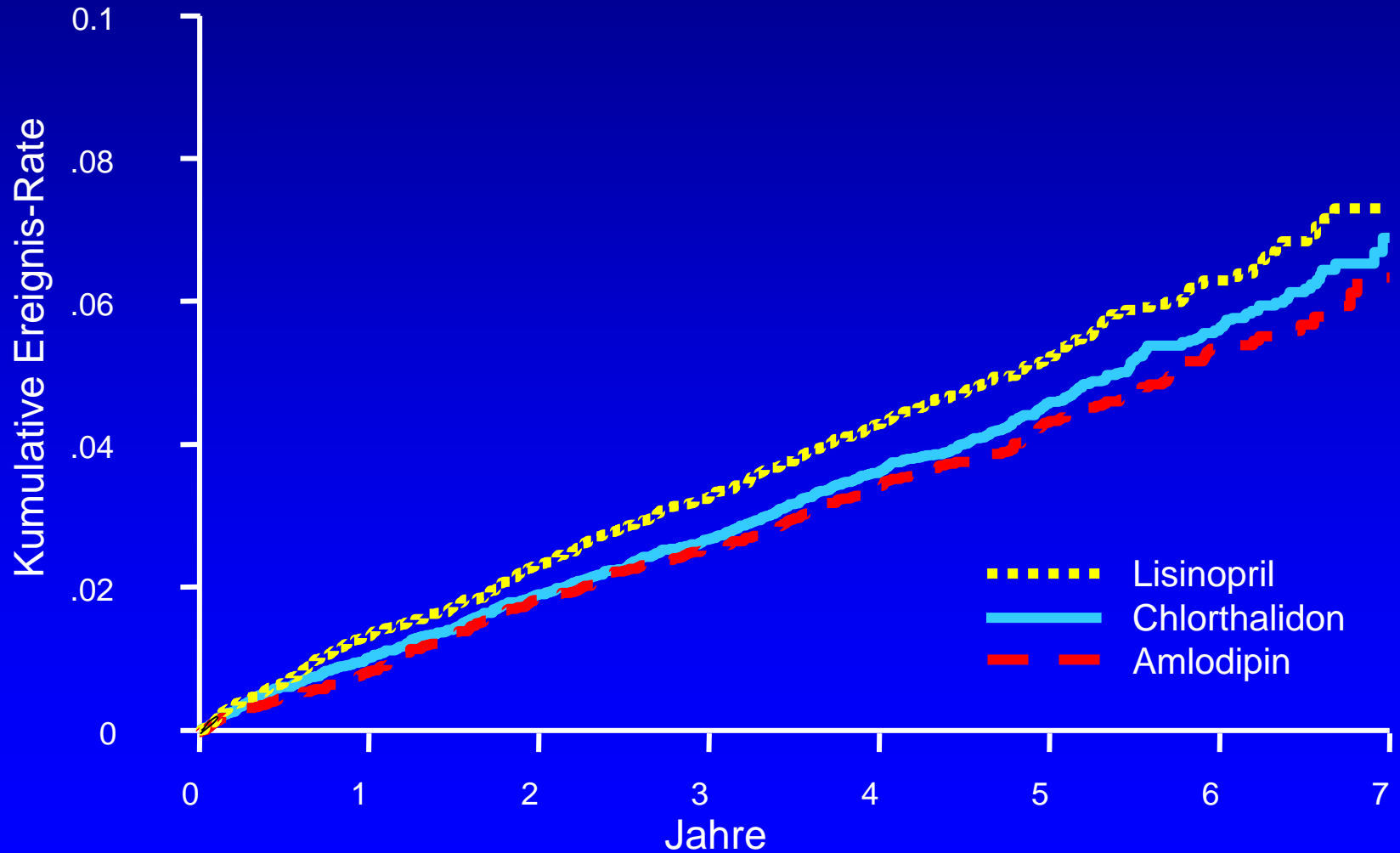
Wissen verbreiten

- Hypertensiologe
- Hypertonieassistent(-in)
- Patientenschulung / SH

Wissen einsetzen

- Therapieempfehlungen
- IQWiG-Verfahren

Kumulative Ereignisraten für Schlaganfall



Clinical Outcomes by Race in Hypertensive Patients With and Without the Metabolic Syndrome

