

Zu Risiken und Nebenwirkungen

Wenn Sie einige der folgenden Medikamente einnehmen, sollten Sie sich lieber nicht hinters Steuer setzen

Neben Psychopharmaka und Beruhigungsmitteln können auch harmlose Erkältungs- sowie Heuschnupfenmittel die Verkehrssicherheit gefährden. Besonders, wenn sie **in Kombination mit anderen Mitteln oder Alkohol** genommen werden. Auch

Augentropfen beeinträchtigen die Fahrtüchtigkeit. Informieren Sie sich daher im Vorfeld bei Ihrem **Arzt oder Apotheker**. Wer sich krank fühlt, sollte sich nicht mit Medikamenten fit machen und das Auto lieber stehen lassen.

Wirkstoff	Nebenwirkungen
Beruhigungs- und Schlafmittel	
Benzodiazepine (Diazepam, Oxazepam etc.), Chloralhydrat	Die beruhigende Wirkung hat Einfluss auf die Konzentrationsfähigkeit und die Muskelfunktionen, langanhaltende Wirkung über Tage möglich
Augenmittel (Ophthalmika)	
Atropin	Erhöhte Blendempfindlichkeit, Abnahme des Sehvermögens
Antiallergika, Heuschnupfenmittel	
Diphenhydramin, Clemastin	Müdigkeit, Reaktionsvermögen evtl. beeinträchtigt
Psychopharmaka, Antidepressiva	
Imipramin, Chlorpromazin	Verringertes Reaktionsvermögen, Dämpfung, Wahrnehmungsstörungen
Schmerz- und Erkältungsmittel	
Codein, Morphin, Opiate	Schmerzunempfindlichkeit, Benommenheit, Entzugserscheinungen nach längerer Einnahme
Aspirin, Paracetamol	In Kombination mit Schlafmitteln, Codein, Coffein bedenklich
Antidiabetika gegen Diabetes mellitus	
Insulin	Die Gefahr liegt hier in der Unterzuckerung. Die Folgen: Verwirrtheit, Sehstörungen, Krampfanfälle, Koma
Grippe- und Aufputzmittel	
Coffein, Ephedrin	Risikobereitschaft steigt, gefährliche Situationen werden oft unterschätzt, lässt die Wirkung nach, folgt Müdigkeit
Mittel gegen Bluthochdruck (Antihypertensiva)	
Reserpin, Clonidin, Betablocker	Schwindel, Müdigkeit, Kopfschmerzen, Kreislaufkollaps
Erkältungsmittel, Hustenstiller	
Dextromethorphan, Diphenhydramin Doxylamin	Schwindel, Müdigkeit, Benommenheit, verlängerte Reaktionszeit
Antiepileptika (gegen Epilepsie)	
Phenobarbital, Primidon, Phenytoin	stark beruhigend, Müdigkeit, Konzentrationsfähigkeit sinkt