

## SYLABUS PRZEDMIOTU

**Dokumentacja w praktyce fizjoterapeuty**

**Liczba punktów ECTS: 1**

**Kod Przedmiotu: P10**

**Kategoria przedmiotu/modułu: Przedmioty do wyboru Moduł I**

<b>Kierunek studiów:</b>	Fizjoterapia
<b>Forma studiów:</b>	Stacjonarne
<b>Poziom studiów:</b>	Jednolite studia magisterskie
<b>Profil studiów</b>	Praktyczny
<b>Jednostka prowadząca:</b>	Wydział Nauk o Zdrowiu
<b>Język wykładowy:</b>	Polski
<b>Koordinator przedmiotu:</b>	

### 1. Sumaryczna liczba godzin

Forma kształcenia		Łączna liczba godzin
<b>Bezpośredni kontakt z nauczycielem akademickim</b>	Wykład	-
	Laboratoria	-
	Ćwiczenia audytoryjne	20
	Seminaria	-
	Konsultacje	-
Godziny studenta		10
<b>SUMA GODZIN</b>		<b>30</b>

### 2. Formy zaliczenia przedmiotu

Forma zajęć	Liczba godzin	Semestr	Rok studiów	Forma zaliczenia przedmiotu (E, Z/O, Z)
Wykład	-	-	-	-
Seminaria	-	-	-	-
Ćwiczenia audytoryjne	20	IV	II	Z/O

### 3. Cel przedmiotu

**C1.** Zapoznanie studentów z rodzajem i zasadami prowadzenia dokumentacji medycznej w różnych ośrodkach medycznych.

**C2.** Nabycie umiejętności prowadzenia różnych form dokumentacji na potrzeby pracy fizjoterapeuty.

#### 4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i postaw

1. Zna elementarną terminologię używaną w dydaktyce.
2. Umiejętność analizowania tekstów dydaktycznych.
3. Umiejętność współdziałania i pracy w grupie.

#### 5. Oczekiwane efekty uczenia się

Nr efektu	Szczegółowe efekty uczenia się (wg. STANDARDU KSZTAŁCENIA PRZYGOTOWUJĄCEGO DO WYKONYWANIA ZAWODU FIZJOTERAPEUTY Dz. U. 2019 poz. 1573)	Metody weryfikacji efektów uczenia się (egzamin, kolokwium, prezentacja, praca samokształceniowa, dyskusja, dziennik, obserwacja pracy studenta, analiza przypadku, .....)			
		Praca samokształceni owa	Zaliczenie	Obserwacja pracy studenta	Egzamin
<b>Wiedza</b> <b>W zakresie wiedzy absolwent zna i rozumie:</b>					
B.W15	zasady organizacji i finansowania systemu ochrony zdrowia w Rzeczypospolitej Polskiej oraz ekonomiczne uwarunkowania udzielania świadczeń z zakresu fizjoterapii;		+		
B.W16	zasady kierowania zespołem terapeutycznym oraz organizacji i zarządzania podmiotami prowadzącymi działalność rehabilitacyjną;		+		
B.W9	zasady wykonywania zawodu fizjoterapeuty oraz funkcjonowania samorządu zawodowego fizjoterapeutów;		+		
B.W10	regulacje prawne związane z wykonywaniem zawodu fizjoterapeuty, w tym prawa pacjenta, obowiązki pracodawcy i pracownika, w szczególności wynikające z prawa cywilnego, prawa pracy, ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego, a także zasady odpowiedzialności cywilnej w praktyce fizjoterapeutycznej;	+	+		
<b>Umiejętności</b> <b>W zakresie umiejętności absolwent potrafi</b>					
C.U2	wypełniać dokumentację stanu zdrowia pacjenta i programu zabiegów fizjoterapeutycznych;	+	+	+	
F.U9	wprowadzić dane i uzyskane informacje oraz opis efektów zabiegów i działań terapeutycznych do dokumentacji pacjenta;	+		+	
A.U14	przeprowadzić wywiad i analizować zebrane informacje w zakresie potrzebnym dla prowadzenia fizjoterapii;	+		+	

## 6. Kryteria oceny efektów uczenia się

na ocenę 2.0	na ocenę 3.0	na ocenę 3.5	na ocenę 4.0	na ocenę 4.5	na ocenę 5
Student nie opanował zakładanych efektów uczenia się	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 55-64%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 65-74%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 75-84%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 85-94%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 95-100%

## 7. Treści programowe

L.p.	Tematyka
1.	Pojęcie dokumentacji medycznej
2.	Dokumentowanie świadczeń zdrowotnych udzielanych w ramach kontraktu z Narodowym Funduszem Zdrowia.
3.	Przepisy prawne w prowadzeniu dokumentacji medycznej.
4.	Rodzaje dokumentacji
5.	Formy prowadzenia dokumentacji
6.	Dokumentacja medyczna na potrzeby pracy fizjoterapeuty - prowadzona w zakładzie udzielającym świadczeń w warunkach ambulatoryjnych
7.	Dokumentacja medyczna na potrzeby pracy fizjoterapeuty - prowadzona w zakładzie udzielającym świadczeń w warunkach szpitalnych
8.	Przechowywanie dokumentacji medycznej

## 8. Narzędzia dydaktyczne

(prezentacja multimedialna, programy komputerowe, filmy, plansze, sprzęt specjalistyczny, narzędzia, odczynniki)

Rzutnik multimedialny, tablica

## 9. Literatura podstawowa i uzupełniająca

### Literatura podstawowa:

1. Banaś.T., Filarski T., Mikos M.: Dokumentacja medyczna, 2012 rok.
2. Red. Jendra M., Ochrona danych medycznych według najnowszych przepisów, Wiedza i praktyka, 2013 rok.

Sylabus obowiązuje dla naboru od: 1 października 2024 r.