

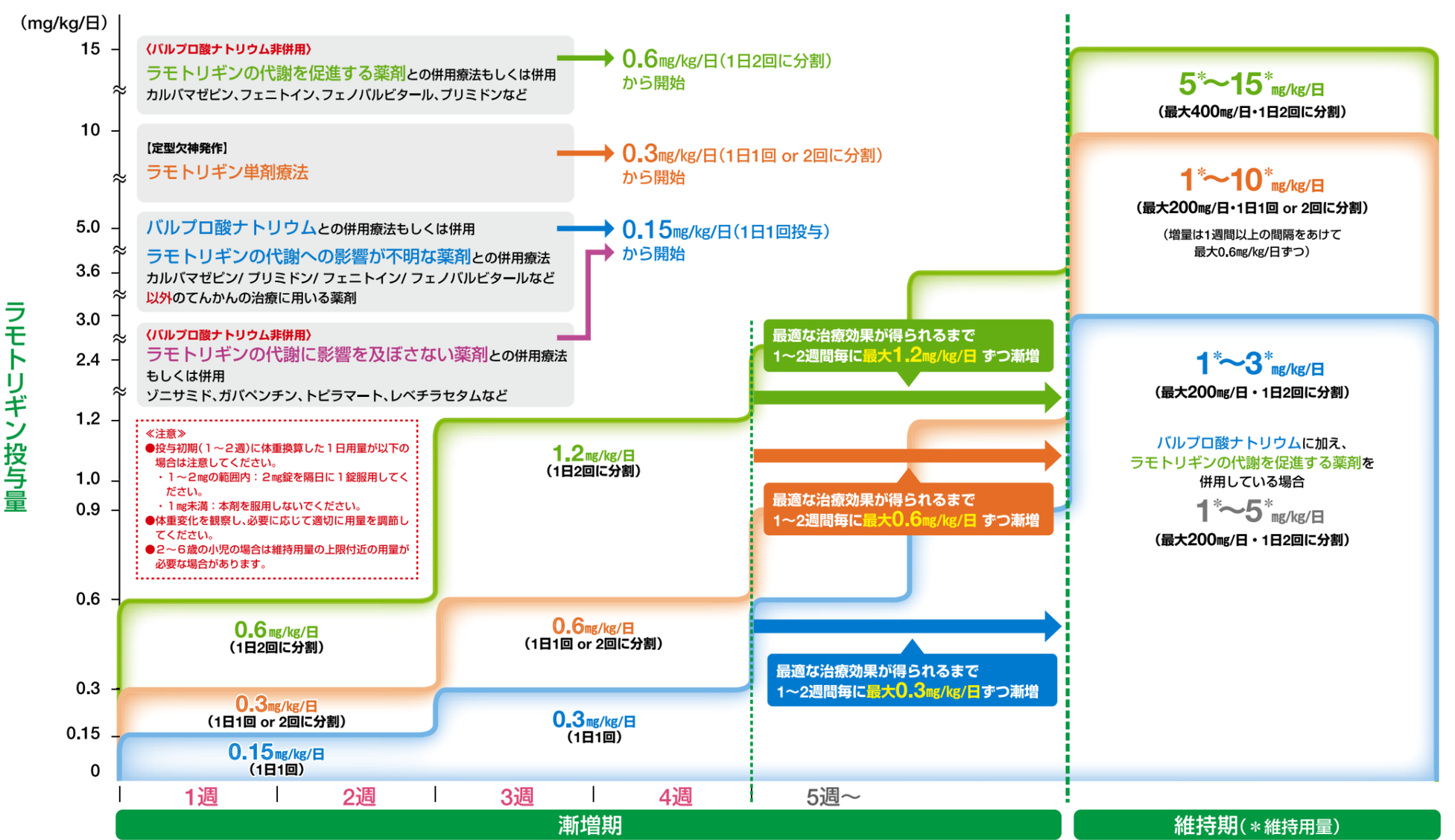
てんかん小児用

ラモトリギン錠「サワイ」処方にあたって

てんかん小児用

ラモトリギン錠「サワイ」処方にあたって

発作型および併用薬に応じて投与スケジュールが決まっています



*部分発作・強直間代発作・Lennox-Gastaut症候群は併用療法のみ、定型欠神発作は単剤療法のみとなります。

小児 体重別用法・用量換算表

・小児の適応は2～14歳です。
・体重の小数点以下は切り捨ててください。

※錠剤の組み合わせは表記の用量を超えないように調整してください。

- バルプロ酸ナトリウムとの併用療法もしくは併用
- ラモトリギンの代謝への影響が不明な薬剤との併用療法

主な薬剤(一般名) ・ガバペンチン/カルバマゼピン/ゾニサミド/トピラマート/フェニトイン/フェノバルビタール/プリミドン/ペランパネル/ラコサミド/レベチラセタム以外のでんかんの治療に用いる薬剤

