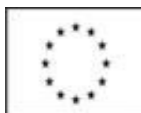


příloha č. 6 dohody č.:	PMA-MN-90/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:	Česká asociace dětských Bobath terapeutů z.s.
Plán výuky				Lektor:	
Zaměstnavatel:	Nemocnice u Sv. Jiří s.r.o.	IČO:	49786954	Místo výuky:	Dětský rehabilitační stacionář při MNO p.o., Ukrajinská 1534, 708 00 Ostrava - Poruba
Název vzdělávací aktivity:	Basic Bobath kurz				
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat	
1	5.11.18	8	9:00-16:00	neurofyziologie - rozvoj, struktura a organizace CNS	
2	6.11.18	8,5	8:00-16:00	neurofyziologie - rozvoj motorické kontroly, neurofyziologické základy Bobath konceptu	
3	7.11.18	8,5	8:00-16:00	neuropatologie - vliv poškození mozku na výsledek celkového postižení	
4	8.11.18	8,5	8:00-16:00	neuropatologie - etiologické příčiny vedoucí k poškození CNS,	
5	9.11.18	8	8:00-15:30	neurologie - senzorické i motorické poškození u DMO, zkouška z neurologie (3 vyučovací hodiny z 8)	
6	12.11.18	8,5	8:00-16:00	posturální napětí a jeho vliv na posturální a pohybový vzor	
7	13.11.18	8,5	8:00-16:00	fyziologický a patologický pohybový vzor	
8	14.11.18	8,5	8:00-16:00	důležité zásady - vztah mezi chápáním (všimnutím) a pohybem, inhibice a facilitace, automatický a vědomý pohyb, vnímání změn svalového napětí	
9	15.11.18	8,5	8:00-16:00	důležité zásady - vztah mezi chápáním (všimnutím) a pohybem, inhibice a facilitace, automatický a vědomý pohyb, vnímání změn svalového napětí	
10	16.11.18	8	8:00-15:30	hlavní kontrolní body, praxe - facilitace, T.I.P.	
11	19.11.18	8,5	8:00-16:00	fyziologický rozvoj koordinace pohybu	
12	20.11.18	8,5	8:00-16:00	fyziologický rozvoj koordinace pohybu: rozvoj koordinačních vzorů u zdravého dítěte od prenatálního období	
13	21.11.18	8,5	8:00-16:00	fyziologický rozvoj koordinace pohybu: rozdíly mezi primitivním a patologickým chováním	
14	22.11.18	8,5	8:00-16:00	fyziologický rozvoj koordinace pohybu: mechanismus fyziologického vývoje, vývojová stadia, pozorování koordinačních vzorů u dětí	
15	23.11.18	8,5	8:00-16:00	klasifikace DMO: analýza a klasifikace různých typů DMO	
16	26.11.18	8,5	8:00-16:00	klasifikace DMO: posturální napětí a patologické koordinační vzory u jednotlivých typů DMO	
17	27.11.18	8,5	8:00-16:00	klasifikace DMO: přidružené problémy	
18	28.11.18	8,5	8:00-16:00	klasifikace DMO: aplikace získaných zkušeností v rámci lekcí PROBLEM SOLVING	
19	29.11.18	8,5	8:00-16:00	klasifikace DMO, zopakování probíraných témat	
20	30.11.18	8,5	8:00-16:00	ergoterapie: rozvoj fyziologického úchopu	
21	4.3.19	8,5	8:00-16:00	ergoterapie: handlig v rámci každodenních činností, edukace prostřednictvím hry	
22	5.3.19	8,5	8:00-16:00	ergoterapie: poškození percepce u dítěte s DMO (sledování, terapie, praxe)	
23	6.3.19	8,5	8:00-16:00	ergoterapie: senzorické aspekty u dítěte s DMO a velmi nízkou porodní váhou, použití kompenzačních pomůcek	
24	7.3.19	8	8:00-15:30	ergoterapie: týmová spolupráce - instruktáže s rodiči, aplikace teorie do praxe – praxe s dětmi	
25	8.3.19	8,5	8:00-16:00	logopedie: teorie vývoje krmení, pití, komunikace	
26	11.3.19	8,5	8:00-16:00	logopedie: problémy s příjmem potravy a tekutin	
27	12.3.19	8,5	8:00-16:00	logopedie: salivace	
28	13.3.19	8,5	8:00-16:00	logopedie: terapie poruchy příjmu potravin a tekutin	
29	14.3.19	8	8:00-15:30	logopedie: terapie problémů s dýcháním a komunikací	
30	15.3.19	9	8:00-16:30	praxe s dětskými pacienty (vyšetření, stanovení a provedení terapie)	
31	18.3.19	9	8:00-16:30	praxe s dětskými pacienty (vyšetření, stanovení a provedení terapie)	
32	19.3.19	8,5	8:00-16:00	praxe s dětskými pacienty (vyšetření, stanovení a provedení terapie)	
33	20.3.19	8,5	8:00-16:00	praxe s dětskými pacienty (vyšetření, stanovení a provedení terapie)	



34	21.3.19	8	8:00-15:30	praxe s dětskými pacienty (vyšetření, stanovení a provedení terapie, diskuze o problematice terapie dětských pacientů)
35	22.3.19	9	8:00-16:30	problém SOLVING s praxí s dětským pacientem (1,5 hod.)
36	25.3.19	9	8:00-16:30	aplikace Bobath konceptu u dětí různého věku, různých typů DMO (modelové situace)
37	26.3.19	9	8:00-16:30	aplikace Bobath konceptu u dětí různého věku, různých typů DMO (modelové situace)
38	27.3.19	9	8:00-16:30	aplikace Bobath konceptu u dětí různého věku, různých typů DMO (modelové situace)
39	28.3.19	9	8:00-16:30	závěrečná zkouška - obhajoba závěrečné práce
40	29.3.19	8	8,00-15:30	závěrečná zkouška

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vyplňte do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vyplňte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	31.10.2018
Vyřizuje:	
Číslo telefonu:	
Email:	

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	
--	--