



KASSENÄRZTLICHE  
BUNDESVEREINIGUNG

---

# MEDIKATIONSKATALOG 2024

ZUSAMMENFASSUNG DER WIRKSTOFFE NACH INDIKATIONEN

DEZERNAT ÄRZTLICHE UND VERANLASSTE LEISTUNGEN  
ABTEILUNG ARZNEIMITTEL

VERSION 1.0

# INHALT

---

ANTIBIOTIKATHERAPIE	5
<hr/>	
1. INFEKTIONEN DER HARNWEGE	5
1.1 Akute unkomplizierte Pyelonephritis	5
1.2 Akute unkomplizierte Zystitis	6
<hr/>	
2. INFEKTIONEN DER OBEREN ATEMWEGE	7
2.1 Akute Otitis media	7
2.2 Akute Rhinosinusitis	8
2.3 Akute Tonsillopharyngitis	9
<hr/>	
3. INFEKTIONEN DER UNTEREN ATEMWEGE	10
3.1 Leichtgradige akute Exazerbation einer COPD	10
3.2 Leichtgradige ambulant erworbene Pneumonie	11
3.3 Pertussis	12
<hr/>	
ATEMWEGE	13
<hr/>	
1. ASTHMA BRONCHIALE	13
<hr/>	
2. COPD	14
<hr/>	
HERZ-KREISLAUF	16
<hr/>	
1. HYPERTONIE	16
<hr/>	
2. KORONARE HERZKRANKHEIT	19
2.1 Akutes Koronarsyndrom	19
2.2 Chronisches koronarsyndrom / chronische KHK	19
<hr/>	
3. CHRONISCHE HERZINSUFFIZIENZ	21
<hr/>	
4. VORHOFFLIMMERN	23
4.1 Schlaganfallprophylaxe	23
4.2 Antiarrhythmische Dauertherapie	23
<hr/>	
STOFFWECHSELSTÖRUNGEN	24
<hr/>	
1. DIABETES MELLITUS TYP 2	24

---

2.	FETTSTOFFWECHSELSTÖRUNGEN	25
----	---------------------------	----

---

	NEUROPSYCHIATRISCHE STÖRUNGEN	26
--	-------------------------------	----

---

1.	DEPRESSION	26
1.1	Unipolare Depression	26
1.2	Bipolare Depression	27

---

2.	ALZHEIMER-DEMENZ	28
----	------------------	----

---

	MUSKEL-SKELETT	29
--	----------------	----

---

1.	OSTEOPOROSE	29
----	-------------	----

## VORBEMERKUNGEN

Der Medikationskatalog der KBV unterstützt Vertragsärztinnen und Vertragsärzte bei einer evidenzbasierten, sicheren und wirtschaftlichen Verordnung von Arzneimitteln.

Über die Verordnungssoftware erhalten Sie Hinweise, ob ein ausgewählter Wirkstoff als Standardwirkstoff, Reservewirkstoff oder als nachrangig zu verordnender Wirkstoff bewertet wird. Es handelt sich hierbei um Empfehlungen; die freie ärztliche Therapieentscheidung im Einzelfall bleibt unberührt.

Die vorliegende Gesamtübersicht bietet einen schnellen indikationsbezogenen Überblick zu den bewerteten Wirkstoffen beziehungsweise Wirkstoffkombinationen im Medikationskatalog. Diese sind alphabetisch sortiert.

Detaillierte Hinweise zu den einzelnen Indikationen und den Wirkstoffen beziehungsweise Wirkstoffkombinationen finden Sie im Medikationskatalog. Dieser steht auch auf der Internetseite der KBV zum Download zur Verfügung:

<https://www.kbv.de/html/medikationskatalog.php>

# ANTIBIOTIKATHERAPIE

Es werden nur Antibiotika mit oralen Darreichungsformen berücksichtigt.