体重(kg)	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40									
(0.15mg/kg/日・ 服薬回数1日1回) 1日あたりの投与量[mg]	1週目	2														2														4								5				6	
	2週目	数字は1日投与量(mg/日) 服薬回数: 1日1回(1～4週目)																																									
(0.3mg/kg/日・ 服薬回数1日1回) 1日あたりの投与量[mg]	3週目				2														4		5		6		7		8		9		10		11		12								
	4週目	数字は1日投与量(mg/日) 服薬回数: 1日1回(1～4週目)																																									
5週目以降	1～2週間毎に最大0.3mg/kg/日ずつ漸増(最適な治療効果が得られるまで) 服薬回数: 1日2回に分割(5週目以降)																																										
維持用量	バルプロ酸ナトリウムに加え、本剤の代謝を促進する薬剤*を併用する場合 1～5mg/kg/日 最大200mg/日 服薬回数: 1日2回に分割(維持期) 本剤の代謝を促進する薬剤*を併用していない場合 1～3mg/kg/日 最大200mg/日 服薬回数: 1日2回に分割(維持期)																																										

*カルバマゼピン、フェニトイン、フェノバルビタール、プリミドン、リファンピシン、ロピナビル・リトナビル配合剤
■増量するのに上記の期間以上かかった場合は、投与期間に対応した用量ではなく、必ず段階的な増量を行ってください。

- 〈バルプロ酸ナトリウム非併用〉
- ラモトリギンの代謝を促進する薬剤との併用療法もしくは併用

主な薬剤(一般名) ・カルバマゼピン ・フェニトイン ・フェノバルビタール ・プリミドン ・リファンピシン ・ロピナビル・リトナビル配合剤

体重(kg)	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40																																						
(0.6mg/kg/日・ 服薬回数1日2回に分割) 1日あたりの投与量[mg]	1週目	4		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24																																
	2週目	数字は1日投与量(mg/日) 服薬回数: 1日2回に分割(1～4週目)																																																																						
(1.2mg/kg/日・ 服薬回数1日2回に分割) 1日あたりの投与量[mg]	3週目				8		9		10		12		13		14		15		16		18		19		20		21		22		24		25		26		27		28		30		31		32		33		34		36		37		38		39		40		42		43		44		45		46		48	
	4週目	数字は1日投与量(mg/日) 服薬回数: 1日2回に分割(1～4週目)																																																																						
5週目以降	1～2週間毎に最大1.2mg/kg/日ずつ漸増(最適な治療効果が得られるまで) 服薬回数: 1日2回に分割(5週目以降)																																																																							
維持用量	5～15mg/kg/日 最大400mg/日 服薬回数: 1日2回に分割(維持期)																																																																							

■増量するのに上記の期間以上かかった場合は、投与期間に対応した用量ではなく、必ず段階的な増量を行ってください。

- 〈バルプロ酸ナトリウム非併用〉
- ラモトリギンの代謝に影響を及ぼさない薬剤との併用療法もしくは併用

主な薬剤(一般名) ・ガバペンチン ・ゾニサミド ・トピラマート ・ペランパネル ・ラコサミド ・レベチラセタム ・アリピプラゾール ・オランザピン
・リチウム ・シメチジン ・プレガバリン

体重(kg)	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40									
(0.15mg/kg/日・ 服薬回数1日1回) 1日あたりの投与量[mg]	1週目	2														2														4								5				6	
	2週目	数字は1日投与量(mg/日) 服薬回数: 1日1回(1～4週目)																																									
(0.3mg/kg/日・ 服薬回数1日1回) 1日あたりの投与量[mg]	3週目				2														4		5		6		7		8		9		10		11		12								
	4週目	数字は1日投与量(mg/日) 服薬回数: 1日1回(1～4週目)																																									
5週目以降	1～2週間毎に最大0.3mg/kg/日ずつ漸増(最適な治療効果が得られるまで) 服薬回数: 1日2回に分割(5週目以降)																																										
維持用量	1～3mg/kg/日 最大200mg/日 服薬回数: 1日2回に分割(維持期)																																										

■増量するのに上記の期間以上かかった場合は、投与期間に対応した用量ではなく、必ず段階的な増量を行ってください。

【定型欠神発作】

- ラモトリギン単剤療法

体重(kg)	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40									
(0.3mg/kg/日・ 服薬回数1日1回or2回に分割) 1日あたりの投与量[mg]	1週目				2														4		5		6		7		8		9		10		11		12								
	2週目	数字は1日投与量(mg/日) 服薬回数: 1日1回 or 2回に分割(1～4週目)																																									
(0.6mg/kg/日・ 服薬回数1日1回or2回に分割) 1日あたりの投与量[mg]	3週目	4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24	
	4週目	数字は1日投与量(mg/日) 服薬回数: 1日1回 or 2回に分割(1～4週目)																																									
5週目以降	1～2週間毎に最大0.6mg/kg/日ずつ漸増(最適な治療効果が得られるまで) 服薬回数: 1日1回 or 2回に分割(5週目以降)																																										
維持用量	1～10mg/kg/日 最大200mg/日 服薬回数: 1日1回 or 2回に分割 増量は1週間以上の間隔をあけて最大0.6mg/kg/日ずつ(維持期)																																										

■増量するのに上記の期間以上かかった場合は、投与期間に対応した用量ではなく、必ず段階的な増量を行ってください。