

**Poznańska Akademia Medyczna**  
**Nauk Stosowanych im. Księcia Mieszka I**  
**Wydział Nauk Medycznych –**  
**Kierunek Fizjoterapia**  
**Jednolite Studia Magisterskie**  
**Sylabus Przedmiotowy**

**Informacje ogólne**

<b>Nazwa przedmiotu: Wakacyjna praktyka z kinezyterapii</b>					
<b>1. Kod przedmiotu: 3F/5,6-92</b>			<b>2. Liczba punktów ECTS: 11</b>		
<b>3. Kierunek:</b>	<b>Fizjoterapia</b>	<b>7. Liczba godzin:</b>	<b>ogółem</b>	<b>wykłady</b>	<b>praktyki</b>
<b>4. Specjalność:</b>		<b>8. Studia stacjonarne:</b>			
<b>5. Rok studiów</b>	<b>3</b>	<b>9. Studia niestacjonarne:</b>	<b>300</b>	<b>-</b>	<b>300</b>
<b>6. Semestr:</b>	<b>5-6</b>	<b>10. Poziom studiów:</b>	<b>JSM</b>		
<b>11. Profil kształcenia</b>	<b>Praktyczny</b>	<b>12. Język wykładowy:</b>	<b>polski</b>		

**Informacje szczegółowe**

<b>1.Cele przedmiotu /cele uczenia się 5 – 10 (intencje wykładowcy):</b>	
C1.	Zapoznanie studenta z profilem podmiotu w którym odbywa praktyki, ze sprzętem oraz standardami realizacji zabiegów fizjoterapii.
C2.	Zapoznanie z zasadami pracy w pracowni kinezyterapii – przepisy BHPi p/poż.
C3.	Zapoznanie się z dostępną w pracowni sprzętem rehabilitacyjnym, ortopedycznym i jej zastosowaniem w trakcie terapii.
C4.	Przygotowanie studenta do samodzielnej pracy w pracowni kinezyterapii.

## 2. Wymagania wstępne:

Zna podstawy fizjoterapii w zakresie kinezyterapii i ogólnej fizjoterapii.  
Zna wskazania i przeciwwskazania do stosowania kinezyterapii oraz zasady BHP.  
Zna różnorodne formy ćwiczeń ruchowych stosowanych na potrzeby kinezyterapii.

## 3. Efekty uczenia się wybrane dla przedmiotu (kierunkowe, specjalnościowe, specjalizacyjne):

### W zakresie wiedzy

Symbol kierunkowego efektu uczenia się	Symbol przedmiotowego efektu uczenia się	Opis zmodyfikowanego dla przedmiotu założonego efektu uczenia się kierunkowego (Po zakończeniu przedmiotu dla potwierdzenia osiągnięcia efektów uczenia się student:)	Sposób weryfikacji efektu	Symbol postawionego celu/ów
K_F.W2. K_F.W10. K_F.W11.	P91_W01	Zna metodykę prowadzenia ćwiczeń kinezyterapii z uwzględnieniem zasad bhp oraz standardy fizjoterapeutyczne obowiązujące w placówce.	Odpytanie, obserwacja	C1-C3
K_F.W6. K_F.W14.	P91_W02	Przedstawia znaczenie edukacji zdrowotnej, promocji zdrowia i profilaktyki w zakresie utrzymania sprawności ruchowej oraz w zakresie niepełnosprawności	Odpytanie,	C1-C3

K_F.W9. K_F.W12. K_F.W16. K_F.W17. K_F.W18. .	P91_W03	Rozumie zasady etyki pracy fizjoterapeuty oraz obowiązki fizjoterapeuty wynikające z przepisów prawa o zawodzie fizjoterapeuty	Odpytanie, obserwacja	C1-C3
<b>W zakresie umiejętności</b>				
<b>Symbol kierunkowe go efektu uczenia</b>	<b>Symbol przedmiotowe go efektu uczenia</b>	<b>Opis zmodyfikowanego dla przedmiotu założonego efektu uczenia kierunkowego</b>	<b>Sposób weryfikacji efektu</b>	<b>Symbol postawionego celu/ów</b>
K_F.U02. K_F.U04. K_F.U07.	P91_U1	Potrafi przeprowadzić ćwiczenia lecznicze zgodnie z procedurą zabiegową w wybranych jednostkach chorobowych, również przy wykorzystaniu sprzętu do fizjoterapii oraz demonstruje  ćwiczenia kinezyterapeutyczne w zakresie ćwiczeń grupowych w poszczególnych schorzeniach narządu ruchu.	Odpytanie, obserwacja	C1-C3
K_F.U10.	P91_U2	Potrafi zaproponować pacjentowi formy aktywności fizycznej o charakterze rekreacyjnym jako działania profilaktyki dla jego schorzenia i objaśnić ich zasadność.	Odpytanie, obserwacja	C1-C3
K_F.U09.	P91_U3	Potrafi wypełnić dokumentację pacjenta.	Odpytanie, obserwacja	C1-C3
K_F.U12. - K_F.U14. K_F.U16. - K_F.U18.	P91_U4	Potrafi aktywnie uczestniczyć w pracach zespołu terapeutycznego uwzględniając zasady etyki pracy fizjoterapeuty oraz samodzielnie wykonuje powierzone obowiązki wynikające z praktyki.	Odpytanie, obserwacja	C1-C3
<b>W zakresie kompetencji społecznych</b>				

