

OBSAH

PODĚKOVÁNÍ A VĚNOVÁNÍ	7
PŘEDMLUVA	8
CO JE TO NEUROPSYCHIATRIE A PROČ JI POTŘEBUJEME	9
ÚVOD	19
1 Neuropsychiatrie: historické kořeny a současné pojetí ...	20
2 Základní neurobiologické pojmy	24
2.1 Mozek	24

2.2 Neuron	26
2.3 Synapse – schopnost přenosu informace mezi neurony	27
2.4 Neurogeneze	29
2.5 Neuroplasticita	29
2.6 Neuronální sítě a konektivita	29

I. OBECNÁ ČÁST

3 Vědomí a jeho poruchy	33
3.1 Obecná charakteristika	33
3.2 Neurobiologické poznámky	33
3.3 Fyziologické změny vědomí	34
3.4 Poruchy vědomí	34
3.5 Diagnostika	36
4 Kognitivní funkce a jejich poruchy	38
4.1 Vrozené a neurovývojové poruchy	38
4.2 Stadia kognitivního postižení u neurodegenerativních onemocnění	40
4.3 Paměť	41
4.4 Exekutivní funkce a pozornost	47
4.5 Řeč	50
4.6 Praktické funkce	54
4.7 Gnostické funkce	56
4.8 Zrakově–prostorové funkce	59
4.9 Integrace kognitivních a afektivních funkcí, sociální kognice	61
4.10 Diagnostický postup a pomocná vyšetření	62
5 Myšlení a jeho poruchy	65
5.1 Obecná charakteristika	65
5.2 Neurobiologie myšlení	65
5.3 Poruchy myšlení	65
6 Vnímání a jeho poruchy	71
6.1 Obecná charakteristika	71
6.2 Neurobiologické poznámky	71
6.3 Změny a poruchy vnímání	71

7 Afektivita a její poruchy	74
7.1 Neurobiologie emocí	74
7.2 Neurochemie emocí	75
7.3 Poruchy emotivity, zejména kvality emocí	75
7.4 Poruchy afektů	76
7.5 Poruchy nálady	77
7.6 Poruchy vyšších citů	78
8 Pudy a jejich poruchy	80
8.1 Obecná charakteristika	80
8.2 Neurobiologické poznámky	80
8.3 Základní pudy	80
8.4 Diagnostika	83
9 Vůle a její poruchy	85
9.1 Obecná charakteristika	85
9.2 Svobodná vůle	85
9.3 Neurobiologické poznámky	85
9.4 Poruchy vůle	86
9.5 Diagnostika	86
10 Osobnost a její poruchy	87
10.1 Obecná charakteristika	87
10.2 Neurobiologické poznámky	87
10.3 Typy osobnosti	87
10.4 Klinická diagnostika typu osobnosti	88
10.5 Poruchy osobnosti	88

11	Jednání a jeho poruchy	91	11.3	Poruchy jednání	91
11.1	Obecná charakteristika	91	11.4	Diagnostika	92
11.2	Neurobiologické poznámky	91			

