

Program ćwiczeń klinicznych FIZJOTERAPII W NEUROLOGII na kierunku: *Fizjoterapia*

Student studiów (stacjonarnych i niestacjonarnych) pierwszego stopnia (licencjat) jest zobowiązany do odbycia ćwiczeń klinicznych z zakresu fizjoterapii w neurologii.

*Zdobywanie wiedzy na temat usprawniania leczniczego
w jednostkach chorobowych z zakresu neurologii*

I CELE KSZTAŁCENIA:

Celem i zadaniem ćwiczeń będzie:

- opanowanie umiejętności wykorzystywania różnych metod fizjoterapeutycznych w neurologii,
- dobór oraz uzasadnienie wybranych technik w poszczególnych chorobach w zależności od stanu zdrowia chorego, jego wieku,
- opanowanie podstawowej problematyki klinicznej,
- prowadzenie odpowiedniej dokumentacji.

II TREŚCI PROGRAMOWE:

1. Patogeneza chorób neurologicznych - czynniki ryzyka, rokowania, powikłania.
2. Diagnostyka chorób układu nerwowego:
 - a) schorzenia i urazy mózgowia,
 - b) schorzenia i urazy rdzenia kręgowego,
 - c) schorzenia i urazy obwodowego układu nerwowego,
 - d) badania, testy niezbędne dla doboru metod i środków fizjoterapii.
3. Cele rehabilitacji w chorobach neurologicznych, cele wczesnej rehabilitacji przyłóżkowej.
4. Metody usprawniania:
 - a) algorytmy postępowania z chorymi neurologicznie w różnych stadiach i okresach choroby oraz zależnie od ich stanu funkcjonalnego,
 - b) profilaktyka zmian wtórnych,
 - c) wykonywanie badań funkcjonalnych,
 - d) wykonywanie ćwiczeń leczniczych i zabiegów fizykalnych u osób z chorobami neurologicznymi,
 - e) kontrolowanie wyników rehabilitacji.
5. Rehabilitacja pacjentów z zespołem bólowym w okresie przewlekłym.