

Antikonvulsiva (Indikation Epilepsie bei Kindern/Jugendlichen)

– Austausch zwischen den Darreichungsformen eines Wirkstoffs –

Grundsätzlich sollte ein ambulanter Austausch der Darreichungsform mit Vorsicht und unter Beachtung des patientenindividuellen Anfallsrisikos erfolgen! Der Austausch von Arzneistoffen innerhalb der Tabelle wird nicht empfohlen!

Erläuterung der Klassifizierung für den Austausch zwischen den Darreichungsformen:

- ^a Laut Fachinformation liegt zwischen den geprüften Darreichungsformen desselben Wirkstoffs Bioäquivalenz (aufgrund pharmakokinetischer Daten wie z. B. AUC, C_{max}, t_{max}) vor. Der Austausch zwischen diesen Darreichungsformen erscheint möglich; eine Überwachung wird empfohlen.
- ^b Ein Austausch zwischen den Darreichungsformen wurde nicht geprüft oder es finden sich keine Angaben in der Fachinformation. Gegebenenfalls ist ein Austausch mit äußerster Vorsicht möglich. Insbesondere bei den mit „s“ klassifizierten Wirkstoffen sollten bei einem Austausch enge Blutspiegelkontrollen erfolgen.
- ^c Laut Fachinformation gibt es Unterschiede in der Bioverfügbarkeit zwischen den verschiedenen Darreichungsformen des gleichen Wirkstoffs. Ein Austausch zwischen den Darreichungsformen ist ggf. mit äußerster Vorsicht möglich. Insbesondere bei den mit „s“ klassifizierten Wirkstoffen sollten bei einem Austausch enge Blutspiegelkontrollen erfolgen.
- ^s Blutspiegelkontrollen bei einem Austausch der Darreichungsformen dieses Wirkstoffs sinnvoll.

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag] (Aufteilung in Einzelgaben (EG))	Erhaltungsdosis [mg/Tag] (Aufteilung in Einzelgaben (EG))	Tageshöchstdosis [mg]	
Brivaracetam	Filmtabletten ^a	10, 25, 50, 75, 100	I) 50 - 100 (in 2 EG) II) 1 - 2 mg/kg/Tag (in 2 EG)	I) 100 (in 2 EG) II) 2 mg/kg/Tag (in 2 EG)	I) 200 II) 4 mg/kg/Tag	I) Ab 4 Jahre, ≥ 50 kg KG II) Ab 4 Jahre, < 50 kg KG
	Lösung zum Einnehmen ^a	10 mg/ml [1 ml = 10 mg]				Lösung über gastrale Sonde applizierbar

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst-dosis [mg]	
Carbamazepin ^s	Tabletten ^c	200, 400	I) 100 (in 1 EG) II) 100 (in 1 EG) - 200 (in 2 EG) III) 200 (in 2 EG) IV) 200 (in 2 EG) - 300 (in 3 EG)	I) 100 - 200 (in 1 EG) II) 200 - 400 (in 1 - 2 EG) III) 300 - 600 (in 3 EG) IV) 600 - 1200 (in 3 - 5 EG) [entspricht 10 - 20 mg/kg/Tag]	1.600	I) < 1 Jahr II) 1 - 5 Jahre III) 6 - 10 Jahre IV) 11 - 15 Jahre
	Suspension zum Einnehmen ^c	20 mg/ml [1 ml = 20 mg]	I) 100 (in 1 EG) II) 100 (in 1 EG) - 200 (in 2 EG) III) 200 (in 2 EG) IV) 200 (in 2 EG) - 300 (in 3 EG)	I) 100 - 200 (in 1 EG) II) 200 - 400 (in 1 - 2 EG) III) 300 - 600 (in 3 EG) IV) 600 - 900 (in 3 EG) [entspricht 10 - 20 mg/kg/Tag]		
	Retard-Tabletten ^c	150, 200, 300, 400, 600	III) 150 - 200 (in 1 EG, abends) IV) 150 - 200 (in 1 EG, abends)	III) 400 - 600 (in 2 EG) IV) 600 - 1.000 (in 2 EG) [entspricht 10 - 20 mg/kg/Tag]		I) + II) < 6 Jahre: Keine Empfehlung für die Verwendung von Retard-Tabletten III) 6 - 10 Jahre IV) 11 - 15 Jahre

