

Obsah

Věnování	7
Předmluva	9
1. Dystonie a dystonické syndromy	13
1.1. Úvod	13
1.2. Syndromologie a symptomatologie dystonických dyskinezi	14
1.3. Klasifikace dystonických dyskinezi	15
1.4. Sekundární dystonie	17
1.4.1. Dědičná onemocnění s poznanou biochemickou vadou	20
1.4.2. Dědičná onemocnění s nejasnou patogenezí	25
1.4.3. Ostatní příčiny sekundární dystonie	29
1.5. Onemocnění napodobující dystonii	34
1.5.1. Epilepsie	34
1.5.2. Atlantoaxiální subluxace	35
1.5.3. Psychogenní dystonie	35
1.5.4. Sandiferův syndrom	36
1.6. Idiopatické dystonie	36
1.6.1. Idiopatické dystonie s prokázanou dědičností	36
1.6.2. Idiopatické dystonie bez dosud prokázané dědičnosti	44
1.7. Centrální mechanismus idiopatické dystonie	67
1.7.1. Neurochemický substrát idiopatické dystonie	71
1.7.2. Patologie idiopatické dystonie	72
1.7.3. Neurofyzioligická vyšetření idiopatické dystonie	73
1.8. Terapie dystonii a dystonických syndromů	77
1.8.1. Medikamentózní terapie dystonie	77
1.8.2. Chirurgické metody terapie dystonie	79
1.8.3. Periferní denervace botulotoxinem A	80
1.9. Terapeutické ovlivnění centrálního dystonického mechanismu	84
2. Dlouhodobá remise cervikální dystonie navozená terapií botulotoxinem A (signál možného ovlivnění centrálního dystonického mechanismu?)	87
2.1. Úvod	87
2.2. Pacienti a metoda	88
2.3. Výsledky	91
2.4. Diskuse	94
3. Elektrofyziologický průkaz ovlivnění centrálního mechanismu dystonie terapií botulotoxinem A	101
3.1. Úvod	101
3.2. Pacienti a metoda	101
3.3. Výsledky	104
3.4. Diskuse	110

4.	Lateralizace centrálního mechanismu cervikální dystonie	113
4.1.	Úvod	113
4.2.	Pacienti a metoda	114
4.3.	Výsledky	117
4.4.	Diskuse	119
5.	Ovlivnění lateralizovaného centrálního mechanismu dystonie modulované terapií botulotoxinem	127
5.1.	Úvod	127
5.2.	Pacienti a metoda	128
5.3.	Výsledky	131
5.4.	Diskuse	134
6.	Závěr	143
7.	Obrazová příloha	151
	Literatura	155
	Autor	165
	Rejstřík	167