

OBSAH

Předmluva	6		
1 Z čeho vycházíme?	8	6.3	Elektrografický status epilepticus.....
		6.4	Elektroklinický status epilepticus.....
		6.5	Pacienti s epileptickou encefalopatií.....
2 Základy EEG	9	7	Brief potentially ictal rhythmic discharges
2.1 Skalové EEG a jeho hodnocení.....	10	7.1	Morfologie
2.2 Fyziologické EEG	10	7.2	Etiologie
2.3 Spánkové EEG.....	13	7.3	Interpretace
2.4 Abnormita v EEG	14	8	Interiktálně-iktální kontinuum
2.5 Využití standardního EEG v rutinní praxi.....	15	8.1	Morfologie
3 Základní aktivita/aktivita pozadí (background activity)	17	9	Status epilepticus
3.1 Symetrie	17	9.1	Definice status epilepticus
3.2 Frekvence základní aktivity	18	9.2	Status epilepticus s dominujícími motorickými projevy
3.3 Alfa rytmus, rytmus dominující nad zadními oblastmi (z ang. posterior dominant rhythm)	18	9.3	Status epilepticus bez dominujících motorických projevů, nekonvulzivní status epilepticus
3.4 Amplituda	18	10	Postanoxická encefalopatie
3.5 Kontinuita	19	10.1	EEG nálezy u pacientů s postanoxickou encefalopatií
3.6 Předozadní gradient	21	10.2	Klinické poznámky
3.7 Reaktivita	21	11	Specifika EEG vzorců v dětské neurointenzivní péči
3.8 Breach efekt	21	11.1	Novorozenecký věk
3.9 Popis základní aktivity	21	11.2	Kojenecký věk
4 Rytmické a periodické vzorce – úvodní část	45	11.3	Předškolní a školní věk
4.1 Hlavní termín	45		
4.2 Modifikátor	49		
5 Sporadické epileptiformní výboje	93		
6 Záchvaty a status epilepticus – elektrografické a elektroklinické	103		
6.1 Elektrografické záchvaty	104		
6.2 Elektroklinické záchvaty	104		
			Přehled použitých zkratek
			Medailonek hlavní autorky
			Rejstřík