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst-dosis [mg]	
Clonazepam	Tabletten ^c	0,5; 2	I) – II) – III) 1 (in 2 EG) [entspricht 0,01 mg/kg/Tag (in 2 EG)]	I) 0,5 - 1 (in 3 - 4 EG) II) 1,5 - 3 (in 3 - 4 EG) III) 3 - 6 (in 3 - 4 EG)	–	I) 0 - 1 Jahr II) 1 - 5 Jahre III) 5 - 12 Jahre 0 - 5 Jahre: Initialdosis nur mit Tropfen umsetzbar. Dosisempfehlung für Kinder bis 12 Jahre. Patienten ab 13 Jahren erhalten Erwachsenen-dosierung.
	Tropfen ^c	2,5 mg/ml [1 Tropfen = 0,1 mg]	I) 0,2 (in 2 EG) II) 0,4 (in 2 EG) III) 0,6 (in 2 EG)	[entspricht 0,1 - 0,2 mg/kg/Tag (in 3 - 4 EG)]		
Eslicarbazepin ^s	Tabletten ^b	200, 800	10 mg/kg/Tag (in 1 EG)	30 mg/kg/Tag (in 1 EG)	1.200	< 6 Jahre: Keine Empfehlung Dosisempfehlung bis 60 kg KG, ≥ 60 kg KG: entspricht Erwachsenen-dosierung
	Suspension zum Einnehmen ^b	50 mg/ml [1 ml = 50 mg]				
Ethosuximid ^s	Lösung zum Einnehmen ^a	50 mg/ml [1 ml = 50 mg]	I) 125 (in 1 - 3 EG) II) 250 (in 1 - 3 EG) III) 500 (in 1 - 3 EG)	I) 20 mg/kg/Tag (in 1 - 3 EG)	I) 1.000 II) 1.000 III) 2.000	I) < 2 Jahre II) 2 - 6 Jahre III) > 6 Jahre

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst-dosis [mg]	
				II) 20 mg/kg/Tag (in 1 - 3 EG) III) 1.000 - 1.500 (in 1 - 3 EG)		
	Weichkapseln ^a	250	500 (in 1 - 3 EG)	1.000 - 1.500 (in 1 - 3 EG)	2.000	< 6 Jahre: Keine Empfehlung für die Verwendung von Weichkapseln
	Hartkapseln ^b	250	5 - 10 mg/kg/Tag (in 1 - 3 EG)	20 mg/kg/Tag (in 1 - 3 EG)	40 mg/kg/Tag	< 6 Jahre: Keine Empfehlung für die Verwendung von Hartkapseln
	Tropfen ^b	500 mg/g [1 Tropfen = ca. 16 mg]				Dosisempfehlung für Kinder bis 12 Jahre. Patienten ab 13 Jahren erhalten Erwachsenen-dosierung.
Felbamats ^s	Tabletten ^b	600	7,5 - 15 mg/kg/Tag (in 2 - 3 EG)	Schrittweise erhöht (Alle 7 Tage Steigerung um 7,5 - 15 mg/kg/Tag)	3.600 (in 3 - 4 EG)	< 4 Jahre: Keine Empfehlung
	Suspension zum Einnehmen ^b	600 mg/5 ml [1 ml = 120 mg]				
Gabapentin	Filmtabletten ^b	600, 800	10 - 15 mg/kg/Tag (in 3 EG)	25 - 35 mg/kg/Tag (in 3 EG)	50 mg/kg/Tag	< 6 Jahre: Keine Empfehlung Dosisempfehlung für Kinder bis 12 Jahre. Patienten ab 13 Jahren
	Hartkapseln ^b	100, 300, 400				