II. SYNDROMOLOGIE

12	Anxiózní syndrom	97	19.7	Základní symptomatická léčba – farmakologické ovlivnění vertiga	148
12.1	Příznaky	97			
12.2	Úzkost u neurologických onemocnění	99			
12.3	Úzkost u dalších interních onemocnění	99	20	Parkinsonský syndrom	150
12.4	Diagnostika	99	20.1	Diagnostika	150
12.5	Léčba	100	20.2	Etiologie	151
13	Depresivní syndrom	102	21	Dyskinetické syndromy	155
13.1	Příznaky	102	21.1	Anatomický a patofyziologický úvod	155
13.2	Diagnostika	103	21.2	Jednotlivé typy dyskinezí – bližší charakteristika	157
13.3	Léčba	105	21.3	Mimovolní pohyby, které nepatří mezi dyskinetické syndromy	167
14	Manický syndrom	106	21.4	Specifické poznámky	167
14.1	Příznaky	106	22	Bulbární a pseudobulbární syndromy	169
14.2	Diagnostika	107	22.1	Anatomie a funkce postranního smíšeného systému	169
14.3	Léčba	108	22.2	Bulbární syndrom	170
15	Psychotický syndrom	110	22.3	Pseudobulbární syndrom	170
15.1	Příznaky	110	22.4	Smíšený bulbární a pseudobulbární syndrom	172
15.2	Diagnostika	112	22.5	Diagnostické metody	172
15.3	Léčba	114	22.6	Hlavní příčiny bulbárního syndromu a diferenciální rozvaha	172
16	Hybnost a její poruchy	115	22.7	Příčiny pseudobulbárního syndromu	173
16.1	Druhy pohybových aktivit	115	22.8	Příčiny smíšeného bulbárního a pseudobulbárního syndromu	175
16.2	Hierarchický systém řízení hybnosti	115	23	Kmenové syndromy	176
17	Senzitivní a sensorické systémy a jejich poruchy	124	23.1	Kmenové léze	176
17.1	Senzitivní systém	124	23.2	Kmenové reflexy a porucha vědomí	176
17.2	Senzorické systémy	128	23.3	Diagnostické metody	176
18	Mozečkový syndrom	134	23.4	Hlavní příčiny postižení kmene	179
18.1	Motorické funkce	134	24	Autonomní nervový systém a jeho poruchy	187
18.2	Kognitivně-afektivní funkce	134	24.1	Systém sympatiku a parasimpatiku	187
18.3	Příznaky mozečkového syndromu	134	24.2	Centrální autonomní regulační systémy	188
18.4	Anatomicko-fyziologické vztahy	135	24.3	Autonomní reflexy a vyšetřování autonomního nervového systému	188
18.5	Diagnostika	136	24.4	Poruchy autonomního nervového systému – dysautonomie	190
18.6	Vyšetření kognitivně-afektivního mozečkového syndromu	136	24.5	Autonomní nervový systém a epilepsie	191
19	Vestibulární syndromy	139	24.6	Reflexní synkopy	191
19.1	Anatomicko-fyziologické poznámky	139	24.7	Poruchy pocení (anhidróza, hyperhidróza)	192
19.2	Epidemiologie	140	24.8	Sfinkterové dysfunkce	193
19.3	Klinická symptomatika	140	24.9	Paroxysmální sympatická hyperaktivita (autonomní bouře)	194
19.4	Psychiatrická problematika závrativých stavů	141	24.10	Stresová reakce	194
19.5	Klinické vyšetření pacienta se závratí	142	24.11	Autonomní nervový systém v psychiatrii	194
19.6	Charakteristiky jednotlivých vestibulárních syndromů (příznaky)	145	25	Thalamický syndrom	199
			25.1	Epidemiologie	199

25.2	Etiologie	199	26.3	Frontální lalok a jeho syndromy	202
25.3	Klinická symptomatika	200	26.4	Temporální lalok a jeho syndromy	205
26	Lobární syndromy	201	26.5	Parietální lalok a jeho syndromy	208
26.1	Obecný princip organizace korových oblastí	201	26.6	Okcipitální lalok a jeho syndromy	210
26.2	Lobární syndromy z pohledu psychiatra	202	26.7	Neuroanatomický podklad psychiatrických onemocnění	212
			26.8	Diagnostický postup a pomocná vyšetření	213

