

ETT-HNO: Elastyczny terapeutyczny taping w chorobach głowy, szyi i twarzoczaszki

2-dniowy kurs przeznaczony jest dla logopedów, neurologopedów, terapeutów zajęciowych oraz pracowników służby zdrowia.

Cena zawiera kawę / herbatę / skrypt/ taśmę potrzebną w trakcie szkolenia

Certyfikaty dla uczestników którzy byli aktywnie zaangażowani i uczestniczyli w całym kursie.

Część I

Podstawy teoretyczne, zasady, materiały, kształty i techniki kinesiotapingu

Wprowadzenie- różne modele leczenia.

Wskazania i przeciwwskazania.

Anatomia i fizjologia skóry, powięzi i dermatomów.

Część II

Klinika: Technika więzadłowa i mięśniowa w kończynie górnej, w kręgosłupie szyjnym i tułowiu w zaburzeniach ortopedycznych i neurologicznych, ból i objawy pourazowe.

Mini-taśmy i taping- krwiaki i blizny, obrzęki

Część III

Klinika: technika węzłów chłonnych przy kręgosłupie szyjnym, twarzy i szyi.

Plusy i minusy tapingu małych dzieci i pacjentów w podeszłym wieku.

Taping przepony i mięśni oddechowych przy użyciu różnych technik.

Wpływ koloru taśmy.

Część IV

Konkretne zastosowania:

Poprzeczne plastry (zaburzenia TMJ, zapalenie stawów, blizny).

S-taśma, T -taśma, dermatom i nerwy skórne aplikacje w różnych przypadkach przykłady. Punktowe zastosowanie taśmy.

Możliwości przedstawienia własnych przypadków.

Treści merytoryczne kursu:

Kurs ten jest praktycznym szkoleniem zaprojektowanym w celu pokazania, że elastyczny terapeutyczny taping może być stosowany, jako jedyny sposób leczenia lub w połączeniu z, bądź jako uzupełnienie innych działań terapeutycznych w pracy logopedów i neurologopedów

Cele kursu:

Celem jest zapoznanie uczestników z elastycznym leczniczym tapingiem. Współczesna literatura, istniejące i nowe hipotezy są przedstawione i krytycznie ocenione. Na zakończenie kursu uczestnicy będą posiadać wiedzę o źródłach, zastosowaniach i dowodach. Będą biegli w tworzeniu i stosowaniu określonych aplikacji taśmy.

Wskazania i przeciwwskazania do stosowania taśmy u małych dzieci i u starszych pacjentów zostaną szczegółowo omówione. Każdego dnia będą prezentowane filmy oraz zdjęcia różnych przypadków.

- ✓ Proszę zabrać ze sobą sportowe ubranie.
- ✓ Uczestnicy proszeni są o wcześniejsze przystrzyżenie owłosienia, gdyż usuwanie taśmy z owłosionej skóry jest bardzo nieprzyjemne.
- ✓ Ponadto uczestnicy proszeni są o nie używanie żadnych balsamów ani olejków do skóry przed zajęciami.
- ✓ Proszę zabrać nożyczki.

Jeśli cierpisz z powodu urazu lub choroby, lub jesteś we wczesnym okresie ciąży, zachowaj szczególną ostrożność w trakcie zajęć praktycznych i / lub nie zgłaszaj się na ochotnika jako pacjent demo.

Dzień I	Realizowane treści
08.45-09.00 09.00-09.15 09.15-10.30	Przywitanie rejestracja, skrypt. Wstęp, przedstawienie uczestników Użycie taśmy dzieci/dorośli, zasady stosowania aplikacji, materiał, techniki i kształty plastrowania, naukowe doniesienia oraz modele/hipotezy, Wskazania i przeciwwskazania. Znaczenie koloru taśmy.
10.30-10.45 10.45-12.30	Przerwa kawowa Film skóra-powięź Anatomia/fizjologia skóry, skóra małych dzieci, osoby dorosłe Ochrona skóry, alergia kontaktowa Technika aplikacji – technika mięśniowa Mięsień naramienny, kapturowy, piersiowy mniejszy i większy
12.30-13.15 13.15-15.15 15.30-17.30	Przerwa kawowa Aplikacja limfatyczna: Rozwój w czasie Obrzęk pooperacyjny Obrzęk po intubacji Zaburzenia stawów skroniowo zuchwowych, porażenie nerwu twarzewego Protrakcja głowy (aplikacja sieć) Obrzęk: Aplikacja wiatrak-taśma dziurkowana Staw barkowo – obojczykowy
Dzień II	Realizowane treści
09.00-10.30	Pytania: Krótka powtórka podstawowych aplikacji Technika korekcyjna: Górna część tułowia: ramiona, łopatką, łokieć Taśma kontra Plastrowanie tułowia: Mini taśmy - przepona, mięśnie skośne zewnętrzne I wewnętrzne brzucha, prosty, mięśnie wielodzielne prostownik grzbietu, i mięsień poprzeczny, taśma combi – prezentacja przypadków
10.30-10.45 10.45-12.30	Przerwa kawowa Specyficzne aplikacje: Aplikacja DRA (diastaza) Taśma S : film – stadium przypadku Taśma T Plastrowanie mięsień okrężny ust Taśmy cross- patches (stawy skroniowo zuchwowe, zapalenia
12.30-13.15 13.15-15.30 15.30-15.45 15.45-17.15	Obiad Plastrowanie blizn tak/nie (dowody naukowe?) Kolor taśmy Plastrowanie dermatomów i nerwów skórnych Plastrowanie kręczu szyi u dzieci Przerwa kawowa Studia przypadków (Ohman,Ferrara, Rislow, Bronisława Pop, Pereira, Dawjee Chia-ning Chui) Aplikacja taśmy S a NMES Prewencja i inne możliwości terapeutyczne Przyszłość? Pytania Zakończenie kursu