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchstdosis [mg]	
	Lösung zum Einnehmen ^b	50 mg/ml [1 ml = 50 mg]				erhalten Erwachsenen-dosierung. Lösung über gastrale Sonde applizierbar
Kaliumbromid	Tabletten	850	–	I) 50 - 70 mg/kg/Tag (in 2 - 3 EG) II) 40 - 60 mg/kg/Tag (in 2 - 3 EG) III) 30 - 50 mg/kg/Tag (in 2 - 3 EG)	4.000	I) < 4 Jahre II) 4 - 15 Jahre III) > 15 Jahre
Lacosamid	Filmtabletten ^a	50, 100, 150, 200	2 mg/kg/Tag (in 2 EG)	Schrittweise erhöht (alle 7 Tage Steigerung um 2 mg/kg/Tag)	I) M: 12 mg/kg/Tag (in 2 EG) II) M: 10 mg/kg/Tag (in 2 EG) III) Z: 12 mg/kg/Tag (in 2 EG) IV) Z: 10 mg/kg/Tag (in 2 EG) V) Z: 8 mg/kg/Tag (in 2 EG)	<u>Monotherapie (M)</u> I) ab 4 Jahre, < 40 kg KG II) ab 4 Jahre, ≥ 40 kg KG - 50 kg KG <u>Zusatztherapie (Z)</u> III) ab 4 Jahre, < 20 kg KG IV) ab 4 Jahre, ≥ 20 kg KG - < 30 kg KG V) ab 4 Jahre, ≥ 30 kg KG - 50 kg KG < 4 Jahre: Keine Empfehlung
Lacosamid (Fortsetzung)	Lösung zum Einnehmen ^a	10 mg/ml [1 ml = 10 mg]	2 mg/kg/Tag (in 2 EG)	Schrittweise erhöht (alle 7 Tage Steigerung um 2 mg/kg/Tag)	Siehe Lacosamid- Filmtabletten	Dosisempfehlung für Kinder bis 50 kg KG. Patienten ab 50 kg KG

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst-dosis [mg]	
						erhalten Erwachsenen-dosierung.
Lamotrigin	Tabletten ^a	25, 50, 100, 200	M: 0,3 mg/kg/Tag (in 1 - 2 EG)	M: 1 - 15 mg/kg/Tag (in 1 - 2 EG)	200	< 2 Jahre: Keine Empfehlung
	Tabletten zur Herstellung einer Suspension ^a	2, 5, 25, 50, 100, 200				Dosisempfehlung für Kinder bis 12 Jahre. Patienten ab 13 Jahren erhalten Erwachsenen-dosierung.
						Monotherapie (M) abweichend von Zusatztherapie (Z)
						Bei Zusatztherapie: Einfluss von Wechselwirkungen antikonvulsiver Co-Medikation auf Lamotrigin beachten (Tabellen zur Dosisanpassung in der Fachinformation!)
Levetiracetam	Filmtabletten ^a	250, 500, 750, 1.000, 1.500	500 (in 2 EG)	Schrittweise erhöht	1.500 (in 2 EG)	< 6 Jahre, < 25 kg KG: Keine Empfehlung für

