

1.	Nazwa przedmiotu	Fizjoterapia kliniczna w dysfunkcjach narządu ruchu w: Ortopedia i Traumatologia
2.	Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot	Wydział Fizjoterapii, Katedra Fizjoterapii Układu Nerwowego i Narządu Ruchu Zakład Fizjoterapii w Dysfunkcjach Narządu Ruchu
3.	Nazwa kierunku	Fizjoterapia
4.	Język przedmiotu	polski
5.	Grupa treści kształcenia, w ramach której przedmiot jest realizowany	grupa treści kierunkowych
6.	Rok studiów, semestr	Studia I ^o stacjonarne i niestacjonarne: rok II sem. 3 i 4 rok III sem. 5 i 6
7.	Imię i nazwisko osoby (osób) prowadzącej przedmiot	Dr Tomasz Cieśla Mgr Jacek Barszcz
8.	Imię i nazwisko osoby (osób) egzaminującej bądź udzielającej zaliczenia w przypadku, gdy nie jest nią osoba prowadząca dany przedmiot	Egzaminator: Prof. dr hab. Józef Opara
9.	Formuła przedmiotu	ćwiczenia
10.	Wymagania wstępne	Student musi posiadać podstawową wiedzę kliniczną z zakresu ortopedii i traumatologii, uzyskana w przedmiocie: Podstawy Fizjoterapii Klinicznej.
11.	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Stacjonarne : 60 godz. Niestacjonarne: 40 godz.
12.	Liczba punktów ECTS przypisana przedmiotowi	4
13.	Założenia i cele przedmiotu	Przybliżenie całokształtu problematyki fizjoterapii i kompleksowej rehabilitacji osób z dysfunkcjami narządu ruchu, ułatwiające zrozumienie tej problematyki oraz świadome i celowe stosowanie środków fizjoterapii i włączenie się w prace zespołów rehabilitacyjnych. Cel ten ma być zrealizowany w ramach teoretycznych i praktycznych zajęć z tego przedmiotu, ale w oparciu o wiadomości i umiejętności nabyte poprzez inne przedmioty (zwłaszcza kierunkowe) i własną pracę studenta.
14.	Metody dydaktyczne	1. metoda pokazu – omówienie i demonstracja ćwiczeń 2. metoda laboratoryjna – wykonywanie przez studentów badania pacjenta oraz ćwiczeń usprawniających 3. metody dyskusyjne, dyskusja na temat zagadnień związanych z umiejętnością oceny stanu pacjenta ortopedycznego dla potrzeb rehabilitacji, programowanie tego procesu z uwzględnieniem rodzaju schorzenia, jego okresu i stanu pacjenta, właściwego doboru środków z uwzględnieniem wskazań i przeciwwskazań do ich stosowania, wykonywania podstawowych zabiegów i wykorzystania podstawowych metod stosowanych w rehabilitacji osób z różnymi dysfunkcjami narządu ruchu oraz umiejętność kontrolowania wyników rehabilitacji i prowadzenia niezbędnej dokumentacji.
15.	Forma i warunki zaliczenia przedmiotu.	Warunkiem zaliczenia jest obecność na zajęciach i aktywne uczestniczenie w procesie usprawniania pacjentów, podlegające ocenie oraz kolokwium końcowe.

16.	Treści merytoryczne przedmiotu oraz sposób ich realizacji	Praktycznie obowiązuje umiejętność oceny stanu pacjenta dla potrzeb rehabilitacji, programowania tego procesu z uwzględnieniem rodzaju schorzenia, jego okresu i stanu pacjenta, właściwego doboru środków z uwzględnieniem wskazań i przeciwwskazań do ich stosowania, wykonywania podstawowych zabiegów fizjoterapeutycznych i wykorzystywania podstawowych metod stosowanych w rehabilitacji osób z różnymi dysfunkcjami narządu ruchu oraz umiejętność kontrolowania wyników rehabilitacji i prowadzenia niezbędnej dokumentacji.
17.	Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej, obowiązującej do zaliczenia danego przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dega W., Senger A. (red.): Ortopedia i rehabilitacja. PZWL, Warszawa 1996; 2. Dega W. Milanowska K. (red.): Rehabilitacja medyczna. PZWL, Warszawa 1993; 3. Dziak A.: Bóle krzyża Wyd. IV, PZWL Warszawa 1994; 4. Dziak A. (red.): Ćwiczenia usprawniające w uszkodzeniach kości i stawów. PZWL, Warszawa 1990; 5. Garrison S.J. i wsp.: Podstawy rehabilitacji i medycyny fizykalnej. PZWL, Warszawa 1997;