

**PROGRAM PRAKTYKI W PRACOWNI FIZYKOTERAPII
STUDENTÓW KIERUNKU FIZJOTERAPIA
(80 godzin – 2 tygodnie)**

Praktyka w pracowni fizykoterapii stanowi integralną część kształcenia i wychowania przyszłych fizjoterapeutów. Pozwala studentom skonfrontować wiedzę i umiejętności z zakresu kształcenia ogólnego, podstawowego i kierunkowego z procedurami stosowanymi w ośrodkach rehabilitacyjnych.

Praktyka studentów fizjoterapii Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koninie odbywana jest przez studentów w publicznych i niepublicznych zakładach opieki zdrowotnej ambulatoryjnych, dziennych, stacjonarnych i sanatoryjnych w których prowadzona jest rehabilitacja lecznicza. Placówki te są wyposażone w odpowiedni sprzęt i aparaturę fizjoterapeutyczną, umożliwiającą prowadzenie kompleksowej rehabilitacji i fizjoterapii, w tym kinezyterapii, masażu, zabiegów fizykalnych oraz stosowanie współczesnych metod rehabilitacji. Praktyka w pracowni fizykoterapii jest realizowana w trzecim semestrze, w okresie 2 tygodni w wymiarze 80 godzin.

Celem praktyki jest kształtowanie i utrwalanie podstawowych umiejętności niezbędnych do prawidłowego wykonywania zabiegów fizykoterapeutycznych i prowadzenia kompleksowej rehabilitacji w niepełnosprawności o różnej etiologii w oparciu o współpracę z innymi specjalistami zespołu rehabilitacyjnego.

1. Student powinien poznać :

- strukturę zakładu opieki zdrowotnej, zasady funkcjonowania, w tym regulaminy obowiązujące personel i pacjentów,
- zasady przyjęć pacjentów na leczenie i rehabilitację,
- planowanie pracy i organizację stanowiska pracy,
- zasady współpracy członków zespołu rehabilitacyjnego,
- dokumentację (historie choroby, karty zabiegowe, sprawozdania) i sposoby jej prowadzenia oraz przechowywania (w tym archiwizacji),
- zasady bhp w stosunku do pacjenta dla potrzeb fizjoterapii,
- zasady ergonomii pracy, sposoby transportu i przenoszenia chorych,
- środowisko zawodowe.

2. Student w trakcie praktyki zawodowej powinien wykazać się wiedzą z zakresu:

- analizy zaleceń lekarza kierującego chorego na określone zabiegi fizykoterapeutyczne z uwzględnieniem wskazań i przeciwwskazań,
- zasad postępowania z pacjentami, przekazywania informacji o sposobie zachowania przez chorego podczas zabiegu oraz przewidywania niepożądanych objawów,
- odpowiedzialności za skutki swoich zachowań i wykonywanych zabiegów,
- zasad stosowania, dawkowania i sposobu wykonywania zabiegów fizykoterapeutycznych ,
- oceny reakcji pacjenta w trakcie zabiegów i po ich wykonaniu,
- zasad obsługi, budowy, konserwacji i przechowywania sprzętu fizykoterapeutycznego,
- zasad bhp w stosunku do pacjenta i personelu,
- znajomości regulaminów zakładu w którym odbywa praktykę oraz w zakresie swoich możliwości, umiejętności i obowiązków studenta na praktyce zawodowej,
- podejmowania decyzji w sytuacjach trudnych i nietypowych, wynikających ze specyfikacji zawodu,
- teoretycznych, metodycznych i praktycznych podstaw fizykoterapii

- znajomości narzędzi diagnostycznych oraz metod oceny pacjenta dla potrzeb fizjoterapii
- znajomości mechanizmów działania określonych czynników fizykalnych stosowanych w leczeniu i profilaktyce.

