

Léčba syndromu cerebelární ataxie se liší v závislosti na příčině onemocnění, které ho vyvolalo. Pokud se jedná o onemocnění získané, je primární léčba zaměřena na eliminaci základní choroby a fyzioterapie ovlivňuje následky onemocnění. U geneticky determinovaných onemocnění je však fyzioterapie základní, i když také pouze symptomatickou léčbou, která může podstatně ovlivnit pacientovu kvalitu života. Práce byla koncipována jako vytvoření podkladu pro plánovaný guideline rehabilitace cerebelárních dysfunkcí v rámci Centra hereditárních ataxií Fakultní nemocnice v Praze – Motole. Shrnuje poznatky z více než osmdesáti, převážně zahraničních, prací, které se možnostmi ovlivnění mozečkových příznaků fyzioterapeutickými postupy zabývají, a diskutuje přístupy 5 specializovaných světových center pro mozečková onemocnění. V závěru jsou uvedeny kazuistiky šesti pacientů s cerebelární symptomatikou a proveden rozbor jejich dosavadní fyzioterapie.