

<b>Teil I</b>	<b>Spezifische Aspekte der Arzneimitteltherapie in der Palliativmedizin</b>	
	<b>Spezifische Aspekte der Arzneimitteltherapie in der Palliativmedizin</b>	<b>1</b>
<b>Teil II</b>	<b>Arzneimittelmonografien</b>	
	<b>Magen-Darm-Trakt</b>	<b>2</b>
	<b>Herz-Kreislauf-System</b>	<b>3</b>
	<b>Atemwege</b>	<b>4</b>
	<b>Zentrales Nervensystem</b>	<b>5</b>
	<b>Analgetika</b>	<b>6</b>
	<b>Infektionen</b>	<b>7</b>
	<b>Endokrines System und Immunmodulation</b>	<b>8</b>
	<b>Harnwege</b>	<b>9</b>
	<b>Ernährung und Blut</b>	<b>10</b>
	<b>Erkrankungen des Bewegungsapparats</b>	<b>11</b>
	<b>Oral- und HNO-Bereich</b>	<b>12</b>
	<b>Haut</b>	<b>13</b>
	<b>Anästhesie</b>	<b>14</b>
<b>Teil III</b>	<b>Arzneimittelapplikation</b>	
	<b>Arzneimittelapplikation</b>	<b>15</b>
<b>Teil IV</b>	<b>Arzneimitteltherapiesicherheit und besondere Verfahren</b>	
	<b>Arzneimitteltherapiesicherheit und besondere Verfahren</b>	<b>16</b>
	<b>Index</b>	<b>1115</b>

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Spezifische Aspekte der Arzneimitteltherapie in der Palliativmedizin</b>	<b>1</b>
1.1	APM optimal nutzen	2
1.2	Verwendung zugelassener Arzneimittel für nicht zugelassene Indikationen	9
1.3	Auswahl und Verordnung von APM	17
1.4	Palliativmedizinisch relevante Arzneimittel bei terminaler Niereninsuffizienz	73
1.5	Palliativmedizinisch relevante Arzneimittel bei terminaler Herzinsuffizienz	93
1.6	Arzneimittelauswahl bei Morbus Parkinson im Endstadium	95
1.7	Medikation am Lebensende	98
1.8	Vorausschauende Arzneimitteltherapie im ambulanten Bereich	99
<b>2</b>	<b>Magen-Darm-Trakt</b>	<b>109</b>
2.1	Antazida und Karminativa	109
2.2	Anticholinergika	113
2.3	Motilitätsfördernde Mittel	128
2.4	H <sub>2</sub> -Rezeptor-Antagonisten	133
2.5	Protonenpumpeninhibitoren (PPI)	135
2.6	Antidiarrhoika	142
2.7	Laxanzien	146
2.8	Präparate gegen Hämorrhoiden	166
2.9	Pankreatin	169
<b>3</b>	<b>Herz-Kreislauf-System</b>	<b>181</b>
3.1	Diuretika	181
3.2	Systemische Lokalanästhetika	192
3.3	Sympathomimetika	198
3.4	Nitrate	202
3.5	Kalziumkanalblocker	206
3.6	Antikoagulanzien	209
3.7	Antifibrinolytika	230
<b>4</b>	<b>Atemwege</b>	<b>247</b>
4.1	Diagnose und Therapie von Asthma und COPD	247
4.2	Bronchodilatatoren	253
4.3	Inhalative Kortikosteroide	271
4.4	Sauerstoff	275
4.5	Arzneimittel bei Husten – allgemeine Strategie	285
4.6	Mukolytika	287
4.7	Antitussiva	291
<b>5</b>	<b>Zentrales Nervensystem</b>	<b>301</b>
5.1	Benzodiazepine und Z-Substanzen	301
5.2	Melatonin	318
5.3	Antipsychotika	323
5.4	Antidepressiva	352