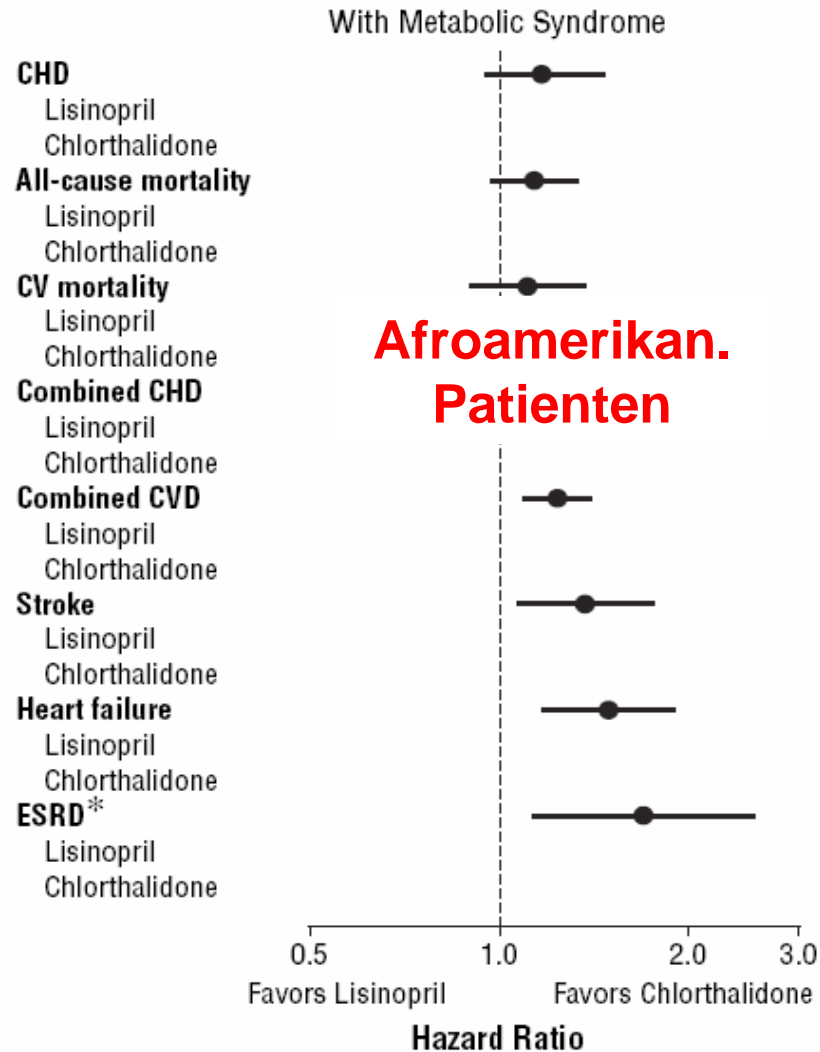
Antihypertensive and Lipid-Lowering Treatment to Prevent Heart Attack Trial (ALLHAT)