III. VYŠETŘOVACÍ METODY

27	Psychiatrické vyšetření	219	31	Zobrazovací metody	249
27.1	Úvod	219	31.1	Úvod	249
27.2	Vlastní vyšetření	219	31.2	Strukturální zobrazovací metody	249
27.3	Specifické poznámky	226	31.3	Funkční zobrazovací metody	251
28	Neurologické vyšetření a základy syndromologického uvažování	228	31.4	Indikace	252
28.1	Úvod	228	31.5	Základy anatomie a hodnocení nálezu	254
28.2	Obecné základní pojmy	228	31.6	Nálezy u vybraných neuropsychiatrických onemocnění	256
28.3	Vyšetřovací postup	229	32	Likvorologie	262
28.4	Přesnější rozlišení „etáže“ neurologického postižení	237	32.1	Úvod	262
29	Neuropsychiatrické vyšetření	238	32.2	Indikace a kontraindikace k vyšetření mozkomíšního moku	262
29.1	Indikace	238	32.3	Lumbální punkce	263
29.2	Neuropsychiatrické vyšetření	240	32.4	Vyšetřované parametry mozkomíšního moku a normální nález	264
29.3	Pomocná vyšetření	240	32.5	Nejdůležitější neuropsychiatrické jednotky s indikací lumbální punkce	264
30	Neurofyzilogické vyšetřovací metody	241	33	Klinická psychologie a neuropsychologie v neurologii a psychiatrii	270
30.1	Elektroencefalografie	241	33.1	Indikace klinickopsychologického/neuropsychologického vyšetření	270
30.2	Evokované potenciály	245	33.2	Základy neuropsychologické diagnostiky	275
30.3	Elektromyografie	247			

IV. INTERDISCIPLINÁRNÍ SPOLUPRÁCE

34	Základní fyzioterapeutické postupy u vybraných neurologických onemocnění	289	37	Poruchy výživy	325
34.1	Úvod	289	37.1	Epidemiologie	325
34.2	Konkrétní doporučení pro symptomatickou fyzioterapeutickou léčbu	289	37.2	Etiopatogeneze	325
34.3	Konkrétní doporučení pro sekundární projevy a komplikace	289	37.3	Příznaky	329
35	Ergoterapie v neuropsychiatrii	301	37.4	Diagnostika malnutrice	329
35.1	Úvod	301	37.5	Léčba	331
35.2	Konkrétní doporučené ergoterapeutické postupy	301	38	Genetika v neuropsychiatrii	334
35.3	Zásady ergoterapie v praxi	309	38.1	Neurogenetika a psychiatrická genetika	334
36	Základy logopedické péče	310	38.2	Genetická onemocnění	334
36.1	Komunikace a její poruchy	311	38.3	Metody genetického testování, sekvenování nové generace	338
36.2	Polykání a jeho poruchy (dysfagie)	317	38.4	Genetické vyšetření v praxi	338
			39	Neuropaliativní péče	342
			39.1	Úvod	342
			39.2	Vymezení základních pojmů	342
			39.3	Závěrečné shrnutí	345

V. TERAPEUTICKÉ POSTUPY

40	Základní terapeutické principy psychofarmakologické léčby	349	42	Nefarmakologické terapeutické principy: psychoterapie a psychoedukace	375
40.1	Úvod	349	42.1	Psychoterapie	375
40.2	Psychofarmakoterapie	350	42.2	Edukace	377
40.3	Využití a mechanismy účinku základních skupin psychofarmak. . .	357			
41	Nefarmakologické terapeutické principy: biologické přístupy	368	43	Pacientské organizace	379
41.1	Biologické přístupy	368			

