



Nowoczesne metody terapeutyczne w rehabilitacji medycznej

Wykładowca:

- **Jakub Musik** - absolwent Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego na kierunku Fizjoterapia. Swoje doświadczenie zawodowe zdobywał już w czasie studiów jako trener medyczny i masażysta. Po ukończeniu studiów pracował z pacjentami ortopedycznymi. W swojej pracy wykorzystywał najnowsze aparaty z zakresu fizykoterapii. Pracując dla firmy w branży medycznej prowadził szkolenia dla fizjoterapeutów z nowych rozwiązań i pomagał wyposażać ich gabinety w sprzęt skuteczny i zgodny z ich założeniami pracy z pacjentem. W firmie Meden-Inmed zajmuje się szkoleniem z Terapii TECAR, Platformy Huber 360 i Neuromodulacji NESA. Swoją wiedzę pogłębia na licznych szkoleniach zagranicznych i krajowych. Organizuje również konferencje i kursy doszkalające dla fizjoterapeutów.
- **Rafał Oleszczuk** - jego specjalizacjami są lasery wysokoenergetyczne i aparaty do terapii falą uderzeniową. To urządzenia pozwalające na szybką i skuteczną regenerację uszkodzonych tkanek.

Program szkolenia:

1. Fala uderzeniowa skupiona i radialna różnice, zalecenia badania naukowe.
2. Laser wysokoenergetyczny długości fal a efekty biologiczne, dobór dawki w zależności od zmienności osobniczej.
3. Neuromodulacja inwazyjna i nieinwazyjna metodyka efekty długofalowe badania medyczne i najczęstsze wskazania.
4. Terapia TECAR częstotliwość a uzyskiwane efekty tkankowe, przeciwwskazania i wskazania do terapii.

Szkolenie realizowane w porozumieniu z Technomed oraz w partnerstwie z NIL IN Sieć Lekarzy Innowatorów.

