

# OBSAH

<b>Předmluva</b> .....	6	6.3	Elektrografický status epilepticus .....	105
<b>1 Z čeho vycházíme?</b> .....	8	6.4	Elektroklinický status epilepticus .....	105
<b>2 Základy EEG</b> .....	9	6.5	Pacienti s epileptickou encefalopatií .....	105
2.1 Skalповé EEG a jeho hodnocení .....	10	<b>7 Brief potentially ictal rhythmic discharges</b> .....	127	
2.2 Fyziologické EEG .....	10	7.1 Morfologie .....	127	
2.3 Spánkové EEG .....	13	7.2 Etiologie .....	128	
2.4 Abnormita v EEG .....	14	7.3 Interpretace .....	128	
2.5 Využití standardního EEG v rutinní praxi .....	15	<b>8 Interiktálně-iktální kontinuum</b> .....	132	
<b>3 Základní aktivita/aktivita pozadí (background activity)</b> .....	17	8.1 Morfologie .....	132	
3.1 Symetrie .....	17	<b>9 Status epilepticus</b> .....	151	
3.2 Frekvence základní aktivity .....	18	9.1 Definice status epilepticus .....	151	
3.3 Alfa rytmus, rytmus dominující nad zadními oblastmi (z ang. posterior dominant rhythm) .....	18	9.2 Status epilepticus s dominujícími motorickými projevy .....	153	
3.4 Amplituda .....	18	9.3 Status epilepticus bez dominujících motorických projevů, nekonvulzivní status epilepticus .....	153	
3.5 Kontinuita .....	19	<b>10 Postanoxická encefalopatie</b> .....	168	
3.6 Předozadní gradient .....	21	10.1 EEG nálezy u pacientů s postanoxickou encefalopatií .....	168	
3.7 Reaktivita .....	21	10.2 Klinické poznámky .....	169	
3.8 Breach efekt .....	21	<b>11 Specifika EEG vzorců v dětské neurointenzivní péči</b> .....	171	
3.9 Popis základní aktivity .....	21	11.1 Novorozenecký věk .....	171	
<b>4 Rytmické a periodické vzorce – úvodní část</b> .....	45	11.2 Kojenecký věk .....	172	
4.1 Hlavní termín .....	45	11.3 Předškolní a školní věk .....	177	
4.2 Modifikátor .....	49	<b>Přehled použitých zkratk</b> .....	184	
<b>5 Sporadické epileptiformní výboje</b> .....	93	<b>Medailonek hlavní autorky</b> .....	185	
<b>6 Záchvaty a status epilepticus – elektrografické a elektroklinické</b> .....	103	<b>Rejstřík</b> .....	186	
6.1 Elektrografické záchvaty .....	104			
6.2 Elektroklinické záchvaty .....	104			