## 1. INFektionen DER HARNWEGE

### 1.1 AKUTE UNKOMPLIZIERTE PYELONEPHRITIS

#### Standardwirkstoffe

- › Cefpodoxim<sup>1</sup>
- › Ceftibuten<sup>2</sup>
- › Ciprofloxacin<sup>3</sup>
- › Levofloxacin<sup>3</sup>

#### Reservewirkstoffe

- › Cefixim

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Amoxicillin
- › Amoxicillin/Clavulansäure
- › Cotrimoxazol (Sulfamethoxazol/Trimethoprim)
- › Doxycyclin
- › Fosfomycin
- › Norfloxacin
- › Ofloxacin
- › Sultamicillin
- › Trimethoprim
- › weitere Cephalosporine

---

<sup>1</sup> Bei Frauen

<sup>2</sup> Nicht in Verkehr

<sup>3</sup> Bei lokaler Resistenzlage von E. coli < 10 %

## 1.2 AKUTE UNKOMPLIZIERTE ZYSTITIS

### Standardwirkstoffe

- › Fosfomycin<sup>4</sup>
- › Nitroxolin<sup>4</sup>
- › Pivmecillinam
- › Trimethoprim<sup>5</sup>

### Reservewirkstoffe

- › Cefpodoxim
- › Ciprofloxacin
- › Cotrimoxazol (Sulfamethoxazol/Trimethoprim)
- › Levofloxacin
- › Nitrofurantoin<sup>4</sup>
- › Norfloxacin
- › Ofloxacin

### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Amoxicillin
- › Amoxicillin/Clavulansäure
- › Azithromycin
- › Cefixim
- › Ceftributen<sup>6</sup>
- › Cefuroximaxetil
- › Doxycyclin
- › Erythromycin
- › Minocyclin
- › Nitrofurantoin, Kombinationen
- › Roxithromycin
- › Sultamicillin
- › Tetracyclin
- › weitere Cephalosporine

<sup>4</sup> Bei Frauen

<sup>5</sup> Bei lokaler Resistenzlage von E. coli < 20 %

<sup>6</sup> Nicht in Verkehr

## 2. INFektionen DER OBEREN ATEMWEGE

### 2.1 AKUTE OTITIS MEDIA

#### Standardwirkstoffe

- › Amoxicillin

#### Reservewirkstoffe

- › Amoxicillin + Betalaktamaseinhibitor
- › Azithromycin
- › Cefaclor
- › Cefixim
- › Cefpodoxim
- › Cefuroximaxetil
- › Clarithromycin
- › Doxycyclin (ab 9. Lebensjahr)
- › Erythromycin
- › Roxithromycin

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › andere Cephalosporine
- › andere Makrolide
- › andere Penicilline
- › Clindamycin
- › Cotrimoxazol
- › Fluorchinolone (je nach Zulassung)
- › Tetracycline

## 2.2 AKUTE RHINOSINUSITIS

### Standardwirkstoffe

- › Amoxicillin
- › Cefuroximaxetil

### Reservewirkstoffe

- › Amoxicillin + Betalaktamaseinhibitor
- › Azithromycin
- › Cefpodoxim
- › Cotrimoxazol
- › Clarithromycin
- › Doxycyclin
- › Erythromycin
- › Roxithromycin

### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › andere Cephalosporine
- › andere Makrolide#
- › andere Penicilline
- › andere Tetracycline
- › Clindamycin
- › Fluorchinolone



## 2.3 AKUTE TONSILLOPHARYNGITIS

### Standardwirkstoffe

- › Penicillin V

### Reservewirkstoffe

- › Azithromycin
- › Cefaclor
- › Cefadroxil
- › Cefalexin
- › Cefuroximaxetil
- › Clarithromycin
- › Clindamycin
- › Erythromycin
- › Roxithromycin

### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › andere Cephalosporine
- › andere Penicilline
- › Spiramycin
- › Telithromycin (außer Vertrieb)

