



příloha č.5 dohody č.:		<b>KVA-MN-19/2023</b>		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	xxx
<b>Plán výuky</b>						Jména lektorů:	xxx
Zaměstnavatel:		FyziokVs.r.o.		IČO:	08670781		
Název vzdělávací aktivity:		<b>Prevence a terapie asymetrického motorického vývoje kojenců a batolat do 3.let metodou akrální koaktivační terapie</b>		skupina		Místo výuky:	xxx
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	01.03.2023	10	9:00 -17:00	Základy neonatologie, rizikový novorozenec, vývojové teorie, motorický vývoj a jeho funkční varianty, fáze, stádia (12:00 - 12:30 přestávka)			
2	02.03.2023	11	8:00 -16:45	Základní principy Akrální koaktivační diagnostiky (AKD) a Akrální koaktivační. terapie (AKT) u kojenců a batolat, motorický vývoj .trimenonu, funkční ,asymetrie Praktický nácvik exteroceptivních stimulů a pohybových simiálních vzorů v I.trimenonu , nácvik manipulace s kojencem, (12:00 - 12:30 přestávka)			
3	03.03.2023	10	8:00 -16:00	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 (12:00 - 12:30 přestávka)			
4	13.04.2023	10	9:00-17:00	Symetrický vs.asymetrický vývoj z pohledu pediatra, polohová plagiocefalie, indikace časně zahájené rehabilitace, očkování, Motorický vývoj a jeho pohybové vzory ve III.trimenonu (12:00 - 12:30 přestávka)			
5	14.04.2023	11	8:00-16:45	Praktický nácvik simiálních pohybových vzorů a jejich variant v III.trimenonu dle metody AKT, nácvik manipulace s kojencem (12:00 - 12:30 přestávka)			
6	15.04.2023	10	8:00-16:00	Nácvik režimových opatření ve III.trimenonu, nácvik simiálních pohybových vzorů a jejich variant v I.-III.trimenonu dle metody AKT, nácvik manipulace s kojencem (12:00 - 12:30 přestávka)			
7	10.05.2023	10	9:00-17:00	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 (12:00 - 12:30 přestávka)			
8	11.05.2023	11	8:00-16:45	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 (12:00 - 12:30 přestávka)			
9	12.05.2023	10	8:00-16:00	Praktický nácvik pohybových vzorů a jejich variant ve IV. trimenonu, nácvik manipulace s kojencem v IV.trimenonu dle metody AKT (12:00 - 12:30 přestávka)			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
10	08.06.2023	10	9:00-17:00	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 (12:00 - 12:30 přestávka)
11	09.06.2023	11	8:00 - 16:45	Povelová vizualizace pohybových vzorů AKT u batolat do 3 let Aktivace pohybových vzorů AKT u batolat do 3 let a dávkování terapie (12:00 - 12:30 přestávka)
12	10.06.2023	2	8:00 - 9:30	Opakování teorie I.-III.části kurzu Opakování praxe I.-III.části kurzu na panenkách
13	10.06.2023	4	9:30 - 12:30	Závěrečná zkouška
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

*Vyplňte pouze bílá pole*

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxx	Jan Karas, jednatel		
Číslo telefonu:	xxx			
Email:	xxx			