

SYLABUS PRZEDMIOTU

Praktyka asystencka

Liczba punktów ECTS: 5

Kod Przedmiotu: F01

Kategoria przedmiotu/modułu: Praktyki fizjoterapeutyczne

Kierunek studiów:	Fizjoterapia
Forma studiów:	Stacjonarne
Poziom studiów:	Jednolite studia magisterskie
Profil studiów	Praktyczny
Jednostka prowadząca:	Wydział Nauk o Zdrowiu
Język wykładowy:	Polski
Koordinator przedmiotu:	mgr Martyna Franecka

1. Sumaryczna liczba godzin

Forma kształcenia		Łączna liczba godzin
Bezpośredni kontakt z nauczycielem akademickim	Wykład	-
	Laboratoria	-
	Ćwiczenia	-
	Seminaria	-
	Konsultacje	-
	Praktyka	150
Godziny studenta		-
SUMA GODZIN		150

2. Formy zaliczenia przedmiotu

Forma zajęć	Liczba godzin	Semestr	Rok studiów	Forma zaliczenia przedmiotu (E, Z/O, Z)
Wykład	-	-	-	-
Seminaria	-	-	-	-
Ćwiczenia	-	-	-	-
Praktyka	150	II	I	Z/O

3. Cel przedmiotu

- C1. Poznanie struktury zakładu opieki zdrowotnej, jej organizacji i zasad funkcjonowania.
- C2. Poznanie zasad przyjęć pacjentów na leczenie i rehabilitację.
- C3. Nauka planowania pracy i organizacji stanowiska pracy.

- C4. Poznanie zasad współpracy w zespole rehabilitacyjnym.
 C5. Poznanie dokumentacji, sposobu jej prowadzenia oraz archiwizacji–historia choroby, karty zabiegowe, sprawozdania.
 C6. Doskonalenie umiejętności diagnostyki pacjentów oraz doboru odpowiednich zabiegów.
 C7. Poszerzenie wiedzy zdobytej na studiach i rozwijanie umiejętności jej wykorzystania.
 C8. Poszerzenie wiedzy i umiejętności z zakresy fizykoterapii.
 C9. Kształtowanie konkretnych umiejętności zawodowych związanych bezpośrednio z miejscem odbywania praktyki.

4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i postaw

1. Umiejętność pracy samodzielnej.
2. Umiejętność pracy w zespole.
3. Potrafi wymienić podstawowe zasady BHP w pracy fizjoterapeuty.

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 samokształceniowa	Zaliczenie	Obserwacja pracy studenta	Egzamin
Wiedza W zakresie wiedzy absolwent zna i rozumie:					
F.W1.	zjawiska fizyczne zachodzące w organizmie człowieka pod wpływem czynników zewnętrznych		+	+	
F.W2.	teoretyczne, metodyczne i praktyczne podstawy kinezyterapii i terapii manualnej, specjalnych metod fizjoterapii, ergonomii oraz fizykoterapii i masażu leczniczego		+	+	
F.W6.	podstawy edukacji zdrowotnej, promocji zdrowia oraz profilaktyki z uwzględnieniem zjawiska niepełnosprawności		+	+	
F.W9.	zasady etyczne obowiązujące w pracy z pacjentem		+	+	
F.W14.	zasady promocji zdrowia, jej zadania oraz rolę fizjoterapeuty w propagowaniu zdrowego stylu życia		+	+	
Umiejętności W zakresie umiejętności absolwent potrafi					
F.U10.	inicjować, organizować i realizować działania ukierunkowane na edukację zdrowotną, promocję zdrowia i profilaktykę niepełnosprawności		+	+	
F.U14.	aktywnie uczestniczyć w pracach zespołu terapeutycznego		+	+	

F.U16.	stosować się do zasad deontologii zawodowej, w tym do zasad etyki zawodowej fizjoterapeuty		+	+	
F.U17.	przestrzegać praw pacjenta		+	+	
F.U18.	nawiązać relację z pacjentem i współpracownikami opartą na wzajemnym zaufaniu i szacunku		+	+	

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.	Zapoznanie z metodami i formami pracy fizjoterapeuty z pacjentami.
2.	Poznanie pracy gabinetu fizjoterapeutycznego, szpitala lub innej placówki medycznej.
3.	Organizacja działów i oddziałów fizjoterapii, gabinetów zabiegowych, sal gimnastycznych, basenów, pracowni specjalistycznych.
4.	Rola, miejsce, zadania i obowiązki fizjoterapeuty.
5.	Asystowanie w zabiegach fizjoterapii.
6.	Asystowanie i pomoc w czynnościach pielęgniarstwa (mierzenie ciśnienia tętniczego krwi, tętna, liczby oddechów na minutę).

8. Narzędzia dydaktyczne

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

Wyposażenie placówki: sprzęt rehabilitacyjny, aparatura z zakresu fizykoterapii itp.

9. Literatura podstawowa i uzupełniająca

Literatura podstawowa:

1. Kruczyński J., Szulc A. (red.): Wiktora Degi ortopedia i rehabilitacja. Wydawnictwo Lekarskie PZWL. Warszawa 2015.
2. Kiwerski J. (red.). Fizjoterapia ogólna. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2012.
3. Kiwerski J. (red.): Rehabilitacja medyczna. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2007.
4. Nowotny J. Podstawy fizjoterapii. T. 1-3. Wydawnictwo Kasper, Kraków 2004.
5. Straburzyńska-Lupa A., Straburzyński G.: Fizjoterapia z elementami klinicznymi. T. 1-2. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2008.
6. Zembaty A.: Kinezyterapia. T. 1-2. Wydawnictwo Kasper, Kraków 2004.

Sylabus obowiązuje dla naboru od: 1 października 2022