**Hinweis:** Von Tetracyclinen und Cotrimoxazol wird bei GAS-Pharyngitis abgeraten; Fluorchinolone sind nicht indiziert.

## 3. INFektionen der unteren Atemwege

### 3.1 Leichtgradige akute Exazerbation einer COPD

#### Standardwirkstoffe

- › Amoxicillin

#### Reservewirkstoffe

- › Amoxicillin/Clavulansäure
- › Azithromycin
- › Clarithromycin
- › Doxycyclin
- › Penicillin V (bei Nachweis *S. pneumoniae*)
- › Roxithromycin

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › andere Makrolide
- › andere Penicilline
- › andere Tetracycline
- › Cephalosporine
- › Clindamycin
- › Cotrimoxazol
- › Fluorchinolone

### 3.2 LEICHTGRADIGE AMBULANT ERWORBENE PNEUMONIE

#### Standardwirkstoffe

- › Amoxicillin<sup>7</sup>
- › Amoxicillin/Clavulansäure<sup>8</sup>

#### Reservewirkstoffe

- › Azithromycin<sup>8</sup>
- › Clarithromycin<sup>8</sup>
- › Doxycyclin<sup>8</sup>
- › Levofloxacin<sup>9</sup>
- › Moxifloxacin<sup>9</sup>
- › Penicillin V (Phenoxymethylpenicillin)<sup>8</sup>
- › Roxithromycin<sup>8</sup>

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › andere Fluorchinolone
- › andere Penicilline
- › Cephalosporine
- › Clindamycin
- › Cotrimoxazol
- › Linezolid
- › Makrolide
- › Tetracycline

<sup>7</sup> Patienten ohne Komorbidität/Risikofaktoren

<sup>8</sup> Patienten mit Komorbidität/Risikofaktoren

### 3.3 PERTUSSIS

#### Standardwirkstoffe

- › Azithromycin
- › Clarithromycin
- › Erythromycin
- › Roxithromycin

#### Reservewirkstoffe

/

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › andere Makrolide
- › Cephalosporine
- › Clindamycin
- › Cotrimoxazol
- › Fluorchinolone
- › Penicilline
- › Tetracycline

# ATEMWEGE

## 1. ASTHMA BRONCHIALE

### Standardwirkstoffe

- › Beclometason
- › Budesonid
- › Fluticason
- › Formoterol/Beclometason
- › Formoterol/Budesonid
- › Formoterol/Fluticason
- › Salbutamol
- › Salmeterol/Fluticason
- › Terbutalin
- › Vilanterol/Fluticasonfuroat

### Reservewirkstoffe

- › Ciclesonid
- › Fenoterol
- › Formoterol
- › Indacaterol/Mometasonfuroat
- › Mometason
- › Montelukast
- › Prednisolon
- › Salmeterol
- › Tiotropiumbromid

### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Ambroxol
- › Aminophyllin
- › Bambuterol
- › Benralizumab
- › Clenbuterol, systemisch
- › Clenbuterol/Ambroxol, systemisch
- › Cloprednol
- › Cromoglicinsäure
- › Dexamethason
- › Dupilumab
- › Fenoterol/Ipratropiumbromid
- › Formoterol/Glycopyrroniumbromid/Beclometason
- › Indacaterolacetat/Glycopyrroniumbromid/Mometasonfuroat

## Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Ipratropiumbromid
- › Ketotifen
- › Mepolizumab
- › Methylprednisolon
- › Omalizumab
- › Prednison
- › Reproterol/Cromoglicinsäure
- › Reslizumab
- › Salbutamol, systemisch
- › Terbutalin, systemisch
- › Tezepelumab
- › Theophyllin
- › Theophyllin/Ambroxol
- › Triamcinolon

## 2. COPD

### Standardwirkstoffe

- › Formoterol
- › Formoterol/Aclidiniumbromid
- › Indacaterol
- › Indacaterol/Glycopyrroniumbromid
- › Ipratropiumbromid
- › Salbutamol
- › Salmeterol
- › Terbutalin
- › Tiotropiumbromid

### Reservewirkstoffe

- › Aclidiniumbromid
- › Fenoterol
- › Fenoterol/Ipratropiumbromid
- › Formoterol/Glycopyrroniumbromid
- › Glycopyrroniumbromid
- › Olodaterol
- › Olodaterol/Tiotropiumbromid
- › Prednisolon (systemisch)
- › Salbutamol/Ipratropiumbromid
- › Umeclidiniumbromid
- › Vilanterol/Umeclidiniumbromid

## Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Acetylcystein
- › Ambroxol
- › Aminophyllin
- › Bambuterol (systemisch)
- › Beclometason (inhalativ)
- › Bromhexin
- › Budesonid (inhalativ)
- › Clenbuterol (systemisch)
- › Clenbuterol/Ambroxol (systemisch)
- › Fluticason (inhalativ)
- › Formoterol/Beclometason
- › Formoterol/Budesonid
- › Formoterol/Glycopyrroniumbromid/Beclometason
- › Formoterol/Glycopyrroniumbromid/Budesonid
- › Methylprednisolon
- › Prednison (systemisch)
- › Roflumilast
- › Salbutamol (systemisch)
- › Salmeterol/Fluticason
- › Terbutalin (systemisch)
- › Theophyllin
- › Theophyllin, Kombinationen
- › Triamcinolon
- › Vilanterol/Fluticasonfuroat
- › Vilanterol/Umeclidinium/Fluticasonfuroat

# HERZ-KREISLAUF

## 1. HYPERTONIE

### Standardwirkstoffe

- › Amlodipin
- › Bisoprolol
- › Candesartan
- › Chlortalidon
- › Enalapril
- › Hydrochlorothiazid
- › Lisinopril
- › Losartan
- › Metoprolol
- › Nitrendipin
- › Ramipril
- › Valsartan
- › Bisoprolol/Amlodipin
- › Bisoprolol/Hydrochlorothiazid
- › Candesartan/Amlodipin
- › Candesartan/Hydrochlorothiazid
- › Enalapril/Hydrochlorothiazid
- › Lisinopril/Hydrochlorothiazid
- › Losartan/Amlodipin
- › Losartan/Hydrochlorothiazid
- › Metoprolol/Hydrochlorothiazid
- › Ramipril/Amlodipin
- › Ramipril/Amlodipin/Hydrochlorothiazid
- › Ramipril/Hydrochlorothiazid
- › Valsartan/Amlodipin
- › Valsartan/Hydrochlorothiazid
- › Valsartan/Amlodipin/Hydrochlorothiazid

### Reservewirkstoffe

- › Amlodipin/Indapamid
- › Enalapril/Lercanidipin
- › Furosemid
- › Indapamid
- › Lercanidipin
- › Methyldopa (linksdrehend)
- › Metroprolol/Nifedipin
- › Nebivolol



- › Nifedipin
- › Spironolacton
- › Torasemid
- › Verapamil

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Aliskiren
- › Atenolol
- › Azilsartan
- › Benazepril
- › Betaxolol
- › Captopril
- › Carvedilol
- › Celiprolol
- › Cilazapril
- › Clonidin
- › Dihydralazin
- › Diltiazem
- › Doxazosin
- › Eprosartan
- › Felodipin
- › Fosinopril
- › Irbesartan
- › Isradipin
- › Manidipin
- › Minoxidil
- › Moxonidin
- › Olmesartan
- › Perindopril
- › Pindolol
- › Piretanid
- › Propranolol
- › Quinapril
- › Telmisartan
- › Terazosin
- › Trandolapril
- › Urapidil
- › Xipamid
- › Zofenopril
- › Aliskiren/Hydrochlorothiazid
- › Atenolol/Chlortalidon
- › Atenolol/Chlortalidon/Hydralazin
- › Atorvastatin + Amlodipin

## Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Bemetizid/Triamteren
- › Benazepril/Hydrochlorothiazid
- › Bendroflumethiazid/Amilorid
- › Captopril/Hydrochlorothiazid
- › Cilazapril/Hydrochlorothiazid
- › Delapril/Manidipin
- › Enalapril/Nitrendipin
- › Eprosartan/Hydrochlorothiazid
- › Fosinopril/Hydrochlorothiazid
- › Furosemid/Amilorid
- › Furosemid/Triamteren
- › Hydrochlorothiazid/Amilorid
- › Hydrochlorothiazid/Amilorid/Timolol
- › Hydrochlorothiazid/Triamteren
- › Hydrochlorothiazid/Triamteren/Propranolol
- › Irbesartan/Hydrochlorothiazid
- › Metoprolol/Chlortalidon
- › Metoprolol/Felodipin
- › Metoprolol/Nifedipin
- › Moexipril/Hydrochlorothiazid
- › Olmesartan/Amlodipin
- › Olmesartan/Amlodipin/Hydrochlorothiazid
- › Olmesartan/Hydrochlorothiazid
- › Perindopril/Amlodipin
- › Perindopril/Amlodipin/Atorvastatin
- › Perindopril/Amlodipin/Indapamid
- › Perindopril/Indapamid
- › Quinapril/Hydrochlorothiazid
- › Ramipril/ Bisoprolol
- › Ramipril/Felodipin
- › Ramipril/Piretanid
- › Ramipril/Atorvastatin/Acetylsalicylsäure
- › Ramipril/Atorvastatin/Amlodipin
- › Rosuvastatin/Amlodipin
- › Spironolacton/Hydrochlorothiazid
- › Telmisartan/Amlodipin
- › Telmisartan/Hydrochlorothiazid
- › Trandolapril/Verapamil
- › Verapamil/Hydrochlorothiazid/Triamteren
- › Xipamid/Triamteren
- › Zofenopril/Hydrochlorothiazid

## 2. KORONARE HERZKRANKHEIT

### 2.1 AKUTES KORONARSYNDROM

#### Standardwirkstoffe

- › Prasugrel/Acetylsalicylsäure
- › Ticagrelor/Acetylsalicylsäure

#### Reservewirkstoffe

- › Clopidogrel/Acetylsalicylsäure

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Acetylsalicylsäure Monotherapie
- › Rivaroxaban

### 2.2 CHRONISCHES KORONARSYNDROM / CHRONISCHE KHK

#### Standardwirkstoffe

- › Acetylsalicylsäure
- › Glyceroltrinitrat

#### Reservewirkstoffe

- › Amlodipin
- › Bisoprolol
- › Bisoprolol/Acetylsalicylsäure
- › Carvedilol
- › Clopidogrel
- › Diltiazem
- › Isosorbiddinitrat
- › Isosorbidmononitrat
- › Metoprolol
- › Ticagrelor/Acetylsalicylsäure
- › Verapamil

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Atorvastatin + ASS + Ramipril
- › Atorvastatin + Amlodipin + Perindopril
- › Atorvastatin + Amlodipin
- › Ivabradin
- › Metoprolol + Ivabradin
- › Metoprolol + Nifedipin

## Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Molsidomin
- › Pentaerithryltetranitrat
- › Perindopril
- › Ramipril
- › Ranolazin
- › Rivaroxaban
- › Rosuvastatin + ASS
- › weitere Betablocker
- › weitere Ca-Kanal-Blocker

### 3. CHRONISCHE HERZINSUFFIZIENZ

#### Standardwirkstoffe

- › Bisoprolol
- › Captopril
- › Carvedilol
- › Dapagliflozin
- › Empagliflozin
- › Enalapril
- › Furosemid
- › Hydrochlorothiazid
- › Lisinopril
- › Metoprololsuccinat
- › Ramipril
- › Spironolacton
- › Spironolacton/Furosemid
- › Spironolacton/Hydrochlorothiazid
- › Torasemid

#### Reservewirkstoffe

- › Candesartan
- › Eplerenon
- › Losartan
- › Nebivolol (für Patienten ab 70 Jahre)
- › Trandolapril (Zustand nach Herzinfarkt)
- › Valsartan
- › Valsartan/Sacubitril

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Acetyldigoxin
- › Bemetizid/Triamteren
- › Benazepril
- › Bendroflumethiazid/Amilorid
- › Chlortalidon
- › Cilazapril
- › Digitoxin
- › Digoxin
- › Fosinopril
- › Furosemid/Triamteren
- › Hydrochlorothiazid/Amilorid
- › Hydrochlorothiazid/Triamteren
- › Ivabradin

## Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Kaliumcanrenoat
- › Metildigoxin
- › Perindopril
- › Piretanid
- › Quinapril
- › Xipamid
- › Xipamid/Triamteren
- › Vericiguat
- › Zofenopril

## 4. VORHOFFLIMMERN

### 4.1 SCHLAGANFALLPROPHYLAXE

#### Standardwirkstoffe

- › Apixaban
- › Dabigatran
- › Edoxaban
- › Phenprocoumon
- › Rivaroxaban
- › Warfarin

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Acetylsalicylsäure
- › Acetylsalicylsäure/Clopidogrel (Fixkombination)
- › Clopidogrel

### 4.2 ANTIARRHYTHMISCHE DAUERThERAPIE

#### Standardwirkstoffe

- › Metoprolol
- › Verapamil

#### Reservewirkstoffe

- › Amiodaron
- › Digitoxin
- › Digoxin
- › Dronedaron
- › Flecainid
- › Propafenon

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Acetyldigoxin
- › Metildigoxin
- › Prajmalin
- › Sotalol
- › weitere Beta-Blocker

# STOFFWECHSELSTÖRUNGEN

## 1. DIABETES MELLITUS TYP 2

### Standardwirkstoffe

- › Empagliflozin
- › Liraglutid
- › Metformin

### Reservewirkstoffe

- › Dapagliflozin
- › Dulaglutid
- › Ertugliflozin
- › Glibenclamid
- › Gliclazid
- › Glimepirid
- › Insulin
- › Metfomin/Dapagliflozin
- › Semaglutid
- › Sitagliptin

### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Acarbose
- › Empagliflozin/Linagliptin
- › Ertugliflozin/Sitagliptin
- › Exenatide
- › Gliquidon
- › Insulin glargin/Lixisenatid
- › Metformin/Saxagliptin
- › Metformin/Sitagliptin
- › Metformin/Vildagliptin
- › Repaglinid
- › Saxagliptin
- › Vildagliptin



## 2. FETTSTOFFWECHSELSTÖRUNGEN

### Standardwirkstoffe

- › Atorvastatin
- › Pravastatin
- › Simvastatin

### Reservewirkstoffe

- › Ezetimib
- › Rosuvastatin

### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Alirocumab
- › Atorvastatin/Acetylsalicylsäure/Ramipril
- › Atorvastatin/Perindopril/Amlodipin
- › Atorvastatin/Amlodipin/Ramipril
- › Bempedoinsäure
- › Bempedoinsäure/Ezetimib
- › Bezafibrat
- › Colesevelam
- › Colestyramin
- › Evolocumab
- › Ezetimib/Atorvastatin
- › Ezetimib/Rosuvastatin
- › Ezetimib/Simvastatin
- › Fenofibrat
- › Fluvastatin
- › Gemfibrozil
- › Inclisiran
- › Lovastatin
- › Nikotinsäurederivate, auch in Kombinationen (derzeit keine Präparate im Markt)
- › Omega-3-Fettsäurederivate / Icosapent-Ethyl (Vazkepa außer Vertrieb seit 1. September 2022)
- › Pitavastatin
- › Pravastatin/Fenofibrat
- › Rosuvastatin/Amlodipin
- › Rosuvastatin/ASS

**Hinweis:** Phospholipide (ggf. Kombinationen) sind in der Gesamtübersicht nicht aufgeführt, da sie als nicht zu Lasten der GKV verordnungsfähige Wirkstoffe keiner der o. g. Kategorien zugeordnet werden.

Beta-Sitosterin ist in der Gesamtübersicht nicht aufgeführt, da es als nicht zu Lasten der GKV verordnungsfähiger Wirkstoff keiner der o. g. Kategorien zugeordnet wird.