Arch Intern Med 168: 2007, 2008

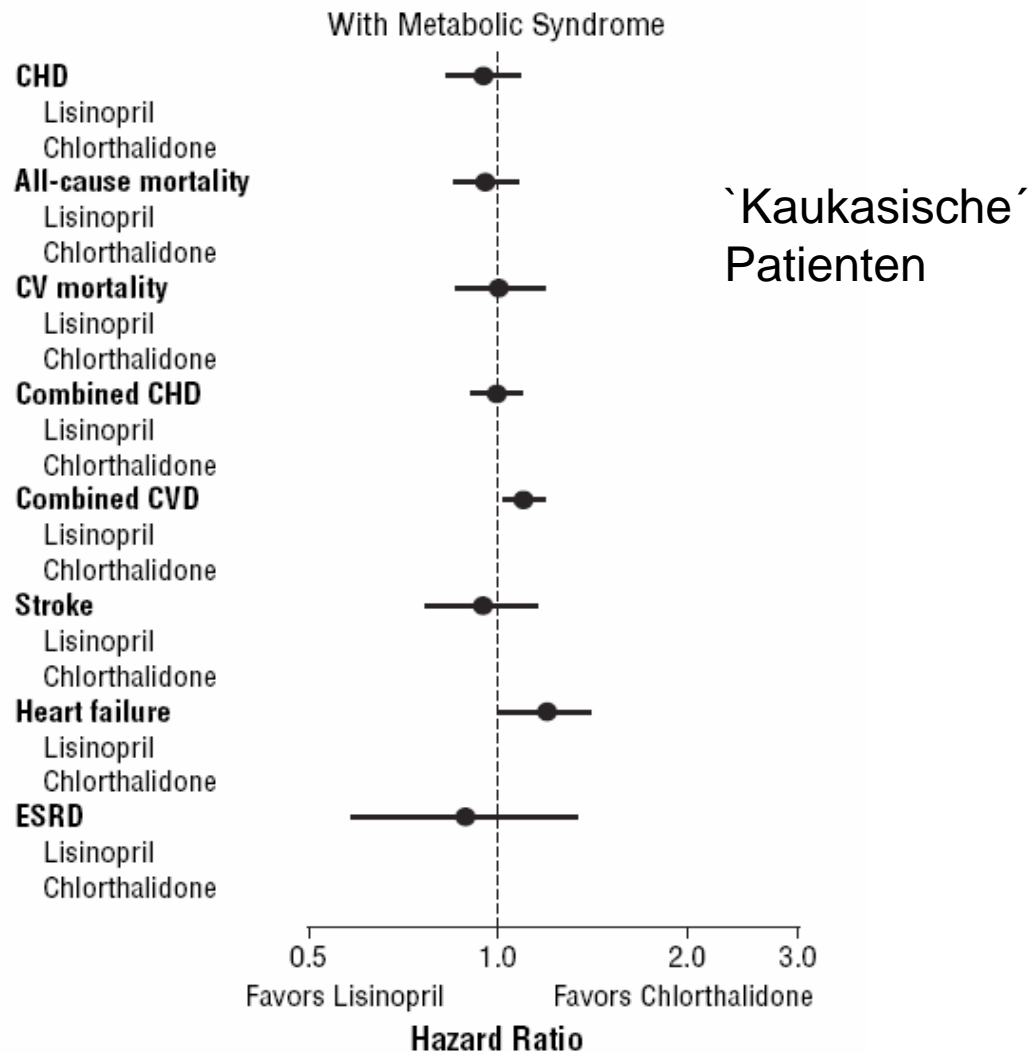
***‘Diuretika sind gleichwertig und besser
als moderne Antihypertensiva
bei Patienten mit metabolischem Syndrom’***

Antihypertensiva bei Patienten mit metabolischem Syndrom

Allhat-Subgruppen-Analyse



Antihypertensiva bei Patienten mit metabolischem Syndrom

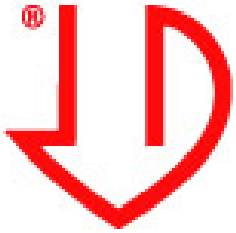


Es gibt viel zu tun

Hochdruckliga



Hochdruckliga



Bluthochdruck- und -
Positiven Perspektiven

**Vielen Dank für
Aufmerksamkeit**

J. Hoyer

Philipps



Universität
Marburg