

	Syndrome cérébelleux	Syndrome vestibulaire	Ataxie proprioceptive
Patient debout naturellement	Instabilité avec élargissement polygone de sustentation	Normal ou légère latéropulsion	Légère instabilité avec oscillations multidirectionnelles
Pieds joints	Aggravation Oscillations lentes continues multidirectionnelles Danse des tendons	Normal ou légère latéropulsion Parfois tendance à écarter un pied vers le côté où il se sent attiré	Légère instabilité avec oscillations multidirectionnelles
Fermeture des yeux	Pas d'aggravation (lorsque le patient reste les pieds écartés)	Signe de Romberg latéralisé= déviation latéralisée du corps survenant après une latence de plusieurs secondes Tendance à la chute latéralisée	Signe de Romberg : oscillations brusques multidirectionnelles se produisant aussitôt Tendance à la chute non latéralisée
Marche	Lente irrégulière avec embardées, en zig-zag	Tendance à la déviation latérale, croisement du pied	Le pied part dans une mauvaise direction, talonnement