# NEUROPSYCHIATRISCHE STÖRUNGEN

## 1. DEPRESSION

### 1.1 UNIPOLARE DEPRESSION

#### Standardwirkstoffe

- › Amitriptylin
- › Citalopram
- › Doxepin
- › Escitalopram
- › Sertralin

#### Reservewirkstoffe

- › Amitriptylinoxid
- › Clomipramin
- › Fluoxetin
- › Imipramin
- › Lithium
- › Mirtazapin
- › Moclobemid
- › Nortriptylin
- › Trimipramin
- › Venlafaxin

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Agomelatin
- › Bupropion
- › Desvenlafaxin
- › Duloxetin
- › Esketamin
- › Fluvoxamin
- › Johanniskraut
- › Maprotilin
- › Mianserin
- › Milnacipran
- › Paroxetin
- › Quetiapin retard
- › Tianeptin
- › Tranylcypromin
- › Trazodon

## 1.2 BIPOLARE DEPRESSION

### Prophylaxe

#### Standardwirkstoffe

- › Lithium

#### Reservewirkstoffe

- › Lamotrigin
- › Quetiapin

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Carbamazepin
- › Lamotrigin (Rapid cycling)
- › Lithium, Kombinationen
- › Olanzapin
- › Quetiapin, Kombination
- › Risperidon (Rapid cycling)

### Behandlung

#### Standardwirkstoffe

- › Quetiapin

#### Reservewirkstoffe

- › Lithium

#### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Mianserin
- › Tianeptin
- › Tranylcypromin
- › Trazodon
- › Valproinsäure
- › alle TZA (lediglich formal zugelassen)

## 2. ALZHEIMER-DEMENZ

### Standardwirkstoffe

- › Donepezil
- › Galantamin
- › Rivastigmin (oral)

### Reservewirkstoffe

- › Memantin
- › Rivastigmin (transdermal)

### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe

- › Ginkgo biloba
- › Nicergolin
- › Nimodipin
- › Piracetam

**Hinweis:** Die weiteren in der Leitlinie nicht empfohlenen Wirkstoffe sind entweder nicht zur Behandlung der Demenz zugelassen (Selegilin, Hormonersatztherapie bei Frauen, NSAR, Vitamin E) oder es gibt hierfür derzeit keine Fertigarzneimittel (Lecithin).

Pyritinol ist nicht zu Lasten der GKV verordnungsfähig, da es sich um ein nicht verschreibungspflichtiges Arzneimittel (OTC) handelt und nicht in der OTC-Ausnahmeliste aufgeführt ist.

# MUSKEL-SKELETT

## 1. OSTEOPOROSE

### Standardwirkstoffe und -kombinationen

- › Alendronsäure und Risedronsäure
- › Alendronsäure und Risedronsäure in Kombination mit Calcium, Vitamin D oder Calcium und Vitamin D<sup>9</sup> (sofern jeweils im Markt verfügbar)
- › Basistherapie: Calcium und Vitamin D3

### Reservewirkstoffe und -kombinationen

- › Denosumab
- › Romosozumab
- › Teriparatid
- › Zoledronsäure
- › Zoledronsäure in Kombination mit Calcium und Vitamin D4

### Nachrangige oder nicht empfohlene Wirkstoffe und -kombinationen

- › Alendronsäure in Kombination mit Alfacalcidol
- › Alfacalcidol
- › Calcium + Colecalciferol-Fluorid
- › Estrogene
- › Estrogen-Gestagen-Kombinationen
- › Fluoride (Natriumfluorid, Natriumfluoromonophosphat, auch Kombinationen)
- › Ibandronsäure
- › Ibandronsäure in Kombination mit Calcium, Vitamin D oder Calcium und Vitamin D<sup>9</sup>
- › Raloxifen

<sup>9</sup> Beim Einsatz dieser Kombinationen ist zu beachten, dass für Calcium und/oder Vitamin D die Verordnungsvoraussetzungen nach Anlage I der AM-RL (OTC-Ausnahmeliste) erfüllt sein müssen und das Behandlungsziel mit therapeutisch gleichwertigen Monopräparaten nicht medizinisch zweckmäßiger und/oder wirtschaftlicher zu erreichen ist.