3. Student powinien opanować w czasie praktyki zawodowej następujące umiejętności:

- przekonywania i wyjaśniania pacjentom działania i zastosowania metod fizykoterapii w profilaktyce, leczeniu i rehabilitacji,
- przekazywania pacjentom niezbędnych informacji o celu i efektach stosowanych zabiegów,
- zbierania informacji o pacjencie, klasyfikowania i analizowania ich pod kątem zabiegów,
- przedmiotowego badania pacjentów w celu oceny stanu funkcjonalnego tkanek, narządów i układów ruchu, krążenia, nerwowego, oddechowego,
- oceny i interpretacji reakcji pacjenta podczas i po zabiegach,
- przewidywania następstw zabiegów w odniesieniu do indywidualnych możliwości funkcjonalnych pacjentów,
- podejmowania decyzji w trudnych sytuacjach,
- współpracy z zespołem rehabilitacyjnym,
- organizowania stanowisk zabiegowych,
- identyfikowania się z sylwetką osobową nakreśloną w charakterystyce kwalifikacyjnej absolwenta studiów w zakresie „licencjatu fizjoterapii”,
- wykonywania zabiegów z poszczególnych działów fizykoterapii: ciepłolecznictwa, światłolecznictwa, elektroterapii, ultradźwięków, hydroterapii, pól magnetycznych małej i wielkiej częstotliwości i innych,
- wykorzystania metod fizykoterapeutycznych w diagnostyce i leczeniu chorób,
- określania zakres swoich kompetencji zawodowych,
- ponoszenia odpowiedzialności za pracę własną.

4. Organizacja praktyki.

Student studiów stacjonarnych i niestacjonarnych:

- realizuje 2 tygodnie praktyki po 8 godzin dziennie (łącznie 80 godzin), w terminie wyznaczonym przez Dziekana Wydziału,
- posiada wymagane badania, szczepienia oraz ubezpieczenie NNW i OC,
- zobowiązany jest do dostarczenia 30 dni przed terminem praktyki kartę wstępną praktyki zawodowej (w przypadku zamiaru realizacji praktyki w wybranej przez siebie placówce),
- odbiera przed rozpoczęciem praktyki w wyznaczonym terminie dokumentację tj. skierowanie na praktykę, dziennik praktyk z programem praktyki, wzór sprawozdania,
- po zakończeniu praktyki w terminie 1 tygodnia przedkłada opiekunowi praktyk dziennik praktyk i sprawozdanie z przebiegu praktyki.

5. Zakres kompetencji osób odpowiedzialnych za realizację programu praktyki.

Kierownik zakładu pracy:

Głównym koordynatorem praktykantów w zakładzie pracy jest kierownik, który:

- wyznacza opiekuna praktyki w zakładzie pracy,
- zapoznaje studenta z regulaminami obowiązującymi w miejscu odbywania praktyki lub powierza to zadanie wskazanemu pracownikowi,

- dokonuje podsumowania praktyki (sprawozdanie z przebiegu praktyki), dokonując jej oceny w porozumieniu z opiekunem studenta ze strony zakładu.

Kierunkowy Opiekun Praktyk ze strony Uczelni:

- opracowuje plan/harmonogram praktyki,
- zapoznaje studenta z planem realizacji praktyki udzielając niezbędnych wyjaśnień,
- przeprowadza okresowe kontrole przebiegu praktyki obejmujące konsultacje z opiekunem praktyki wyznaczonym przez zakład,
- dokonuje podsumowania praktyki.

6. Obowiązki studenta.

- sumiennie wykonuje zadania wynikające z programu praktyki,
- wykazuje nienaganną postawę i właściwie reprezentuje Uczelnię,
- odnotowuje w dzienniku praktyk spostrzeżenia ogólne związane z odbywaniem praktyki,
- przebywa w zakładzie w wymiarze czasu zgodnym z programem praktyki,
- przestrzega przepisów bhp w zakładzie i na stanowisku pracy.

7. Warunki zaliczenia praktyki:

- podstawowym warunkiem zaliczenia praktyki jest frekwencja studenta w wymiarze wymaganym w programie praktyki, postawa studenta oraz opanowanie wiedzy i umiejętności określonych w programie praktyki,
- terminowe (w okresie jednego tygodnia od zakończenia praktyki) dostarczenie kierunkowemu opiekunowi praktyk uzupełnionego dziennika praktyki oraz sprawozdania z przebiegu praktyki,
- zaliczenia dokonuje kierunkowy opiekun praktyk na podstawie dziennika praktyk, sprawozdania z przebiegu praktyki oraz indywidualnej rozmowy ze studentem.