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst-dosis [mg]	
	Granulat ^a	250, 500, 750, 1.000, 1.500				Filmtabletten oder Granulat
	Lösung zum Einnehmen ^b	100 mg/ml [1 ml = 100 mg]	20 mg/kg/Tag (in 2 EG)	Schrittweise erhöht (alle 14 Tage Steigerung um 20 mg/kg/Tag)	60 mg/kg/Tag (in 2 EG)	Dosisempfehlung für Kinder bis 50 kg KG. Patienten ab 50 kg KG erhalten Erwachsenen-dosierung. Granulat über gastrale Sonde applizierbar Austausch von Lösung und Filmtabletten/Granulat in der klinischen Praxis üblich.
Mesuximid	Hartkapseln	150, 300	150 (in 1 EG)	9,5 - 11 mg/kg/Tag (in 1 EG)	15 mg/kg/Tag	–
Oxcarbazepin ^s	Filmtabletten ^c	150, 300, 600	8 - 10 mg/kg/Tag (in 2 EG)	30 - 46 mg/kg/Tag (in 2 EG)	46 mg/kg/Tag	< 6 Jahre: Keine Empfehlung
	Retard-Tabletten ^c	150, 300, 600				
	Suspension zum Einnehmen ^c	60 mg/ml [1 ml = 60 mg]				
Perampanel	Filmtabletten ^a	2, 4, 6, 8, 10, 12 mg	I) 1 II) 1 III) 2	I) 2 - 4 II) 4 - 6 III) 4 - 8	I) 6 II) 8 III) 12	I) < 20 kg II) 20 - < 30 kg III) ≥ 30 kg

Arzneistoff	Darreichungs- formen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst- dosis [mg]	
	Suspension zum Einnehmen ^a	0,5 mg/ml [1 ml = 0,5 mg]	(in 1 EG, abends)	(in 1 EG, abends)		<p>Dosisempfehlungen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fokale Epilepsien: 4 - 11 Jahre - Primär generalisierte tonisch klonische Anfälle: 7 - 11 Jahre <p>Patienten ab 12 Jahren erhalten Erwachsenen- dosierung.</p>
Phenobarbital	Tabletten	15, 100	3 - 4 mg/kg/Tag (in 2 EG)	Individuell	–	–
Phenytoin	Tabletten	100	2 mg/kg/Tag (in 1 - 3 EG)	Schrittweise erhöht [alle 3 Tage Steigerung um 1 mg/kg/Tag (in 1 - 2 EG)]	–	<p>Dosisempfehlung für Kinder bis 12 Jahre. Patienten ab 13 Jahren erhalten Erwachsenen- dosierung.</p> <p>Auch innerhalb derselben Darreichungsform kein Austausch empfohlen.</p>

Arzneistoff	Darreichungs- formen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst- dosis [mg]	
Primidon	Tabletten ^a	250	60 - 125 (<i>in 1 - 2 EG</i>)	I) 125 - 250 (<i>in 1 - 2 EG</i>) II) 250 - 500 (<i>in 1 - 2 EG</i>) III) 500 - 750 (<i>in 2 - 3 EG</i>)	750	I) < 2 Jahre II) 2 - 5 Jahre III) < 9 Jahre < 6 Jahre: Keine Empfehlung für Tabletten Dosisempfehlung für Kinder bis 8 Jahre. Patienten ab 9 Jahren erhalten Erwachsenen- dosierung.
	Suspension zum Einnehmen ^a	25 mg/ml [1 ml = 25 mg]		[entspricht 20 mg/kg/Tag (<i>in 2 - 3 EG</i>)]		

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst-dosis [mg]	
Rufinamid	Filmtabletten ^a	200, 400			I) 45 mg/kg/Tag (in 2 EG)	I) ≥ 1 bis < 4 Jahre II) ≥ 4 Jahre und < 30 kg KG III) ≥ 4 Jahre und ≥ 30 kg KG
	Suspension zum Einnehmen ^a	40 mg/ml [1 ml = 40 mg]	I) 10 mg/kg/Tag (in 2 EG) II) 200 (in 2 EG) III) 400 (in 2 EG)	Schrittweise erhöht: Alle 3 Tage Steigerung um I) 10 mg/kg/Tag II) 200 III) 400	II) 1.000 (in 2 EG) III) 1.800 - 3.200 (in 2 EG) (Dosisempfehlung von KG abhängig.)	Achtung: Geringere Höchstdosis bei gleichzeitiger Valproattherapie! I) 30 mg/kg/Tag II) 600 mg/Tag III) 1.200 - 2.200 mg/Tag (Dosisempfehlung von KG abhängig.) Suspension über gastrale Sonde applizierbar