VI. SPECIÁLNÍ ČÁST

44	Delirium	385	48.5	Poruchy přizpůsobení	434
44.1	Epidemiologie	385	48.6	Adaptace na sdělení závažné diagnózy	436
44.2	Etiopatogeneze	385	48.7	Fyziologický zármutek a deprese	436
44.3	Příznaky a průběh	385			
44.4	Diagnostika	389	49	Somatoformní poruchy aneb poruchy se somatickými příznaky a související poruchy	438
44.5	Léčba	391	49.1	Úvod	438
45	Organické duševní poruchy	395	49.2	Epidemiologie	440
45.1	Organická halucinóza	396	49.3	Etiopatogeneze	440
45.2	Organická katatonní porucha	398	49.4	Příznaky	440
45.3	Organická porucha s bludy (podobná schizofrenii)	399	49.5	Diagnostika	441
45.4	Organická afektivní porucha (organické poruchy nálady)	401	49.6	Léčba	447
45.5	Organická úzkostná porucha	403	50	Disociativní (konverzní) poruchy	450
45.6	Organická emoční labilita	404	50.1	Epidemiologie	450
45.7	Organická porucha osobnosti	406	50.2	Etiopatogeneze	450
46	Deprese	409	50.3	Příznaky	454
46.1	Epidemiologie	409	50.4	Diagnostika a diferenciální diagnostika	456
46.2	Etiopatogeneze	410	50.5	Léčba	457
46.3	Příznaky a průběh	411	50.6	Specifické poznámky	459
46.4	Klasifikace deprese	412			
46.5	Deprese u somatických a neurologických onemocnění	412	51	Funkční poruchy hybnosti	462
46.6	Diagnostika	413	51.1	Úvod	462
46.7	Léčba	414	51.2	Epidemiologie	462
47	Úzkostné poruchy	419	51.3	Etiopatogeneze	463
47.1	Etiopatogeneze a příznaky	421	51.4	Terminologie	464
47.2	Úzkostné poruchy	422	51.5	Příznaky	464
47.3	Léčba	425	51.6	Komorbidity	464
47.4	Specifické poznámky	427	51.7	Diagnostika	465
			51.8	Management	466
48	Poruchy přizpůsobení, reakce na stres, posttraumatická stresová porucha; adaptační problematika a fyziologický zármutek	430	51.9	Prognóza	469
48.1	Epidemiologie	430	52	Schizofrenie	471
48.2	Etiopatogeneze	430	52.1	Epidemiologie	471
48.3	Akutní reakce na stres	431	52.2	Etiopatogeneze	472
48.4	Posttraumatická stresová porucha	432	52.3	Příznaky a průběh	473
			52.4	Diagnostika	474
			52.5	Léčba	475

52.6	Nežádoucí účinky antipsychotik	478	59	Alzheimerova nemoc	539
52.7	Specifické poznámky	482	59.1	Epidemiologie	539
53	Návykové nemoci	483	59.2	Etiopatogeneze	539
53.1	Epidemiologie	483	59.3	Příznaky a průběh	540
53.2	Etiopatogeneze	484	59.4	Diagnostika	541
53.3	Neurobiologie závislosti	484	59.5	Léčba	544
53.4	Příznaky intoxikace návykovými látkami a jejich hlavní rizika	484	59.6	Specifické poznámky	548
53.5	Příznaky a průběh vývoje závislosti	485	60	Frontotemporální lobární degenerace	550
53.6	Diagnostika	489	60.1	Epidemiologie	550
53.7	Psychické komplikace abúzu návykových látek	490	60.2	Etiopatogeneze	550
53.8	Léčba závislosti	491	60.3	Behaviorální varianta frontotemporální demence	551
53.9	Specifické poznámky	493	60.4	Primární progresivní afázie	557
54	Sexuální dysfunkce	495	60.5	Kombinace demence a poruch hybnosti	559
54.1	Prevalence sexuálních dysfunkcí	495	61	Demence s Lewyho tělísky	562
54.2	Etiopatogeneze	495	61.1	Epidemiologie	562
54.3	Zásady terapie sexuálních dysfunkcí	496	61.2	Etiopatogeneze	562
54.4	Sexuální dysfunkce u mužů	496	61.3	Příznaky a průběh	562
54.5	Sexuální dysfunkce u žen	501	61.4	Diagnostika	563
55	Agrese a násilné chování	505	61.5	Léčba	566
55.1	Etiologie	505	61.6	Specifické poznámky	567
55.2	Zásady vyšetření a léčby agresivního pacienta	506	62	Creutzfeldtova-Jakobova nemoc a ostatní lidská prionová onemocnění	569
55.3	Farmakoterapie	510	62.1	Epidemiologie	569
56	Poruchy příjmu potravy	515	62.2	Etiopatogeneze	569
56.1	Epidemiologie	515	62.3	Příznaky a průběh	570
56.2	Rizikové faktory a etiopatogeneze	515	62.4	Diagnostika	570
56.3	Příznaky anorexia nervosa	516	62.5	Léčba	571
56.4	Příznaky bulimia nervosa	516	62.6	Dědičné formy prionových onemocnění	572
56.5	Diagnostické postupy	516	62.7	Nová varianta Creutzfeldtovy-Jakobovy nemoci	572
56.6	Dotazníková šetření	518	62.8	Specifické poznámky	572
56.7	Prevence a léčba	519	63	Parkinsonova nemoc	574
57	Specifické poruchy osobnosti	522	63.1	Epidemiologie	574
57.1	Epidemiologie	523	63.2	Etiopatogeneze	574
57.2	Etiologie	523	63.3	Příznaky a průběh	576
57.3	Průběh	523	63.4	Diagnostika	586
57.4	Diagnostika, vyšetření	523	63.5	Léčba	589
57.5	Zásady léčby	524	63.6	Specifické poznámky	605
57.6	Jednotlivé specifické poruchy osobnosti	525	64	Multisystémová atrofie	609
58	Mírná kognitivní porucha	533	64.1	Epidemiologie	609
58.1	Koncept mírné kognitivní poruchy	533	64.2	Etiopatogeneze	609
58.2	Epidemiologie	533	64.3	Příznaky a průběh	609
58.3	Etiopatogeneze	535	64.4	Diagnostika	610
58.4	Příznaky a průběh	535	64.5	Léčba	612
58.5	Diagnostika	536	65	Progresivní supranukleární obrna (Steeleův-Richardsonův-Olszewskiho syndrom)	614
58.6	Léčba	537	65.1	Epidemiologie	614
58.7	Specifické poznámky	537	65.2	Etiopatogeneze	614

