

Karta Opisu Przedmiotu

Kierunek studiów	Fizjoterapia
Profil kształcenia	Ogólnoakademicki
Poziom studiów	Studia drugiego stopnia
Specjalność	
Forma studiów	Studia stacjonarne
Semestr studiów	III

Nazwa przedmiotu	Przedmiot do wyboru V: Fizjoterapia w onkologii	Nauki podst. (T/N)	N
------------------	---	--------------------	---

Subject Title	Subject to choose V: Physiotherapy in oncology
---------------	--

ECTS (pkt.)				Tryb zaliczenia przedmiotu		Kod przedmiotu	
Całk.	2	Kont.	1,2	Prakt.	0,6	Zaliczenie na ocenę	IIF-III-08

Wymagania wstępne w zakresie przedmiotu	Nazwy przedmiotów	Anatomia, Patologia Ogólna, Fizykoterapia
	Wiedza	<ol style="list-style-type: none"> Omawia budowę anatomiczną poszczególnych układów człowieka. Wymienia i opisuje metody oceny stanu zdrowia pacjenta, wykorzystywane w fizjoterapii. Zna mechanizmy działania oraz wskazania, przeciwwskazania i skutki uboczne określonych technik, zabiegów i procedur wykorzystywanych w fizjoterapii.
	Umiejętności	<ol style="list-style-type: none"> Potrafi wykonać różne techniki i zabiegi z zakresu podstawowych działów fizjoterapii. Potrafi prawidłowo posługiwać się podstawowym sprzętem i aparaturą stosowaną w praktyce fizjoterapeutycznej. Potrafi dobrać wartość dawek i poziom intensywności wysiłku fizycznego właściwie do stanu klinicznego pacjenta.
	Kompetencje społeczne	<ol style="list-style-type: none"> Rozumie potrzebę stałego uaktualniania swojej wiedzy i podejmuje działania związane z doszkalaniem. Potrafi samodzielnie wykonywać powierzone mu zadania współpracując z członkami zespołu terapeutycznego. Stosuje zasady BHP obowiązujące w placówkach ochrony zdrowia.

Program przedmiotu

Forma zajęć	L. godz. zajęć w sem.		Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
	Całkowita	Kontaktowa	
Ćwiczenia	50	30	

Treści kształcenia

Ćwiczenia	Sposób realizacji	instruktaż, zajęcia praktyczne, pokaz slajdów.
-----------	-------------------	--

Lp.	Tematyka zajęć	Liczba godzin
1.	Omówienie programu. Zajęcia organizacyjne.	2
2.	Znaczenie fizjoterapii w onkologii.	2
3.	Fizjoterapia w raku piersi - Omówienie na przykładach najnowszych doniesień	2
4.	Fizjoterapia w raku płuc. Omówienie na przykładach najnowszych doniesień	2
5.	Fizjoterapia w raku szyjki macicy. Omówienie na przykładach najnowszych	2
6.	Fizjoterapia w raku gruczołu krokowego. Omówienie na przykładach najnowszych	2
7.	Fizjoterapia w raku jelita grubego. Omówienie na przykładach najnowszych doniesień naukowych.	2
8.	Praktyczne zastosowanie metod terapeutycznych w wybranych jednostkach chorobowych i problemach klinicznych w fizjoterapii w onkologii: terapia punktów spustowych, PIR, drenaż limfatyczny, trening thera-band wzmacniający siłę mięśniową, nowoczesne ćwiczenia oddechowe i relaksacyjne.	15
9.	Zaliczenie	1

L. godz. pracy własnej studenta	20	L. godz. kontaktowych w sem.	30
---------------------------------	----	------------------------------	----

Sposoby sprawdzenia zamierzonych efektów kształcenia	Praktyczna lub ustna prezentacja wiedzy i umiejętności, dyskusja, pisemne kolokwium cząstkowe/końcowe.
--	--

Efekty kształcenia dla przedmiotu - po zakończonym cyklu kształcenia	Wiedza	KF_W13 zna zasady planowania, prowadzenia i 1. modyfikowania postępowania fizjoterapeutycznego w oparciu dowody naukowe
	Umiejętności	KF_U12 potrafi właściwie zaplanować proces fizjoterapii w 1. oparciu o zróżnicowanie objawów klinicznych i analizę mechanizmów ich powstawania
	Kompetencje społeczne	KF_K02 potrafi określić obszar kompetencji fizjoterapeuty 1. oraz zna ograniczenia fizjoterapii

Metody dydaktyczne:

Konsultacje, dyskusja, instruktaż, zajęcia praktyczne, pokaz slajdów.

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu:

Obecność na ćwiczeniach (1 nieobecność nieusprawiedliwiona), przygotowanie do ćwiczeń, oceny z zadań domowych. Przedstawione zadania domowe w formie ustnej mówionej nie czytanej z wykorzystaniem wiedzy z najnowszej literatury światowej. Przekazanie konspektu zadań. Aktywna praca w zespołach terapeutycznych.

Literatura podstawowa:

- [1] Woźniewski M. , Kornafel J., Rehabilitacja w onkologii, Elsevier Urban&Partner, Wrocław.
- [2] Woźniewski M., Fizjoterapia w onkologii, PZWL 2012.
- [3] Markowska J., Madrz R., Terapie wspomagające w nowotworach złośliwych, MedPharm Polska 2006.
- [4] Mikołakowska E, Fizjoterapia po mastektomii, PZWL, Warszawa 2010.

Literatura uzupełniająca:

- [1] Cheville, A rehabilitation of patient with advanced cancer. Cancer 2001; 92: 1039-1048.
- [2] Jastrzębski D, Ziara D, Hydzik G, Pasko E, Bartoszewicz A, Kozielski J, Nowicka J, Rehabilitacja
- [3] Kokot F., Choroby wewnętrzne, tom 1,2 PZWL, Warszawa 2006.
- [4] Dietz JH. Rehabilitation oncology. New York: Wiley; 1981. p. 69–75.
- [5] Hinterbuchner C. Rehabilitation of a physical disability in cancer. N Y State J Med. 1978;78:1066–1069.

* niewłaściwe przekreślić

.....
(kierownik jednostki organizacyjnej/bezpośredni przełożony:
pieczęć/podpis

.....
(Dziekan Wydziału
pieczęć/podpis)