

Program szkolenia

Terapia Metodą Warnkego: trening słuchowy, wzrokowy i motoryczny

Godzina	Tematyka
Dzień pierwszy	
09:00	<p>Prezentacja podstawowych pojęć wykorzystywanych w metodzie Warnkego, omówienie podstaw teoretycznych dotyczących automatyzacji funkcji podstawowych oraz konsekwencji zaburzeń automatyzacji.</p> <p>Wprowadzenie do diagnostyki i rozpoznawania objawów wg metody Warnkego:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 14 najważniejszych automatyzacji • podstawy słyszenia • związek pomiędzy zaburzeniami funkcji podstawowych a dysleksją • życiorysy słuchowe
13:00	Przerwa obiadowa
13:30	<p>14 prób diagnostycznych wg metody Warnkego:</p> <p>Informacje wstępne – badanie typowych funkcji centralnych –pierwszy kontakt.</p> <p>Diagnoza z wykorzystaniem urządzenia Audio4Lab –moduł Brain Audiometr (praca w grupach):</p> <ul style="list-style-type: none"> • funkcje wzrokowe - próg kolejności wzrokowej • słuch – próg kolejności słuchowej • słuch - słyszenie kierunkowe • słuch –różnicowanie tonów • motoryka – synchroniczne wystukiwanie rytmu • motoryka – czas reakcji z wyborem • słuch – test wzorca częstotliwości • słuch – test wzorca czasowego
18:00	
Dzień drugi	
09:00	<p>Próby diagnostyczne bez użycia Brain Audiometr :</p> <ul style="list-style-type: none"> • motoryka – koordynacja oko-ręka • słuch – czytanie pseudo-tekstów • słuch i pamięć krótkotrwała zapamiętywanie sylab, ilość prawidłowo powtórzonych sylab • słuch – selektywność percepcji • wzrok – spostrzeganie dynamiczne • wzrok – zez ukryty • wzrok – literowanie wzrokowe <p>Trening w 14 krokach wg metody Warnkego :</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Wprowadzenie do treningu, zasady prowadzenia treningu <p>Wprowadzenie do obsługi urządzenia do treningu funkcji podstawowych Brain-Boy Universal</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Trening: <ul style="list-style-type: none"> • Brain-Boy –wzrokowy • Brain-Boy–słuchowy • słyszenie kierunkowe • różnicowanie tonów • synchroniczne wystukiwanie rytmu • czas reakcji • rozpoznawanie wzorców dźwiękowych

	<ul style="list-style-type: none"> • rozpoznawanie wzorców czasowych • koordynacja oko-ręka • automatyzacja od poziomu głosek do poziomu zdania • zdolność do zapamiętywania krótkotrwałego • selektywność percepcji • spostrzeganie dynamiczne • zez ukryty • literowanie wzrokowe
13:00	Przerwa obiadowa
13:30	<p>Trening – uwagi ogólne.</p> <p>Udokumentowanie sukcesów.</p> <p>Wstępne omówienie komputerowego programu do analizy i archiwizacji wyników: MediTools</p> <p>Rozpoczęcie pracy w grupach:</p> <p>Przeprowadzenie 14 prób diagnostycznych: (zbieranie i ocena danych, wykorzystanie protokołów w formie papierowej).</p>
17:00	
Dzień trzeci	
09:00	<p>Praca z programem MediTools – przeniesienie wyników testów, sporządzenie protokołu i przygotowanie raportu z badania. Zapoznanie z możliwościami programu w zakresie analizy i prezentacji wyników.</p> <p>Praca w grupach - ciąg dalszy:</p> <p>Praca z urządzeniem Audio4Lab – moduł Alpha Trainer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wprowadzenie danych pacjenta i terapeuty, • Ustawienia dotyczące głośności • Ustawienia dotyczące lateralizacji <p>Praca w grupach – ciąg dalszy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Test WTT • Trening WTT
13:00	Przerwa obiadowa
13:30	<p>Trening WWTT- praca z programem do treningu różnicowania głosek.</p> <p>Omówienie innych narzędzi stosowanych w metodzie Warnkego: książeczki z płytami, tablica do czytania dla krasnali, program rozwijający myślenie wielotorowe, program Orthofix.</p> <p>Wręczenie zaświadczeń.</p>
16:00	Zakończenie szkolenia.