Antikonvulsivum (Abkürzung)	<b>Tagesdosis</b> Kind	<b>Tagesdosis</b> Erwachsene	<b>Zeitraum</b> bis zum konstanten Blutspiegel	Therapeutische Serumkonzentration der Gesamtfraktion Umrechnungsfaktor()	<b>Enzyminduktion</b> Interaktionen	Störwirkungen	Zulassung	Besonder- heiten
Felbamat (FBM)	20-45 mg/kg	1200-3600 mg	4 Tage	20-45 mg/l = 85-190 μmol/l (4,2)	Anstieg der Blut- spiegel von CBZ-Epoxid, PHT und VPA, Abfall der Serumkonzen- tration von CBZ, die Serumkonzent- ration von FBM sinkt ab unter Einfluss von CBZ, PHT und PB und steigt unter Einfluss von VPA an.	Appetitlosigkeit, Gewichtsverlust, Dysgeusie, Dyspepsie, Kopfschmerzen, Schwindel, Diplopie, Sedierung, Schlaflosigkeit, aplastische Anämien (1:4000), toxische (auch fatale) Hepatopathie, Exantheme, Stevens-Johnson-Syndrom.	Zusatztherapie als Ultima Ratio bei Lennox- Gastaut- Syndrom, ab 4 Jahre.	Blutbildkon- trollen vor Therapie- beginn und danach alle 2 Wochen.