

Medikament/Wirkstoff	biogene Amine	DAO-Hemmer	Histamin-liberatoren	Histidin	Meldungen: bei HI unverträglich
Acemetacin (Antirheumatikum)		ja			ja
Acetaldehyd (Alkoholabbauprodukt)		ja			ja
Acetylcystein (Mukolytikum)		ja			ja
Acetylsalicylsäure (Analgetikum)	Serotonin		ja		ja
Acriflavin (Antiseptikum)		ja			ja
Agmatin (Guanidin)					ja
Alcuronium (Muskelrelaxans)					ja
Aldomet (Antihypertensivum)					ja
Alprenolol (Antihypertensivum)	Tyramin				ja
Ambroxol (Schleimlöser/Mukolytikum)		ja			ja
Amilorid (Diuretikum)					ja
Aminoguanidin (Mittel gegen Alterserscheinungen, Folgen von Diabetes mellitus)					ja
Aminophyllin (Broncholytikum)					ja
Amiphenazol (Stimulans, Mittel gegen Barbiturat-Überdosis)					ja
Amitriptylin (Antidepressivum)		ja			ja
Amodiaquin (Antiprotozoikum)					ja
Anserin (Medikament)					ja
Ascorbinsäure (Vitamin C)					Antihistaminikum
Aziridinyllalkylamine (Medikament)					ja
Barbiturate (Medikamentengruppe)			ja		ja
Beta-Aminopropionitril (Medikament)					ja
Burimamid (H2-Rezeptorantagonist)					ja
Cadverin (Medikament)					ja
Carbochromen (Koronardilatator)					ja
Carnosin (Autismusmedikament, lässt Corticosteronspiegel steigen)				enthält Histidin	ja
Cefotiam (Antibiotikum)					ja
Cefuroxim (Antibiotikum)					ja
Cetirizin (H1-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Chinidin (Herzmittel)		ja			ja
Chloroquin (Antirheumatikum, Antibiotikum)		ja			ja
Chlorothiazin (Medikament)					ja
Chlorpromazin (Neuroleptikum)					ja
Cimetidin (Ulcusmittel, H2-Antihistaminikum)		ja			Histaminblocker
Ciproxifan (H3-Antihistaminikum)					Histaminblocker

Clavulansäure (Antibiotikum)		ja			ja
Clobenpropit (H3-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Clonidin (Antihypertensivum)					ja
Codein (Schmerzmittel, Hustenstiller)			ja		ja
Colistin (Antibiotikum)					ja
Cyanid (hemmt Sauerstofftransport, natürliche Vorkommen in Kernen von Tomaten, Birnen, etc.)					ja
Cyclophosphamid (Zytostatikum)					ja
D-Cycloserin (Antibiotikum)		ja			ja
D-Tubocurarin (Muskelrelaxans)			ja		ja
Dexibuprofen (Schmerzmittel)					verträglich
Diamine (Wirkstoff)					ja
Diazepam (Tranquilizer)		ja			ja
Diclofenac (Antipyretikum, Analgetikum, Antiphlogistikum, nichtsteroidales Antirheumatikum)			ja		ja
Dihydralazin (Antihypertensivum)	Tyramin	ja			ja
Dimaprit (H2/H3-Rezeptoragonist)					ja
Diphenhydramin (H1-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Dobutamin (Antihypotonikum)					ja
Dopamin (Katecholamin)					ja
Doxylamin (H1-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Erythromycin (Antibiotikum)					verträglich
Ethanol (Alkohol)					ja
Famotidin (H2-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Fenbufen (Entzündungshemmer)		nein	nein		verträglich
Fenpivarin (Medikament)					ja
Fexofenadin (H1-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Flurbiprofen (nichtsteroidales Antirheumatikum)			ja		ja
Framycetin (Antibiotikum)		ja			ja
Furosemid (Diuretikum)		ja			ja
Guaifenesin (Guajakolderivat, Expektorans)	Serotonin				ja
Guanabenz (Antisymphotonikum)					ja
Guanfacin (Imidazolinderivat, Antihypertensivum)					ja
Haloperidol (Neuroleptikum)		ja			ja
Hydroxychloroquin (Antiprotozoikum)					ja
Hydroxylamin (Medikament)					ja

