

Thoracic outlet syndrome (TOS) - badanie, diagnostyka różnicowa oraz strategie leczenia zespołu górnego otworu klatki piersiowej.

Szkolenie jednomodułowe, 20 godzin szkoleniowych

Program szkolenia:

1. Anatomia i biomechanika odcinka szyjnego, przejścia szyjno-piersiowego oraz górnego otworu klatki piersiowej.
2. Objawy i typy kliniczne TOS.
3. Statystyka problemów w obrębie górnego otworu klatki piersiowej.
4. Diagnostyka TOS- badanie podmiotowe i podstawowe testy kliniczne.
5. Diagnostyka różnicowa- jak nie pomylić TOS z innymi jednostkami chorobowymi.
6. Strategie leczenia pacjentów z TOS;
 - techniki miękkie,
 - techniki neurodynamiczne,
 - mobilizacje stawowe,
 - kinezyterapia.
7. Autoterapia- co zalecić pacjentowi cierpiącemu na TOS.

Trener: dr n. med. Tomasz Król

Fizjoterapeuta, wykładowca. Absolwent AWF na kierunku fizjoterapia. Obronił Doktorat na wydziale lekarskim Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach.

Szkoleniowiec na licznych kursach z fizjoterapii, m.in. terapia manualna tkanek miękkich, zastosowanie fali uderzeniowej w ortopedii i fizjoterapii, zastosowanie laseroterapii wysokoenergetycznej w fizjoterapii.

Wykładowca akademicki na Śląskim Uniwersytecie Medycznym w Katowicach. Certyfikowany terapeuta manualny metody Kaltenborna- Evjenth'a, terapeuta metody NDT Bobath oraz metody Facial Manipulations.

Czynny naukowiec uczestniczący w badaniach nad klinicznymi aspektami zaburzeń narządu ruchu, publikujący w krajowych i międzynarodowych czasopismach specjalistycznych i czynnie występujący na konferencjach naukowych. łączy wiedzę akademicką z doświadczeniem klinicznej pracy z pacjentem w gabinecie fizjoterapii.