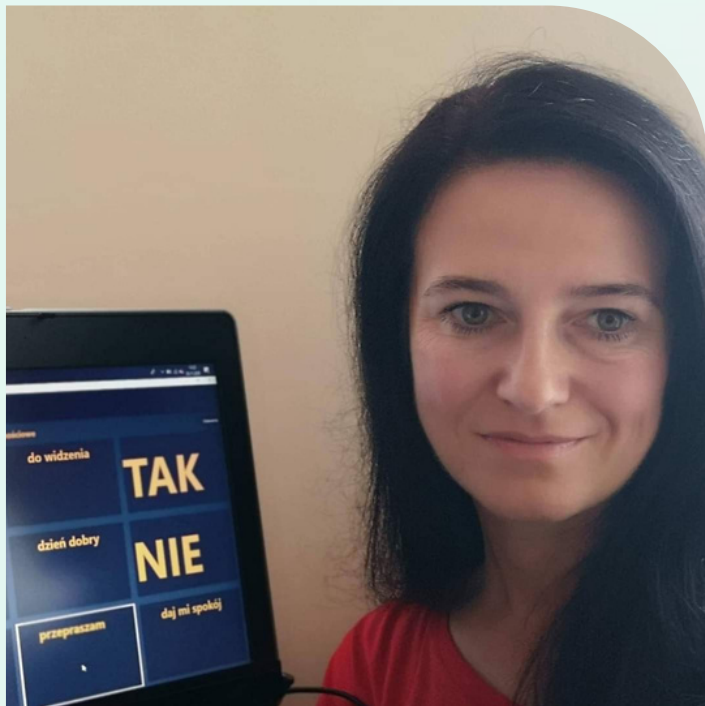




Podstawy neurologii dla logopedów

Prowadząca: dr Agnieszka Kwiatkowska



Prowadzę od wielu lat terapię neurologopedyczną z osobami w stanie obniżonej świadomości, stanie wegetatywnym czy zespole zamknięcia. Kocham to, co robię, bardzo lubię spotykać się z moimi Pacjentami i pomagać im dać sygnał do świata, że są tam zamknięci w więzieniu swoich ciał. Jestem współtwórcą Cyberoka i C-Eye'a oraz pionierem w dziedzinie skutecznej komunikacji z osobami o obniżonej świadomości z wykorzystaniem technologii śledzenia wzroku. Prowadzę terapię neurologopedyczną po udarach mózgu, urazach czaszkowo-mózgowych oraz dzieci z różnymi zaburzeniami neurologicznymi.

Założyłam Fundację JESZCZE DOPNĘ SWEGO, której głównym celem jest poprawa jakości życia mi.n. osób w śpiączkach i niekomunikujących się werbalnie.

Jestem współautorem książki: „Komputerowe oko świadomości”, która powstała na podstawie mojej rozprawy doktorskiej pt.: "Funkcje czytania i pisania osób z obniżoną świadomością wybudzonych ze śpiączki." (2016)

Od 2018r. pełnię też funkcję biegłego sądowego w dziedzinie logopedii, specjalność: ocena świadomości oraz komunikacji osób w śpiączce, stanie wegetatywnym, stanie minimalnej świadomości, zespole zamknięcia, porażonych czterokończynowo, bez logicznego kontaktu.

Chcąc dzielić się swoją wiedzą, szczególnie praktyczną, wygłosiłam na konferencjach kilkanaście prelekcji na temat osób z ilościowymi zaburzeniami świadomości oraz ich możliwości komunikacji z otoczeniem. Przeprowadziłam wiele szkoleń i warsztatów szczególnie z zastosowania systemu C-Eye. Kształciłam i nadal kontynuuję pracę ze studentami z Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy i Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Data: 25 stycznia 2023 r., godz. 19:00 - 21:00

Forma: online + 4-dniowy dostęp do nagrania

Program:

Logopedzi, pewnie zastanawiacie się, po co nam potrzebna wiedza z neurologii? Czy musimy znać części mózgu i ich funkcje? A może chcecie w bardzo przystępny sposób, uporządkować swoją wiedzę z zagadnień neurologicznych potrzebnych logopedzie?

Zapraszam Was na szkolenie na którym:

- „Rozłożymy” mózg na części. Tak dosłownie, chociaż będzie to plastikowy model mózgu, ale porozmawiamy o tym, za co odpowiadają poszczególne części mózgu, szczególnie te, które są potrzebne do komunikacji.
- Opowiem, jak wygląda poranek w życiu Twojego mózgu.
- Omówimy, jaką rolę pełni lewa i prawa półkula mózgu w czynnościach mowy.
- Porozmawiamy o mózdzku, strukturach podkorowych, obwodowym neuronie ruchowym, układzie piramidowym i pozapiramidowym.

Może wszystko brzmi skomplikowanie, ale przekonacie się, że tę wiedzę można przyswoić w bardzo łatwy sposób, a w Waszej pracy logopedycznej przyniesie to wiele korzyści dla małych i dużych pacjentów.

A może łatwiej będzie Wam nieraz wytłumaczyć coś „zagubionym” w gąszczu trudnych terminów Waszym podopiecznym, więc odpowiemy też na pytania z pewną dawką humoru, np.:

- Gdzie mieści się spiżarnia mózgu?
- Czy mózg ma wodociąg?
- Czy istota biała to duch?
- Dlaczego nerw trójdzielnny jest nazywany „panem niedotykalskim”
- Czy tylko mowa pozwala się komunikować?
- Czy w naszej głowie tyka zegar?

Na wszystkie te pytania odpowiem jako wieloletni praktyk w prowadzeniu terapii dzieci i dorosłych z ciężkimi zaburzeniami neurologicznymi oraz wykładowca podstaw neurologii dla logopedów.

Koszt: 89 zł /płatność - zgodnie z regulaminem - przelewem na numer konta podany w potwierdzeniu wpisania na listę uczestników/



Centrum Szkoleń DISCURSO

www.discurso.pl
centrum.discurso@gmail.com
tel. 737463340

Zapisy: www.discurso.pl >> webinaria >> zapisy

Imienne zaświadczenie: tak

Materiały szkoleniowe: tak

Możliwość otrzymania faktury: tak

Uwagi: Placówka organizuje i prowadzi doskonalenie zawodowe nauczycieli, a zadania statutowe placówki obejmują doskonalenie zawodowe nauczycieli, którego dofinansowanie jest określone w art. 70 a ust. 3 a pkt. 1 i 3 ustawy z dnia 26 stycznia 1982 r. Karta Nauczyciela.