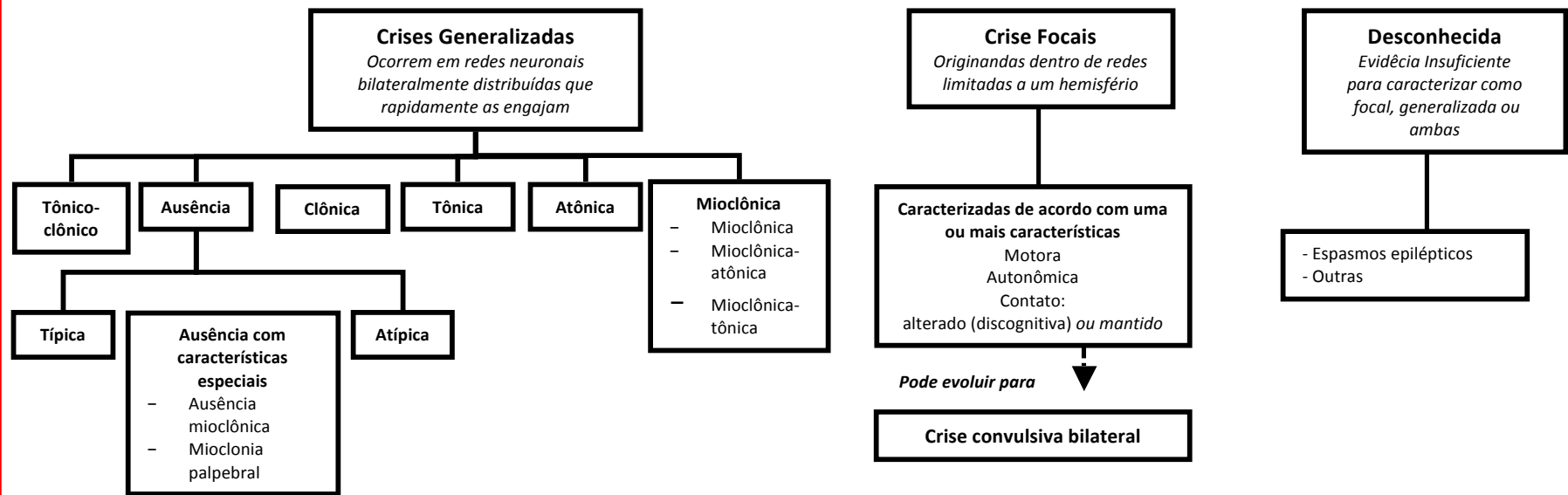


Diagrama resumo da Revisão terminológica para organização de crises e epilepsias da ILAE de 2010 divulgado durante o 29º Congresso da ILAE/IBE em Agosto de 2011. <sup>19,20</sup>