5.5	*Psychostimulanzen	391
5.6	Cannabinoide	396
5.7	Antiemetika	406
5.8	Antiepileptika	434
<b>6</b>	<b>Analgetika</b>	<b>511</b>
6.1	Anwendungsprinzipien	512
6.2	Koanalgetika	516
6.3	Paracetamol	524
6.4	Metamizol	532
6.5	Nicht steroidale Antirheumatika (NSAR)	537
6.6	Schwache Opioide	576
6.7	Starke Opioide	588
6.8	Opioidantagonisten	695
6.9	Opioid-Umrechnungsverhältnisse	714
6.10	Betäubungsmittelverschreibungsverordnung (BtMVV)	722
6.11	Postoperative Schmerztherapie opioidgewohnter Pat.	726
<b>7</b>	<b>Infektionen</b>	<b>775</b>
7.1	Antibiotikatherapie in der Palliativmedizin	775
7.2	Infektionsspezifische Empfehlungen	777
7.3	Oropharyngeale Candidose	779
7.4	Metronidazol	783
7.5	Harnwegsinfektionen	787
7.6	Hautinfektionen bei Pat. mit Lymphödem	793
<b>8</b>	<b>Endokrines System und Immunmodulation</b>	<b>799</b>
8.1	Bisphosphonate	799
8.2	Denosumab	812
8.3	Kortikosteroide	820
8.4	Vasopressinanaloge	833
8.5	Antidiabetika	838
8.6	Somatostatinanaloge	853
8.7	Gestagene	861
8.8	Immunmodulatoren	866
<b>9</b>	<b>Harnwege</b>	<b>887</b>
9.1	Alpha-Rezeptorenblocker	887
9.2	(Urologische) Anticholinergika	889
9.3	Verfärbter Urin	895
9.4	Katheterspülösungen	896
<b>10</b>	<b>Ernährung und Blut</b>	<b>901</b>
10.1	Anämie	901
10.2	Eisen-II-Verbindungen	903
10.3	Ascorbinsäure (Vitamin C)	907
10.4	Phytomenadion (Vitamin K1)	910
10.5	Kalium	912
10.6	Magnesium	915
10.7	Zink	923

<b>11</b>	<b>Erkrankungen des Bewegungsapparats</b>	<b>933</b>
11.1	Antiphlogistische Externa und andere lokal anzuwendende Präparate	<b>933</b>
11.2	Relaxanzien der Skelettmuskulatur	<b>937</b>
<b>12</b>	<b>Oral- und HNO-Bereich</b>	<b>949</b>
12.1	Mundspülösungen	<b>949</b>
12.2	Künstlicher Speichel	<b>951</b>
12.3	Parasympathomimetika	<b>952</b>
12.4	Arzneimittel zur Anwendung bei oralen Entzündungen und Ulzerationen	<b>954</b>
<b>13</b>	<b>Haut</b>	<b>961</b>
13.1	Hautpflegemittel (feuchtigkeitsspendend bzw. rückfettend)	<b>961</b>
13.2	Juckkreisstillende Präparate zur lokalen Anwendung	<b>969</b>
13.3	Hautschutzmittel	<b>975</b>
13.4	Reinigende Substanzen und Desinfektionsmittel zur lokalen Anwendung	<b>978</b>
13.5	Phytopharmaka	<b>980</b>
13.6	Pruritus	<b>981</b>
<b>14</b>	<b>Anästhesie</b>	<b>997</b>
14.1	*Ketamin	<b>997</b>
14.2	*Propofol	<b>1007</b>
<b>15</b>	<b>Arzneimittelapplikation</b>	<b>1019</b>
15.1	Über Vernebler verabreichte Arzneimittel	<b>1019</b>
15.2	Arzneimitteltherapie bei Schluckstörungen oder Ernährungssonden	<b>1025</b>
15.3	Regionalanästhesie	<b>1036</b>
15.4	Kontinuierliche subkutane Infusion (CSCI)	<b>1049</b>
15.5	Anwendung von transdermalem Pflaster (TTS)	<b>1063</b>
<b>16</b>	<b>Arzneimitteltherapiesicherheit und besondere Verfahren</b>	<b>1071</b>
16.1	Verlängerung der QT-Zeit	<b>1071</b>
16.2	Unterschiede im Ansprechen auf Arzneimittel	<b>1080</b>
16.3	Arzneimittel und Fahrtüchtigkeit	<b>1096</b>
16.4	Arzneimittelinduzierte Bewegungsstörungen	<b>1102</b>

**Register** 1115