

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

Informacje ogólne

Nazwa przedmiotu: Wakacyjna praktyka profilowana – wybieralna					
1. Kod przedmiotu: 4F/8-94			2. Liczba punktów ECTS: 7		
3. Kierunek:	Fizjoterapia	7. Liczba godzin:	ogółem	wykłady	praktyki
4. Specjalność:		8. Studia stacjonarne:			
5. Rok studiów	4	9. Studia niestacjonarne:	200	-	200
6. Semestr:	VIII	10. Poziom studiów:	JSM		
11. Profil kształcenia	Praktyczny	12. Język wykładowy:	polski		

Informacje szczegółowe

1. Cele przedmiotu /cele uczenia się 5 – 10 (intencje wykładowcy):	
C1.	Utrwalenie wiedzy z zakresu kinezyterapii, fizykoterapii, masażu, ergonomii, metod specjalnych oraz podstaw terapii manualnej, a także zjawisk zachodzących w organizmie w efekcie działania czynników zewnętrznych.
C2.	Utrwalenie wiedzy z zakresu metod oceny układu ruchu dla potrzeb fizjoterapii oraz metod oceny zaburzeń strukturalnych i funkcjonalnych wywołanych chorobą lub urazem oraz opisu i interpretacji podstawowych jednostek i zespołów chorobowych oraz zasad postępowania opartych na dowodach naukowych.

C3.	Doskonalenie umiejętności samodzielnego badania pacjenta podmiotowego i przedmiotowego (w tym obsługi sprzętu do badań funkcjonalnych) oraz zgodnie z ICF oraz wykonywania zabiegów fizjoterapeutycznych, w tym specjalistycznych metod terapeutycznych oraz obsługi aparatury i sprzętu do fizjoterapii.
C4.	Doskonalenie umiejętności prowadzenia dokumentacji fizjoterapeutycznej, w zakresie wprowadzania danych z przeprowadzonych badań dla potrzeb fizjoterapii i opisu efektów zabiegów i działań terapeutycznych, analizy programu fizjoterapii i jego skuteczności.
C5.	Doskonalenie współpracy studenta z zespołem terapeutycznym oraz z pacjentem i jego rodziną. A także doskonalenie umiejętności organizowania i realizowania działań ukierunkowanych na edukację zdrowotną, promocję zdrowia i profilaktykę niepełnosprawności.

2. Wymagania wstępne:

Student posiada wiedzę z zakresu: anatomii, fizjologii, biomechaniki klinicznej i biomechaniki stosowanej, kinezyterapii, fizykoterapii, masażu, fizjoterapii ogólnej, fizjoterapii klinicznej, metod reedukacji posturalnej, metod terapii neurorozwojowej, terapii manualnej, oraz umiejętność pracy z pacjentem z wykorzystaniem poznanych metod.

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.W1.	P93_W01	Zna zjawiska fizyczne zachodzące w organizmie człowieka pod wpływem czynników zewnętrznych.	Odpytanie, obserwacja	C1- C3
K_F.W03. K_F.W04.	P93_W02	Zna podstawowe reakcje człowieka na chorobę i ból oraz metody oceny zaburzeń strukturalnych i funkcjonalnych człowieka wywołanych chorobą lub urazem.	Odpytanie,	C1-C3
K_F.W02.	P93_W03	Zna teoretyczne, metodyczne i praktyczne podstawy kinezyterapii i terapii manualnej, specjalnych metod fizjoterapii, ergonomii oraz fizykoterapii i masażu leczniczego.	Odpytanie, obserwacja	C1-C3
K_F.W05. K_F.W10.	P93_W04	Zna metody opisu i interpretacji podstawowych jednostek i zespołów chorobowych w stopniu umożliwiającym racjonalne stosowanie środków fizjoterapii i planowanie fizjoterapii.	Odpytanie, obserwacja	C2-C3
<i>W zakresie umiejętności</i>				
Symbol kierunkowe go efektu uczenia	Symbol przedmiotowe go efektu uczenia	Opis zmodyfikowanego dla przedmiotu założonego efektu uczenia kierunkowego	Sposób weryfikacji i efektu	Symbol postawionego celu/ów
K_F.U01.	P93_U1	Potrafi przeprowadzić badania i zinterpretować ich wyniki oraz przeprowadzić testy funkcjonalne niezbędne do doboru środków fizjoterapii, wykonywania zabiegów i stosowania podstawowych metod terapeutycznych.	Odpytanie, obserwacja	C3-C4

