

	Mouvements	Topographie	Facteurs de variation	Orientation étiologique
Chorée	- brusques, explosifs, anarchiques, imprévisibles	- grimaces, haussements d'épaule, flexions/extensions de plusieurs doigts - chutes par dérochement des membres inférieurs - peut perturber la phonation et la déglutition	- permanent dès le réveil - augmenté par émotion, attention, activité motrice à distance - atténué par isolement - disparaît lors du sommeil	atteinte du striatum et du noyau caudé
Hémiballisme	- extrêmement brusques, de grande amplitude Début brutal, risque de mort par épuisement. Si diminue, peut laisser une hémichorée.	- prédominant à la racine des membres d'un hémicorps - bras projeté en dehors et en avant, avec flexion et enroulement	- permanent dès le réveil - dans les formes atténuées facilitation par station debout ou assise sur un plan instable - disparaît lors du sommeil	atteinte du corps sub-thalamique de Luys
Athétose	- lents avec aspect de reptation : oscillations lentes entre des attitudes extrêmes d'hyperextension et de flexion	- extrémités et face - unilatérale ou bilatérale	- augmenté par émotion, fatigue - disparaît lors du sommeil	- bilatérale : lésions du striatum - unilatérale : lésions sous corticales hémisphère controlatéral
Dystonie	- soit lent, sur le mode tonique, imposant des attitudes extrêmes de contorsion. - soit spasme dystonique brusque et répétitif.	- généralisées - segmentaires : 1 ou 2 membres, - focalisées : avant-bras (crampe de l'écrivain), face (spasme médian de la face) ou cou (torticolis spasmodique).	- disparaît lors du sommeil	- unilatérale : lésions sous corticales hémisphère controlatéral - généralisée : causes génétiques, maladie de Wilson
Myoclonies	contractions musculaires brusques, brèves, involontaires, génératrices ou non de mouvements.	Topographie : - diffuses ou segmentaires. - si bilatérales : synchrones ou indépendantes.		épilepsies généralisées : (myoclonies bilatérales et synchrones) ou partielles (myoclonies segmentaires), lésions focales encéphale ou moelle (myoclonies segmentaires), lésions diffuses de l'encéphale (myoclonies diffuses)
Tics	mouvements involontaires, brusques, stéréotypés et itératifs, réalisant une caricature de certaines mimiques (clin d'œil).	Membres, face Tics vocaux : émissions vocales involontaires de sons, cris ou mots (souvent orduriers).	- exagérés par les émotions et la fatigue. - temporairement suspendus par la volonté, disparaissent lors du sommeil.	mal connue