

VČASNÁ INTERVENCIA S PRVKAMI BOBATH KONCEPTU

a) Charakteristika certifikovanej pracovnej činnosti a dĺžka trvania certifikačnej prípravy

1. Včasná intervencia s prvkami Bobath konceptu pre logopédov sa ako certifikovaná pracovná činnosť zaoberá klinicko-logopedickou intervenciou, diagnostikou, liečbou a prevenciou jedincov s identifikovaným rizikom vývinu pri neurovývinových, genetických a metabolických poruchách a jedincov s potenciálnym rizikom vývinu – predčasne narodené deti. Identifikované alebo potenciálne riziká ovplyvňujú celkový psychomotorický vývin vo funkčných oblastiach hrubej a jemnej motoriky, sociálneho a kognitívneho vývinu, vývinu komunikácie, reči a jazykových schopností často s ťažiskom problémov v oblasti orálnej motoriky a príjmu potravy. Holistický prístup, ktorý sa prelína celým konceptom Bobathovcov, môže klinický logopéd a logopéd v špecializačnej príprave v odbore klinická logopédia, uplatniť u dieťaťa už od jeho narodenia. Uplatnením princípov Bobath konceptu a začlenením prvkov konceptu do logopedickej intervencie v diagnostickej, terapeutickej a preventívnej oblasti špecifickými logopedickými prístupmi prispieva k zníženiu, eliminácii alebo kompenzácií vývinových rizík jedincov s prenatálnou, perinatálnou a postnatálnou anamnézou rizikovou pre primeraný vývin dieťaťa. Zameranie logopedickej intervencie od raného veku v prípade potreby od narodenia je bázou pre rozvíjanie dieťaťa zohľadňujúc atribúty očakávaného fyziologického – typického vývinu u jedincov s atypickým vývinom. Čím skôr sa u dieťaťa začne kopírovať fyziologický vývin všetkých psychomotorických funkcií, tým je väčšia pravdepodobnosť ich optimálneho rozvíjania.
2. Certifikačná príprava trvá najmenej jeden rok (v rozsahu 200 hodín).
3. Certifikačná príprava nadväzuje na vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom programe logopédia v študijnom odbore logopédia a liečebná pedagogika a špecializáciu v špecializačnom odbore klinická logopédia a odbornú prax najmenej jeden rok v zdravotníckom zariadení alebo zaradenie do špecializačného štúdia v špecializačnom odbore klinická logopédia a odbornú prax najmenej jeden rok v zdravotníckom zariadení.

b) Rozsah teoretických vedomostí, praktických zručností a skúseností potrebných na výkon certifikovaných pracovných činností

Položka 1

Rozsah teoretických vedomostí (v rozsahu 100 hodín):

1. neuroanatómia a neurofyziológia cns, pns a svalov,
2. embryológia dieťaťa vo vzťahu k jednotlivým systémom (nervový, tráviaci, dýchací systém),
3. senzomotorické učenie,
4. fyziologický – typický vývin dieťaťa od narodenia do 3. roku (posturálna kontrola, hrubá a jemná motorika, oromotorika, hra, komunikácia, kŕmenie),
5. atypický vývin (svalový tonus, klasifikácia podľa distribúcie pohybu),
6. fyziológia dýchania a vývoj hrudného koša, fonorespirácia,
7. prekurzory vývinu reči a vývin jazykových zručností dieťaťa od narodenia do 3 rokov,
8. neurovývinová terapia – Bobath koncept (baby ndt, ndt prvky),
9. deti s identifikovaným rizikom vývinu neurovývinovými, genetickými, metabolickými poruchami – klasifikácia, popis a diagnostika,
10. deti s potenciálnym rizikom vývinu – predčasne narodené,
11. klinicko-logopedická intervencia: diagnostika, terapia, prevencia liečba detí s neurovývinovými poruchami,
12. komunikačné prostriedky – alternatívna a augmentatívna komunikácia.

Položka 2

Rozsah praktických zručností a skúseností (v rozsahu 100 hodín):

Oddiel

A. Minimálny počet zdravotníckych výkonov

1.	administrácia holistického klinickologopedického vyšetrenia dieťaťa s neurovývinovými poruchami a jeho interpretácia	60 pacientov
2.	vypracovanie cieľných plánov klinickologopedickej liečby u detí s neurovývinovými poruchami	60 pacientov

B. Praktické skúsenosti

1. nadobudnutie zručnosti holisticky klinickologopedicky diagnostikovať s prvkami Bobath konceptu,
2. nadobudnutie zručnosti klinickologopedicky liečiť s prvkami Bobath konceptu (stanovenie cieľov pre dieťa a rodinu, vedenie rodičov pri zavádzaní intervencie do dennej rutiny vrátane menežovania rodinných príslušníkov dieťaťa).