

Stadien der Hypertonie

STADIEN HYPERTONIE	ANDERE RISIKO-FAKTOREN, HMOD, KO-MORBIDITÄT	HOCH NORMAL SBD 130-139 DBD 85-89	GRAD 1	GRAD 2	GRAD 3
Stadium 1 (unkompliziert)	keine	geringes Risiko	geringes Risiko	moderates Risiko	hohes Risiko
	1-2 Risikofaktoren	geringes Risiko	moderates Risiko	moderates bis hohes Risiko	hohes Risiko
	>3 Risikofaktoren	geringes bis moderates Risiko	moderates bis hohes Risiko	hohes Risiko	hohes Risiko
Stadium 2 (asymptomatische Erkrankung)	HMOD, CNI Grad 3 oder DM ohne Organschädigung	moderates bis hohes Risiko	hohes Risiko	hohes Risiko	hohes bis sehr hohes Risiko
Stadium 3 (etablierte Erkrankung)	Manifeste CVD, chronische Nierenerkrankung Grad 4, DM mit Organschädigung	sehr hohes Risiko	sehr hohes Risiko	sehr hohes Risiko	sehr hohes Risiko

Anmerkungen:

- Einteilung der Hypertonie-Stadien nach Blutdruck, Vorliegen von kardiovaskulären Risikofaktoren, Hypertonie-vermittelten Organschäden oder Komorbiditäten.
- Darstellung des kardiovaskulären Risikos für Männer im mittleren Alter
- Anwendung des SCORE Systems zur Einschätzung des kardiovaskulären Risikos und Behandlungsentscheidungen empfohlen

HMOD: Hypertension-mediated organ damage (Hypertonie bedingter Endorganschaden)

CVD: Cardiovascular Disease (Kardiovaskuläre Erkrankung)

Zur vollständigen Guideline →

mit freundlicher Unterstützung von

