



Dr hab. n. med. Beata Zakrzewska-Pniewska
Katedra i Klinika Neurologii
Warszawski Uniwersytet Medyczny

Neurologia po Dyplomie
2011; 6 (2): 17

Stwardnienie rozsiane jest chorobą o bogatej symptomatologii. Do najczęstszych objawów związanych z układem wzrokowym należą obniżenie ostrości wzroku, ból gałki ocznej nasilający przy ruchach oka, tkliwość palpacyjna gałki ocznej – charakterystyczne dla zapalenia nerwu wzrokowego w odcinku pozagałkowym, częstego zespołu występującego niekiedy jako pierwszy epizod SM.

Autorzy prezentowanego artykułu zadali sobie trud niezwykle szczegółowego omówienia innych objawów wzrokowych SM: zaburzeń gałkoruchowych. Na szczególne podkreślenie w poniższej pracy zasługuje – rzadko spotykana we współczesnych publikacjach – analiza obrazu klinicznego zaburzeń gałkoruchowych w powiązaniu ze szczegółowym opisem mechanizmu powstawania objawów z punktu widzenia neuroanatomii i fizjologii.