



příloha č.5 dohody č.:				POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	REHASPRING centrum s.r.o.
Plán výuky						Jména lektorů:	X
Zaměstnavatel:		Neurofyzionet, spol. s r. o.		IČO:	29362954		
Název vzdělávací aktivity:		Prevence a terapie asymetrického motorického vývoje u kojenců a batolat do 3 let metodou akrální koaktivační terapie		skupina		Místo výuky:	nám. 5. května 2/12, 250 88 Čelákovice
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	27.04.2020	10	9,00-17,30	Základy neonatologie, rizikový novorozenec, vývojové teorie, motorický vývoj a jeho funkční varianty, fáze, stádia			
2	28.04.2020	11	8,00-17,15	Základní principy Akrální koaktivační diagnostiky (AKD) a Akrální koaktivační terapie (AKT) u kojenců a batolat, motorický vývoj I. trimenonu, funkční asymetrie + Praktický nácvik exteroceptivních stimulů a pohybových similárních vzorů v I. trimenonu, nácvik manipulace s kojencem			
3	29.04.2020	11	8,00-16,30	Prevence plagiocefalie, motorický vývoj, pohybové vzory a varianty II. trimenonu + Praktický nácvik exteroceptivních stimulů a pohybových vzorů a jejich variant v II. trimenonu, nácvik manipulace s kojencem			
4	20.05.2020	10	9,00-17,30	Symetrický vs. asymetrický vývoj z pohledu pediatra, polohová plagiocefalie, indikace časné zahájené rehabilitace, očkování, motorický vývoj a jeho pohybové vzory ve III. trimenonu			
5	21.05.2020	11	8,00-17,15	Praktický nácvik similárních pohybových vzorů a jejich variant v III. trimenonu dle metody AKT, nácvik manipulace s kojencem			
6	22.05.2020	10	8,00-16,30	Nácvik režimových opatření ve III. trimenonu, nácvik similárních pohybových vzorů a jejich variant v I. - III. trimenonu dle metody AKT, nácvik manipulace s kojencem			
7	17.06.2020	10	9,00-17,30	Ortotika, polohová plagiocefalie, deformity hlaviček u kojenců. Funkce kraniálních remodelačních ortéz, postupy při zjištěné deformitě krania. Pohybové vzory a fázové dynamické přechody motorického vývoje I. - IV. trimenonu			
8	18.06.2020	11	8,00-17,15	Fyziologický vývoj vidění, vývoj zraku u kojenců a batolat, vztah poruch vidění a motorického vývoje + praktický nácvik pohybových vzorů a jejich variant ve IV. trimenonu			
9	19.06.2020	10	8,00-16,30	Praktický nácvik pohybových vzorů a jejich variant ve IV. trimenonu, nácvik manipulace s kojencem v IV. trimenonu dle metody AKT			
10	01.07.2020	10	9,00-17,30	Motorický vývoj fundamentální motorické stadium, prekontrolní stadium motoriky, fáze rudimentálního pohybu, pohybové vzory 2.-3. roku. Akrální koaktivační diagnostika nohou a pohyb. vzorů u dětí 2-3 roky + Přístrojové snímání aker nohou, funkční vyhodnocení dle vizuální škály AKD u kojenců a batolat			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
11	02.07.2020	11	8,00-17,15	Povelová vizualizace pohybových vzorů AKT u batolat do 3 let + aktivace pohybových vzorů AKT u batolat do 3 let a dávkování terapie
12	03.07.2020	6	8,00-13,15	Opakování teorie I. - III. části kurzu + opakování praxe I. - III. části kurzu na panenkách
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	X			
Číslo telefonu:	X			
Email:	X			