K_F.U02. K_F.U04.	P93_U2	Potrafi samodzielnie wykonywać zabiegi z zakresu kinezyterapii, terapii manualnej, specjalnych metod fizjoterapii, fizykoterapii i masażu leczniczego. Wykazuje specjalistyczne umiejętności ruchowe z zakresu wybranych form aktywności fizycznej.	Odpytanie, obserwacja	C3
K_F.U07.	P93_U3	Potrafi wykorzystywać i obsługiwać aparaturę, sprzęt do fizjoterapii i sprzęt do badań funkcjonalnych oraz przygotować stanowisko pracy.	Odpytanie, obserwacja	C5
K_F.U10.	P93_U4	Potrafi inicjować, organizować i realizować działania ukierunkowane na edukację zdrowotną, promocję zdrowia i profilaktykę niepełnosprawności.	Odpytanie, obserwacja	C4-C5
K_F.U11. K_F.U12.	P93_U5	Potrafi określić zakres swoich kompetencji zawodowych i współpracować z przedstawicielami innych zawodów medycznych Potrafi samodzielnie wykonywać powierzone zadania i właściwie organizować własną pracę oraz brać za nią odpowiedzialność.	Odpytanie, obserwacja	C1-C5
K_F.U14- K_F.U16.	P93_U6	Aktywnie uczestniczy w pracach zespołu terapeutycznego. Aktywnie uczestniczy w dyskusjach na temat problemów zawodowych, z uwzględnieniem zasad etycznych. Stosuje się do zasad deontologii zawodowej, w tym do zasad etyki zawodowej fizjoterapeuty.	Odpytanie, obserwacja	C4-C5
<i>W zakresie kompetencji społecznych</i>				

Symbol kierunkowe go efektu uczenia	Symbol przedmiotowe go efektu uczenia	Opis zmodyfikowanego dla przedmiotu założonego efektu uczenia kierunkowego	Sposób weryfikacji i efektu	Symbol postawionego celu/ów
K_K01. K_K04.	P93_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-C5
K_K09.	P93_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-C5

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
	Praktyki	
TK_01	Zapoznanie z programem praktyk oraz organizacją pracy i regulaminem placówki w której student odbywa praktykę.	K_F.U11. K_F.U12.

TK_02	Omówienie zasad BHP i przepisów PPOŻ obowiązujących w danej placówce służby zdrowia, przeprowadzenie szkolenia stanowiskowego.	K_F.U07. K_F.U11. K_F.U12.
TK_03	Określenie zasad współpracy z personelem medycznym z interdyscyplinarnym zespołem terapeutycznym.	K_F.U10. K_K01. K_K04. K_K09.
TK_04	Plan pracy i kompetencje fizjoterapeutów w ośrodku	K_F.W02. K_F.U01. K_K09.
TK_05	Przypomnienie zasad prowadzenia dokumentacji fizjoterapeutycznej.	K_F.W02. K_F.W05. K_F.W10. K_F.U01 K_K09.
TK_06	Omówienie praw pacjenta, zasad etyki i odpowiedzialności zawodowej obowiązującej w pracy z pacjentem oraz stosowanie ich w praktyce.	K_F.U10. K_F.U11. K_F.U12. K_K01. K_K04. K_K09.

TK_07	Udział w wizytach lekarskich na oddziałach „łózkowych” lub w przypadku podmiotu leczniczego o profilu ambulatoryjnym udział w kwalifikacji funkcjonalnej pacjenta na serię zabiegów fizjoterapii.	K_F.W1. K_F.W03. K_F.W04. K_F.U14 K_F.U16.
TK_08	Samodzielne wykonanie badania przedmiotowego pacjenta oraz przeprowadzenie badania narządu ruchu,	K_F.W1. K_F.W05. K_F.W10. K_F.U01.
TK_08	Przeprowadzenie usprawniania zbadanego pacjenta w zakresie kinezyterapii:	K_F.W1. K_F.W03. K_F.W04. K_F.W02. K_F.U02. K_F.U04. K_F.U07.

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 <u>nie</u> wykorzystywane przez wykładowcę)	
Literatura obowiązkowa:	Literatura zalecana:
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)		
Forma aktywności/obciążenie studenta	Godziny na realizację	
	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
Godziny zajęć (wg planu studiów) z wykładowcą		200
Praca własna studenta		10
Suma godzin	210	
Liczba punktów ECTS wykłady		
Liczba punktów ECTS kształcenie na odległość		
Liczba punktów ECTS ćwiczenia		
Suma punktów ECTS	7	

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.