

Inhaltsverzeichnis

1 Erkrankungen des Magen-Darm-Trakts	2.5	Demenz
1.1 Magen	2.6	Schlaf
1.2 Reflux	2.7	Epilepsie
1.3 Gastritis	2.8	Depression
1.4 Ulkuskrankheit	2.9	Schizophrenie
1.5 Funktionelle Dyspepsie	2.10	Benzodiazepine
1.6 Übelkeit und Erbrechen	2.11	Stimulanzien
1.7 Entzündliche Darmerkrankungen	2.12	Lokalanästhetika
1.8 Reizdarmsyndrom	2.13	Muskelrelaxanzien
1.9 Obstipation	3	Erkrankungen des Bewegungsapparats
1.10 Diarröhö	3.1	Entzündungen
1.11 Antazida	3.2	Erkrankungen des rheumatischen
1.12 H ₂ -Antagonisten		Formenkreises
1.13 Protonenpumpenhemmer	3.3	Osteoporose
2 Erkrankungen des Nervensystems	4	Schmerz
2.1 Physiologische Grundlagen	4.1	Schmerzen allgemein
2.2 Vegetatives Nervensystem	4.2	Starke Schmerzzustände
2.3 Zentrales Nervensystem	4.3	Spannungskopfschmerz
2.4 Parkinson		

4.4	Migräne	7.6	Funktionelle Herzbeschwerden
4.5	NSAID	7.7	Periphere arterielle Verschlusskrankheit
5	Erkrankungen der Atemwege	7.8	Venen
5.1	Lunge	7.9	Betablocker
5.2	Asthma	7.10	ACE-Hemmer
5.3	COPD	7.11	Angiotensin-II-Rezeptorantagonisten (Sartane)
5.4	Husten	7.12	Calciumantagonisten
5.5	Nase und Nebenhöhlen	7.13	Diuretika
5.6	Hals	7.14	Phytopharmaaka
6	Bluterkrankungen	8	Erkrankungen des Stoffwechsels
6.1	Blut	8.1	Hormone
6.2	Anämie	8.2	Schilddrüse
6.3	Blutgerinnung	8.3	Hyperthyreose
7	Erkrankungen des Herz-Kreislauf-Systems	8.4	Hypothyreose
7.1	Herzinsuffizienz	8.5	Struma
7.2	Koronare Herzkrankheit	8.6	Diabetes
7.3	Herzrhythmusstörungen	8.7	Fettstoffwechsel
7.4	Bluthochdruck (arterielle Hypertonie)	8.8	Adipositas
7.5	Hypotonie		

- 8.9 Gicht
- 8.10 Geschlechtshormone/Wechseljahre
- 8.11 Empfängnisverhütung
- 8.12 Nebennierenrindenhormone
- 9 Infektionskrankheiten**
 - 9.1 Bakterielle Infektionen
 - 9.2 Virale Infektionen
 - 9.3 Pilzinfektionen
- 10 Erkrankungen des Immunsystems**
 - 10.1 Allergien
 - 10.2 Immunsuppression
 - 10.3 Immunstimulation
 - 10.4 Glucocorticoide
 - 10.5 Biologicals
 - 10.6 Impfungen
- 11 Dermatologie, Urologie, Augenheilkunde**
 - 11.1 Haut
 - 11.2 Urologie
 - 11.3 Augenheilkunde
- 12 Wechselwirkungen**
 - 12.1 Das CYP-450-System
 - 12.2 Mehrwertige Kationen
 - 12.3 NSAID
 - 12.4 Kalium
 - 12.5 ACE-Hemmer
 - 12.6 Betablocker
 - 12.7 Antidiabetika
 - 12.8 Nicotin und Alkohol
 - 12.9 Vitamine
- 13 Nebenwirkungen**
 - 13.1 Gewichtszunahme/-reduktion
 - 13.2 Schleimhautschädigung
 - 13.3 Erhöhtes Blutungsrisiko
 - 13.4 Fototoxische Reaktionen
- 14 Applikation**
 - 14.1 Darreichungsformen
 - 14.2 Einnahmeintervalle