

Vorgeschlagene Therapie-Strategie bei Diabetes-Patienten mit Hypertonie

	1. Wahl	2. Wahl	3. Wahl	4. Wahl	5. Wahl
Patienten < 75 Jahre ohne weitere Risikofaktoren	ACE-Hemmer (Angiotensin-II-Antagonist)	Thiazid	Kalziumantagonist	Betablocker	Spironolacton Methyldopa Moxonidin Labetalol Carvedilol
Patienten > 75 Jahre mit isolierter systolischer Hypertonie	Thiazid	Kalziumantagonist	ACE-Hemmer (Angiotensin-II-Antagonist)	Betablocker	
Erhöhte Albuminausscheidung	ACE-Hemmer (Angiotensin-II-Antagonist)	Thiazid	Kalziumantagonist	Betablocker	
Angina pectoris/durchgemachter Herzinfarkt	Betablocker	ACE-Hemmer (Angiotensin-II-Antagonist)	Thiazid	Kalziumantagonist	
Herzinsuffizienz	ACE-Hemmer (Angiotensin-II-Antagonist)	Schleifendiuretika Spironolacton	Betablocker Carvedilol	Thiazid	