65.3	Klinické příznaky	614	72.5	Diagnostika	659
65.4	Základní specifické varianty PSP	615	72.6	Léčba	659
65.5	Diagnostika	615	72.7	Diferenciální diagnóza sekundárních tiků	663
65.6	Léčba	615			
66	Normotenzní hydrocefalus	617	73	Dystonie	665
66.1	Epidemiologie	617	73.1	Epidemiologie	665
66.2	Etiopatogeneze	617	73.2	Patogeneze	665
66.3	Příznaky a průběh	617	73.3	Klasifikace	665
66.4	Diagnostika	618	73.4	Diagnostika	665
66.5	Léčba	620	73.5	Nejdůležitější zástupci dystonií	667
			73.6	Základní principy léčby dystonií	670
67	Huntingtonova nemoc	621	74	Onemocnění kosterního svalstva	672
67.1	Epidemiologie	621	74.1	Klasifikace	672
67.2	Etiopatogeneze	621	74.2	Epidemiologie	672
67.3	Příznaky a průběh	622	74.3	Etiopatogeneze	672
67.4	Diagnostika	624	74.4	Příznaky	673
67.5	Léčba	626	74.5	Klinické jednotky	674
67.6	Specifické poznámky	627	74.6	Akutní stavy	677
			74.7	Diagnostika	677
			74.8	Léčba	678
68	Amyotrofická laterální skleróza	630	75	Vaskulární postižení centrální nervové soustavy	680
68.1	Epidemiologie	630	75.1	Cévní mozkové příhody	680
68.2	Etiopatogeneze	630	75.2	Další klinické jednotky vaskulárního původu s významnou neuropsychiatrickou symptomatikou	691
68.3	Příznaky	630			
68.4	Diagnostika	632			
68.5	Léčba	634			
69	Spinocerebelární ataxie	640	76	Epilepsie	701
69.1	Etiopatogeneze	640	76.1	Klasifikace	701
69.2	Příznaky a průběh	640	76.2	Epidemiologie	703
69.3	Diagnostika	641	76.3	Etiopatogeneze	703
69.4	Léčba	643	76.4	Příznaky a průběh	704
			76.5	Diagnostika	712
			76.6	Léčba	714
70	Wilsonova nemoc	644	77	Roztroušená skleróza	724
70.1	Epidemiologie	644	77.1	Epidemiologie	724
70.2	Etiopatogeneze	644	77.2	Etiopatogeneze	724
70.3	Klinické příznaky	644	77.3	Rizikové faktory	724
70.4	Diagnóza	647	77.4	Příznaky	725
70.5	Léčba	648	77.5	Typy průběhu	728
			77.6	Diagnostika	728
			77.7	Léčba	730
			77.8	Režimová, dietní opatření a prevence infekcí	732
			77.9	Těhotenství	732
			77.10	Dědičnost	732
			77.11	Péče o pacienta v pokročilém stadiu choroby	732
71	Esenciální tremor	652	78	Autoimunitní encefalitidy	734
71.1	Epidemiologie	652	78.1	Epidemiologie	734
71.2	Etiopatogeneze	652	78.2	Etiopatogeneze	734
71.3	Příznaky	652	78.3	Klinické příznaky autoimunitních encefalitid a typické syndromy	735
71.4	Diagnostika	653			
71.5	Léčba	654			
72	Tiky a Touretteův syndrom	656			
72.1	Epidemiologie	656			
72.2	Etiopatogeneze	656			
72.3	Příznaky	656			
72.4	Primární tikové poruchy	658			

