

Wirkstoffe	Wesentliche Bedenken z.B.	Mögliche Therapiealternativen z.B.
Sedativa, Hypnotika		
Z-Substanzen		
Zalepon Zolpidem Zopiclon	<ul style="list-style-type: none"> erhöhtes Sturzrisiko erhöhtes Hüftfraktur-Risiko verzögertes Reaktionsvermögen psychiatrische Reaktionen kognitive Funktionseinschränkung 	<ul style="list-style-type: none"> sed. Antidepressiva z.B. Mirtazapin Opipramol niederpot. Neuroleptika z.B. Melperon nichtmedikamentöse Therapie
Kurz- und mittellang wirksame Benzodiazepine		
Alprazolam Brotizolam Lorazepam Lormetazepam Oxazepam Temazepam Triazolam	<ul style="list-style-type: none"> erhöhtes Sturzrisiko (muskelrelax. Wirkung) erhöhtes Risiko für Hüftfrakturen verzögertes Reaktionsvermögen psychiatrische Reaktionen kognitive Funktionseinschränkung Depressionen 	<ul style="list-style-type: none"> pflanzliche Präparate sed. Antidepressiva z.B. Mirtazapin Opipramol niederpot. Neuroleptika z.B. Melperon Melatonin
Nichtsteroidale Antiphlogistika und Antirheumatika		
Coxibe		
Celecoxib Etoricoxib Parecoxib	<ul style="list-style-type: none"> gastrointestinale Blutungen Ulzerationen Perforationen auch mit Todesfolge 	<p>Je nach Indikation:</p> <ul style="list-style-type: none"> Paracetamol Metamizol niedrig dosiert Pregabalin Glukokortikoide topisches Capsaicin oder Lidocain topische NSAR SSRI, SNRI bei neuropathischen Schmerzen Colchicin bei akutem Gichtanfall
Antihypertensiva		
Doxazosin	<ul style="list-style-type: none"> orthostatische Hypotonie Schwindel Somnolenz Mundtrockenheit Miktionsstörungen höheres Risiko für zerebro- und kardiovaskuläre Erkrankungen 	<ul style="list-style-type: none"> andere Antihypertensiva, z.B. ACE-Hemmer, Calciumantagonisten (Nifedipin-Typ)