Symbol kierunkowego efektu uczenia	Symbol przedmiotowego efektu uczenia	Opis zmodyfikowanego dla przedmiotu założonego efektu uczenia kierunkowego	Sposób weryfikacji efektu	Symbol postawionego celu/ów
K_K01. K_K04.	P91_K1	Nawiązuje i utrzymuje pełny szacunku kontakt z pacjentem, a także okazuje zrozumienie dla różnic światopoglądowych i kulturowych. Przestrzega praw pacjenta i zasad etyki zawodowej.	Odpytanie, obserwacja	C1-C3
K_K09.	P91_K2	Nie uchyla się od przyjęcia odpowiedzialności związanej z decyzjami podejmowanymi w ramach działalności zawodowej, w tym w kategoriach bezpieczeństwa własnego i innych osób.	Odpytanie, obserwacja	C1-C3

#### 4. Treści programowe:

Symbol treści programowych uczenia	Treści programowe (2 godz. lekcyjne na jeden temat; nie wpisuje się do treści zajęć organizacyjnych oraz egzaminu i zaliczenia)	Odniesienie do efektów uczenia-Symbol
	<b>Praktyki</b>	
TK_01	Struktura organizacyjna placówki w której odbywa się praktyka oraz specyfika pracy fizjoterapeuty. Profil działalności placówki i jednostek chorobowych.	K_F.W2. K_F.W10. K_F.W11. K_F.W6. K_F.W14. K_K01. K_K04.

TK_02	Obowiązujące w placówce regulaminy i procedury BHP oraz p/poz. Zapewnienie bezpieczeństwa sanitarno-epidemiologicznego. Zapobieganie zakażeniom szpitalnym. Zagrożenia, które mogą pojawić się w trakcie wykonywania zabiegu.	K_F.W2 K_F.W11. K_F.W10. K_K01. K_K04.
TK_03	Wskazania i przeciwwskazania do wykonywania ćwiczeń leczniczych z wykorzystaniem aparatury dostępnej w pracowni kinezyterapii	K_F.W2.. K_F.W11. K_F.W10. K_K01. K_K04.
TK_04	Plan pracy i kompetencje fizjoterapeutów w ośrodku	K_F.W6. K_F.W14. K_K01. K_K04.
TK_05	Dokumentacja i archiwizowanie danych pacjenta obowiązujące fizjoterapeutę w pracowni kinezyterapii. Sprzęt rehabilitacyjny oraz urządzenia pomiarowe, diagnostyczne, monitorujące w placówce.	K_F.U09. K_K01. K_K04.
TK_06	Prawa pacjenta, etyka zawodu fizjoterapeuty, właściwa komunikacja na linii pacjent-praktykant.	K_F.W6. K_F.W14. K_F.W9. K_F.W12. K_F.W16. K_F.W17. K_F.W18. K_K01. K_K04. K_K09.

TK_07	Udział w wizytach lekarskich na oddziałach „łóżkowych” lub w przypadku podmiotu leczniczego o profilu ambulatoryjnym udział w kwalifikacji funkcjonalnej pacjenta na serię zabiegów fizjoterapii.	K_F.U12. K_F.U14. K_F.U16. K_F.U18. K_K01. K_K04. K_K09.
TK_08	Samodzielne wykonanie badania przedmiotowego pacjenta oraz przeprowadzenie badania narządu ruchu,	K_F.U09. K_K09.
TK_09	Przeprowadzenie usprawniania zbadanego pacjenta w zakresie kinezyterapii:	K_F.W2.. K_F.W11. K_F.W10. K_F.W6. K_F.W14. K_F.U02. K_F.U04. K_F.U07. K_F.U10. K_K09.

**5. Warunki zaliczenia:  
(typ oceniania D – F – P)/metody oceniania/ kryteria oceny:**

**Ćwiczenia:** Zaliczenie z oceną

5	znakomita wiedza, umiejętności, kompetencje
4,5	bardzo dobra wiedza, umiejętności, kompetencje
4	dobra wiedza, umiejętności, kompetencje
3,5	zadawalająca wiedza, umiejętności, kompetencje, ale ze znacznymi niedociągnięciami
3	zadawalająca wiedza, umiejętności, kompetencje, z licznymi błędami
2	niezadawalająca wiedza, umiejętności, kompetencje

**6. Metody prowadzenia zajęć:**

**Praktyka**

**7. Literatura (podajemy wyłącznie pozycje do przeczytania przez studentów a nie wykorzystywane przez wykładowcę)**

<b>Literatura obowiązkowa:</b>	<b>Literatura zalecana:</b>
W zakresie literatury decyduje opiekun praktyk w podmiocie leczniczym i/lub indywidualnej praktyce fizjoterapeutycznej.	W zakresie literatury decyduje opiekun praktyk w podmiocie leczniczym i/lub indywidualnej praktyce fizjoterapeutycznej.

**8. Kalkulacja ECTS – proponowana:  
(na podstawie poniższego przykładu)**

<b>Forma aktywności/obciążenie studenta</b>	<b>Godziny na realizację</b>	
	<b>Studia stacjonarne</b>	<b>Studia niestacjonarne</b>
Godziny zajęć (wg planu studiów) z wykładowcą		300
Praca własna studenta		30
Suma godzin	330	
Liczba punktów ECTS wykłady		
Liczba punktów ECTS kształcenie na odległość		
Liczba punktów ECTS ćwiczenia		
Suma punktów ECTS	11	

*Niniejszy dokument jest własnością Poznańskiej Akademii Medycznej Nauk Stosowanych im. Księcia Mieszka I i nie może być kopiowany, przetwarzany, publikowany, przegrywany, przesyłany pocztą, przekazywany, rozpowszechniany lub dystrybuowany w inny sposób. Dokument podlega ochronie wynikającej z ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych oraz ustawie z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych.*