Hymin 1622 (Medikament)					ja
Ibuprofen (Schmerzmittel)		nein	nein		verträglich
Imidazolderivate (Antimykotika)					ja
Impromidin (H2-Agonist)					ja
Indometacin (Analgetikum)			ja		ja
Iproniazid (Antidepressivum, MAO-Hemmer)		ja			ja
Isocarboxazid (Antidepressivum, MAO-Hemmer)		ja			ja
Isoniazid (Tuberkulosemittel, Antibiotikum)		ja			ja
Ketoprofen (Analgetikum)			ja		ja
Kodemin (Hustenmittel)			ja		ja
Levamisol (Anthelminthikum)		nein	nein		verträglich
Loratadin (H1-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Lorcainid (Antiarrhythmikum)					ja
Meclofenaminsäure (nichtsteroidales Antiphlogistikum)			ja		ja
Mefenaminsäure (nichtsteroidales Antirheumatikum)			ja		ja
Mephenesin (Muskelrelaxans)	Serotonin				ja
Metamizol (Schmerzmittel)		ja			ja
Methocarbamol (Muskelrelaxans)	Serotonin				ja
Metiamid (H2-Rezeptorantagonist)					ja
Metoclopramid (Magen-Darm-Mittel)		ja			ja
Metronidazol (Antibiotikum)					ja
Minocyclin (Antibiotikum)					ja
Morphin (Analgetikum)			ja		ja
N-Methyl-N-Formylhydrazin (Medikament)					ja
N-Methylhistamin (Abbauprodukt von Histamin)					ja
Naproxen (nichtsteroidales Antirheumatikum, Arylpropionat)			ja		ja
Nazlinin (Alkaloid)					ja
Nitroglyzerin	Tyramin				ja
NSAR (Analgetikum)					ja
O-Methylhydroxylamin (Medikament)					ja
Opioide (Analgetika)			ja		ja
Orciprenalin (β -Sympathomimetikum)					ja
Pancuronium (Muskelrelaxans)		ja	ja		ja
Paracetamol (nichtopioides Analgetikum)	Serotonin				ja
Pargylin (Antihypertonikum)					ja

Paromomycin (Aminoglykosid-Antibiotikum)					ja
Pentamidin (Antibiotikum)					ja
Pethidin (Analgetikum)					ja
Phenamil (Medikament)					ja
Phenelzin (Medikament)					ja
Phenformin (Medikament)					ja
Phenylprazin (Medikament)					ja
Pirenzipin (Medikament)					ja
Prajmalin (Medikament)					ja
Pramiverin (Medikament)					ja
Prilocain (Lokalanästhetikum)					ja
Promethiazin (Medikament)					ja
Propafenon (Antiarrhythmikum)		ja			ja
Propranolol (Medikament)					ja
Propanthelin (Medikament)					ja
Putrescin (Medikament)					ja
Pyrimidin (Barbiturate, Diuretika, Antimetabolika, Antibiotika)					ja
Quinacrin (Medikament)					ja
Ranitidin (H2-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Rhizoma zingiberis (Ingwer, Antiemetikum)					geeignet bei Erbrechen
Rolitetraacyclin (Medikament)					ja
Röntgenkontrastmittel			ja		ja
Roxatidin (H2-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Semicarbazid (Medikament)					ja
Tetroxoprim (Medikament)					ja
Theophyllin (Asthmamedium)		ja	ja		ja
Thiamin (Medikament)					ja
Thiopental (Narkotikum)					ja
Thioperamid (H3/H4-Antihistaminikum)					Histaminblocker
Thioridazin (Medikament)					ja
Tranylcypromin (Antidepressivum, MAO-Hemmer)					ja
Trimethoprim (Medikament)					ja
Tryptamin (Medikament)					ja
Tyramin (Medikament)					ja
Vasodilatorien (Medikamentengruppe)	Tyramin				ja

Verapamil (Antihypertensivum)	Tyramin	ja			ja
Wachstumshormone	Tyramin				ja

© Caillean