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst-dosis [mg]	
Stiripentol	Hartkapseln ^c	250, 500	20 - 30 mg/kg/Tag (in 2 - 3 EG)	Schrittweise erhöht (Altersabhängig, alle 7 Tage Steigerung um: I) 20 mg/kg/Tag II) 10 mg/kg Tag III) 5 mg/kg/Tag)	50 mg/kg/Tag	I) < 6 Jahre II) ≥ 6 Jahre bis < 12 Jahre III) ≥ 12 Jahre bis 18 Jahre
	Pulver zum Einnehmen ^c	250, 500				
Sultiam	Filmtabletten	50, 100, 200	„Niedrige Initialdosis“	5 - 10 mg/kg/Tag (in 3 EG)	–	Dosisfindung erfolgt über Überwachung des Effektes.
Topiramat	Filmtabletten ^a	25, 50, 100, 200	M: 0,5 - 1 mg/kg/Tag (in 1 EG, abends) Z: 1 - 3 mg/kg/Tag (in 1 EG, abends)	M: 2 mg/kg/Tag (in 2 EG) Z: 5 - 9 mg/kg/Tag (in 2 EG)	30 mg/kg/Tag	Monotherapie (M): > 6 Jahre Zusatztherapie (Z): ≥ 2 Jahre Monotherapie (M) abweichend von Zusatztherapie (Z)
	Hartkapseln ^a	25, 50				

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst-dosis [mg]	
Valproinsäure/ Natrium- valproat ^{s1}	Beutel mit Minitabletten ^{a*}	500, 1000	5 - 10 mg/kg/Tag (in 1 - 2 EG)	I) 30 mg/kg/Tag (in 1 - 2 EG) II) 25 mg/kg/Tag (in 1 - 2 EG)	Siehe Kommentar	I) < 14 Jahre II) ≥ 14 Jahre Tageshöchst-dosis über Serumkonzentration (max. 100 µg Valproinsäure/ml) definiert. Tabelle zur Berechnung der notwendigen Natriumvalproatdosis in der Fachinformation. Darreichungsformen von Valproinsäure/Natriumvalproat mit derselben Anzahl an *- Kennzeichnungen sind miteinander austauschbar.
	Retard-Kapseln ^{a*}	150, 300				
	Retard-Tabletten ^{c2}	300, 500				
	Kapseln, magensaft-resistent ^{a**}	300, 500	5 - 10 mg/kg/Tag (in 2 - 4 EG)			
	(Film)Tabletten, magensaft-resistent ^{a**3}	150, 300, 500, 600				
	Lösung zum Einnehmen ^{a***}	60 bzw. 300 mg/ml [1 ml = 60 bzw. 300 mg]				
	Tropfen ^{a***}	300 mg/ml [ca. 22 - 28 Tropfen = 300 mg (!)] ⁴				

¹ Initial- und Erhaltungsdosis beziehen sich auf Valproinsäure, verfügbare Wirkstärken beziehen sich auf das Natriumsalz.

² Retard-Kapseln und Retard-Tabletten weisen unterschiedliche Freisetzungsprofile auf. Im Steady State laut Literatur allerdings Bioäquivalenz nachgewiesen.

³ Ausnahme: Ergenyl® 300 zeigte in der Untersuchung wesentlich geringere Freisetzungsraten innerhalb von 60 Minuten (< 5 %) als andere magensaftresistente Präparate (> 80 %).

⁴ Tropfenvolumina können zwischen generischen Arzneimitteln unterschiedlich sein (bspw. Natriumvalproat-Tropfen).