78.4	Diagnostika	736	82	Traumata mozku	785
78.5	Jednotlivé AE s dominující neuropsychiatrickou symptomatologií	740	82.1	Epidemiologie	785
78.6	Léčba autoimunitních encefalitid	745	82.2	Etiopatogeneze	785
78.7	Specifické poznámky	747	82.3	Příznaky a průběh	789
79	Vaskulitidy centrálního nervového systému u dětí a dospělých	749	82.4	Diagnostika	791
79.1	Epidemiologie	749	82.5	Léčba	793
79.2	Etiopatogeneze	749	82.6	Specifické poznámky	795
79.3	Klasifikace a klinické příznaky vaskulitid	750	83	Nádory mozku	797
79.4	Diagnostický proces a diagnostická kritéria primárních vaskulitid CNS	752	83.1	Epidemiologie	797
79.5	Onemocnění napodobující vaskulitidy CNS	755	83.2	Etiopatogeneze	797
79.6	Léčba	755	83.3	Příznaky a průběh	797
79.7	Specifické poznámky	758	83.4	Diagnostika	801
80	Myasthenia gravis	760	83.5	Léčba	801
80.1	Epidemiologie	760	84	Neuropsychiatrické projevy u vybraných interních onemocnění	805
80.2	Etiopatogeneze	760	84.1	Úvod	805
80.3	Příznaky a průběh	761	84.2	Přímé poškození mozkové tkáně v důsledku interních onemocnění	806
80.4	Role psychiatra v léčbě pacientů s myasthenia gravis	762	84.3	Encefalopatie a poškození kognitivních funkcí metabolického původu	807
80.5	Klasifikace	764	84.4	Hypovitaminózy a poruchy výživy	809
80.6	Diagnostika	764	85	Infekce nervové soustavy	813
80.7	Léčba	766	85.1	Obecná část	813
80.8	Specifické poznámky	766	85.2	Speciální část	830
81	Spánek a jeho poruchy	769	86	Bolest	851
81.1	Spánek – obecný úvod	769	86.1	Epidemiologie	851
81.2	Odhylka od normálního spánku a bdění – symptom	770	86.2	Terminologie	851
81.3	Vyšetření	770	86.3	Etiopatogeneze	851
81.4	Klasifikace poruch spánku a bdění	772	86.4	Příznaky	854
81.5	Jednotlivé skupiny poruch spánku a bdění	772	86.5	Diagnostika častých nebo život ohrožujících bolestivých syndromů	856
81.6	Duševní nemoci, u kterých je změněný spánek důležitý symptom	780	86.6	Symptomatická léčba bolesti	862
81.7	Posudkové aspekty	783			