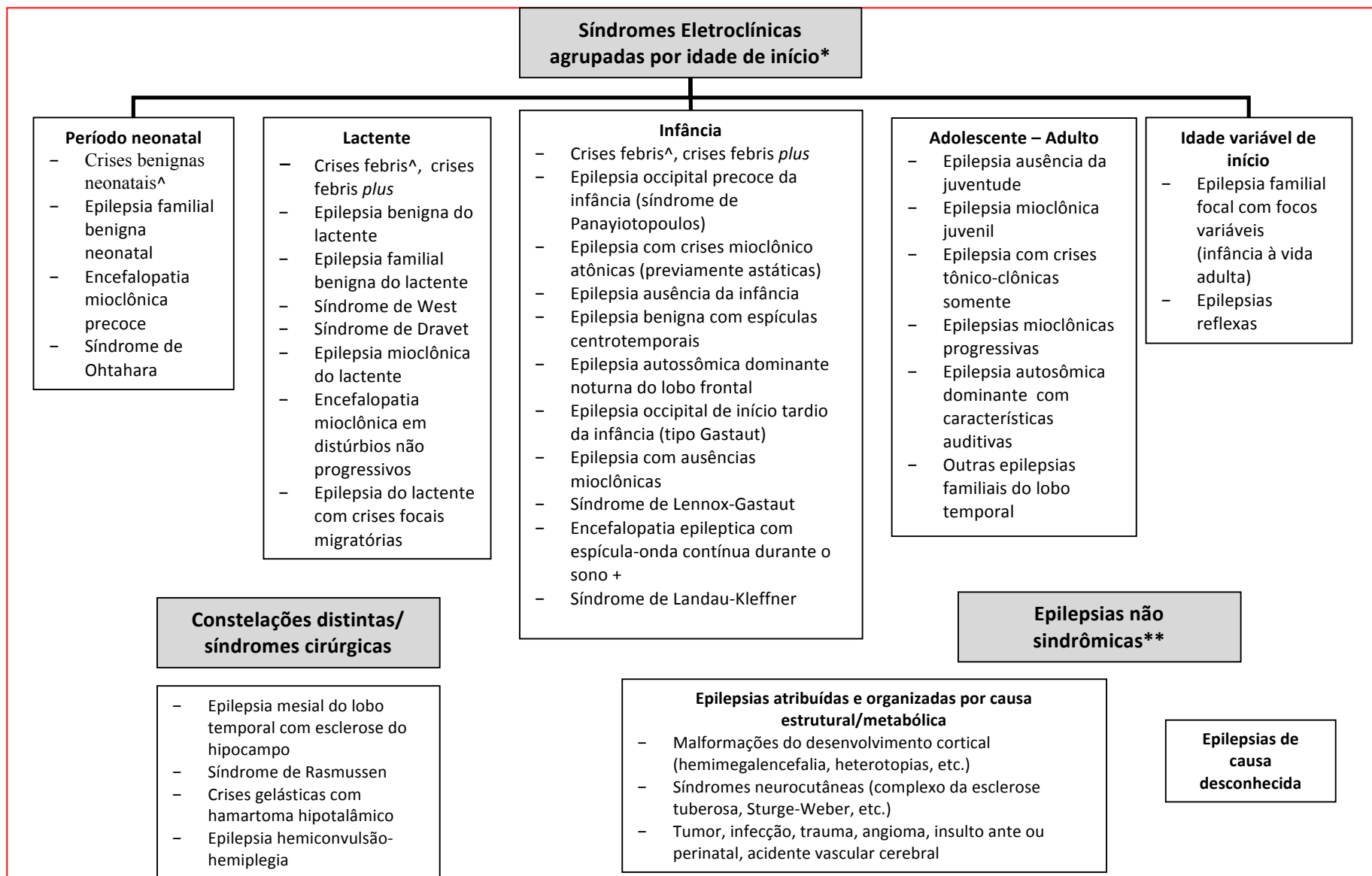
### A- Classificação de Crises



### Modificações maiores na terminologia e conceitos

Novos Termos e Conceitos		Termos e Conceitos Antigos	
Etiologia	Exemplos		
<b>Genética:</b> defeito genético que pode contribuir diretamente para a epilepsia e crises como sintoma principal do distúrbio. Ex. canalopatias, deficiência GLUT1		<b>Idiopática:</b> presumivelmente genética	
<b>Estrutural/metabólica:</b> causada por distúrbio estrutural/metabólico cerebral. Ex: esclerose tuberosa		<b>Sintomática:</b> secundária a um distúrbio conhecido ou presumido do cérebro	
<b>Desconhecido:</b> a causa é desconhecida e pode ser genética, estrutural ou metabólica		<b>Criptogênica:</b> presumivelmente sintomática	
Terminologia		Termos não mais recomendados	
<b>Auto-Limitada:</b> tendência a resolver espontaneamente com o tempo		Benigna, catastrófica	
<b>Farmacoresponsiva:</b> altamente provável de ser controlada com medicamentos			
<b>Crises Focais:</b> semiologia das crises descrita de acordo com características específicas subjetivas (aura), motora, autonômica ou discognitiva		Parcial Complexa Parcial Simples	
<b>Evoluindo para crise convulsiva bilateral:</b> ex. tônica, clônica, tônico-clônica		Secundariamente generalizada	

## B- Síndromes Eletroclínicas e outras Epilepsias



\* Este agrupamento de síndromes eletroclínicas não reflete etiologia

<sup>^</sup> Não tradicionalmente diagnosticadas como epilepsia

+ Algumas vezes referido como Estado de mal epiléptico elétrico durante sono lento

\*\* Formas de epilepsia sem critérios específicos para síndromes ou constelações

*Esta proposta é um trabalho em progresso.... Nós gostaríamos de receber suas idéias nesta proposta. Por favor visite nosso Grupo de Discussão de Classificação e Terminologia em: <http://community.ilae-epilepsy.org/home/> para registrar seus comentários.*