Arzneistoff	Darreichungsformen	Verfügbare Wirkstärken [mg]	Tagesdosis (Kinder/Jugendliche)			Besondere Hinweise zur Darreichungsform/ Kommentare
			Initialdosis [mg/Tag]	Erhaltungsdosis [mg/Tag]	Tageshöchst-dosis [mg]	
Vigabatrin	Filmtabletten ^b	500	I) - IV) 40 mg/kg/Tag (in 1 - 2 EG) V) 50 mg/kg/Tag (in 1 - 2 EG)	I) 500 - 1.000 (in 1 - 2 EG) II) 1.000 - 1.500 (in 1 - 2 EG) III) 1.500 - 3.000 (in 1 - 2 EG) IV) 2.000 - 3.000 (in 1 - 2 EG) V) 50 - 150 mg/kg/Tag (in 1 - 2 EG)	I) 1.000 II) 1.500 III) 3.000 IV) 3.000 V) 150 mg/kg/Tag	I) 10 - 15 kg KG II) 15 - 30 kg KG III) 30 - 50 kg KG IV) > 50 kg KG V) Bei West-Syndrom
	Granulat ^b	500				
	Trinktabletten ^b	100, 500		I) 500 - 1.000 (in 2 EG) II) 1.000 - 1.500 (in 2 EG) III) + IV) – V) Schrittweise erhöht (alle 3 Tage Steigerung um 25 mg/kg/Tag)		
Zonisamid	Hartkapseln ^a	25, 50, 100	1 mg/kg/Tag (in 1 EG)	I) 6 - 8 mg/kg/Tag (in 1 EG) II) 300 - 500 (in 1 EG)	500	I) 20 - 55 kg KG II) > 55 kg KG < 6 Jahre, < 20 kg KG: Keine Empfehlung Suspension applizierbar über gastrale Sonde
	Suspension zum Einnehmen ^a	20 mg/ml [1 ml = 20 mg]				

Tabelle zur Austauschbarkeit von Darreichungsformen Antikonvulsiva p. o. I KINDER

Austausch mit flüssigen Darreichungsformen:

- Dosierung und Applikation erfolgt in der Regel mit einer enthaltenen Dosierspritze (5 - 20 ml), Messbechern (30 ml) oder Messlöffeln (5 ml). Diese können in ihrer Ausführung auch zwischen den Produkten mit gleichem Wirkstoff variieren! Das Abmessen des benötigten Volumens muss anhand der neu zu verwendenden Dosierhilfe erläutert werden.
- Tabelle zur Berechnung der notwendigen Tropfenmenge oder des Dosiervolumens ist häufig in der Fachinformation zu finden.
- Tropfenvolumina können zwischen generischen Arzneimitteln unterschiedlich sein (siehe Natriumvalproat-Tropfen).

Disclaimer: Die AMK übernimmt keinerlei Gewähr für die inhaltliche Vollständigkeit und Aktualität dieser Informationen. Haftungsansprüche gegen die AMK, welche sich auf Schäden infolge der Nutzung dieser Informationen beziehen, sind grundsätzlich ausgeschlossen. Vor Anwendung der einzelnen Arzneistoffe sollte eine individuelle Nutzen-Risiko-Abwägung, auch auf Basis der jeweils aktuellen Fachinformation erfolgen. Die AMK behält sich vor, die Inhalte dieser Tabelle ohne gesonderte Ankündigung zu aktualisieren.

Quellen:

- ABDA-Datenbank; Fachinformationen (zuletzt abgerufen am 16. Februar 2021)
- Jensen, B et al. Antiepileptic (seizure) comparison chart. RxFiles drug comparison charts. www.RxFiles.ca (zuletzt abgerufen am 18. Februar 2021)
- Möller H et al. Pharmazeutische Zeitung (2002): 26 (https://www.pharmazeutische-zeitung.de/index.php?id=pharm6_26_2002, zuletzt abgerufen am 18. Februar 2021)
- Pellock JM et al. (2008) Pediatric Epilepsy: Diagnosis and Therapy. Third Edition, Demos Medical Publishing, New York. P.517.
- Shorvon S et al. (2015) The Treatment of Epilepsy: Edition 4, John Wiley & Sons, Oxford. P. 117.
- Steinhoff B et al. (2019) Vademecum Antiepilepticum 2019/2020. 25. überarbeitete Auflage, Herausgeber: Deutsche Gesellschaft für Epileptologie e. V., Berlin. P. 30.