VII. SPECIFIKA DĚTSKÉHO VĚKU

87	Dětská a dorostová psychiatrie a neurologie	869	89.3	Diagnostika	878
87.1	Historie dětské psychiatrie	869	89.4	Léčba	879
87.2	Historie dětské neurologie	869	89.5	Specifické poznámky	880
88	Vývoj mozku	871	90	Depresivní poruchy v dětství	882
88.1	Psychomotorický vývoj	871	90.1	Epidemiologie	882
88.2	Vývoj emoční	871	90.2	Etiopatogeneze	882
88.3	Vývoj morální	873	90.3	Příznaky a průběh	882
88.4	Vývoj sociálního chování	873	90.4	Diagnostika	883
89	Schizofrenie v dětství a adolescenci	877	90.5	Léčba	884
89.1	Epidemiologie a etiopatogeneze	877	90.6	Suicidium u dětí a adolescentů	885
89.2	Příznaky a průběh	877	90.7	Terapie	885
			90.8	Specifické poznámky	886

91	Anxiózní a fobické poruchy u dětí	887	96.2	Etiopatogeneze	907
91.1	Epidemiologie	887	96.3	Příznaky	909
91.2	Etiopatogeneze	887	96.4	Diagnostika	909
91.3	Příznaky a průběh	887	96.5	Léčba	910
91.4	Diagnostika	889			
91.5	Léčba	889			
92	Obsedantně-kompulzivní porucha	891	97	Dětská mozková obrna	912
92.1	Epidemiologie	891	97.1	Epidemiologie	912
92.2	Etiopatogeneze	891	97.2	Etiopatogeneze	912
92.3	Příznaky a průběh	891	97.3	Příznaky	913
92.4	Diagnostika	892	97.4	Diagnostika	914
92.5	Léčba	893	97.5	Léčba	914
92.6	Specifická poznámka	893	98	Epilepsie dětského věku	916
93	Psychosomatické poruchy v dětství	894	98.1	Výskyt, příčiny, klasifikace	916
93.1	Epidemiologie	894	98.2	Vyšetření	920
93.2	Etiopatogeneze	894	98.3	Diferenciální diagnostika	920
93.3	Příznaky a průběh	894	98.4	Léčba	920
93.4	Specifické poznámky	895	98.5	Epilepsie a psychiatrické poruchy	920
93.5	Diagnostika	895	99	Poruchy autistického spektra	923
93.6	Léčba	895	99.1	Autismus	923
94	Poruchy příjmu potravy – pedopsychiatrická specifika	897	99.2	Aspergerův syndrom	928
94.1	Poruchy příjmu potravy v dětství a adolescenci	897	100	Porucha pozornosti s hyperaktivitou – ADHD	931
94.2	Mentální anorexie u chlapců	898	100.1	Epidemiologie	931
94.3	Multiimpulzivní bulimie	898	100.2	Etiopatogeneze	931
94.4	Mentální anorexie u dětí – odlišnosti	898	100.3	Příznaky a průběh	932
94.5	Prognóza	899	100.4	Diagnostika	936
95	Poruchy spánku u dětí	900	100.5	Léčba	937
95.1	Úvod	900	101	Farmakoterapie v pedopsychiatrii	940
95.2	Insomnie	900	SUMMARY	942	
95.3	Obstrukční spánková apnoe (OSA)	903	PŘEHLED POUŽITÝCH ZKRATEK	943	
95.4	Nadměrná denní spavost – narkolepsie	904	SEZNAM OBRÁZKŮ	946	
95.5	Parasomnie	904	MEDAILONKY AUTORŮ	951	
95.6	Léčba	904	REJSTŘÍK	953	
95.7	Pravidla spánkové hygieny	905			
95.8	Poruchy spánku z pedopsychiatrického pohledu	905			
96	Porucha vývoje intelektu	907			
96.1	Epidemiologie	907			