



SYLABUS

DOTYCZY CYKLU KSZTAŁCENIA 2015-2018

(skrajne daty)

1.1. PODSTAWOWE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE/MODULE

Nazwa przedmiotu/ modułu	Fizjoterapia kliniczna w chirurgii ogólnej
Kod przedmiotu/ modułu*	
Wydział (nazwa jednostki prowadzącej kierunek)	Wydział Medyczny
Nazwa jednostki realizującej przedmiot	Instytut Fizjoterapii
Kierunek studiów	Fizjoterapia
Poziom kształcenia	Studia I stopnia
Profil	Praktyczny
Forma studiów	Niestacjonarne
Rok i semestr studiów	III rok, 6 semestr
Rodzaj przedmiotu	Przedmiot kształcenia treści kierunkowych
Koordynator	Dr n. med. Stanisław Dziurzyński
Imię i nazwisko osoby prowadzącej / osób prowadzących	Dr n. med. Stanisław Dziurzyński

* - zgodnie z ustaleniami na wydziale

1.2. Formy zajęć dydaktycznych, wymiar godzin i punktów ECTS

Wykl.	Ćw.	Konw.	Lab.	Sem.	ZP	Prakt.	GN	Liczba pkt ECTS
-	-	-	15	-	-	-	15	1

1.3. Sposób realizacji zajęć

X zajęcia w formie tradycyjnej

zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

1.4. Forma zaliczenia przedmiotu/ modułu (z toku) (egzamin, zaliczenie z oceną, zaliczenie bez oceny)

2. WYMAGANIA WSTĘPNE

Ogólna wiedza z zakresu anatomii i fizjologii człowieka oraz kinezyterapii i fizykoterapii.

3. CELE, EFEKTY KSZTAŁCENIA , TREŚCI PROGRAMOWE I STOSOWANE METODY DYDAKTYCZNE

3.1. Cele przedmiotu/modułu

C1	Zaznajomienie studenta z postępowaniem usprawniającym w okresie przedoperacyjnym i pooperacyjnym.
----	---

3.2 EFEKTY KSZTAŁCENIA DLA PRZEDMIOTU/ MODUŁU

EK (efekt kształcenia)	Treść efektu kształcenia zdefiniowanego dla przedmiotu (modułu)	Odniesienie do efektów kierunkowych (KEK)
EK_01	Wymienia zasób ćwiczeń i umie dobrać zestawy przydatne do realizacji zadań leczniczych i profilaktycznych w chirurgii przedoperacyjnej i pooperacyjnej.	K1P_W22 (++)
EK_02	Potrafi wskazać i wyjaśnić podstawy oraz zasady stosowania postępowania usprawniającego w okresie przedoperacyjnym i pooperacyjnym stosownie do stanu klinicznego i funkcjonalnego pacjenta.	K1P_U02 (++)
EK_03	Potrafi programować i aktywnie kreować zdrowy styl życia i promocje zdrowia.	K1P_K16 (++)

3.3 TREŚCI PROGRAMOWE

A. Problematyka ćwiczeń laboratoryjnych

Treści merytoryczne
Zapoznanie studentów treścią ćwiczeń, obowiązująca literatura i sposobem zaliczenia przedmiotu.
Znaczenie i miejsce fizjoterapii w chirurgii. Cele i zadania fizjoterapeuty w klinice chirurgicznej. Postępowanie, czynniki ryzyka i powikłania (płucne, krążeniowe) w procedurach chirurgii klinicznej. Przygotowanie chorego do operacji i profilaktyka przedoperacyjna (miejsce zabiegów fizjoterapeutycznych).
Fizjoterapia w okresie przedoperacyjnym i pooperacyjnym.
Charakterystyka zabiegów operacyjnych w obrębie klatki piersiowej.
Charakterystyka zabiegów operacyjnych w obrębie brzucha.
Charakterystyka zabiegów operacyjnych w obrębie kończyn górnych i dolnych. Fizjoterapia po amputacjach kończyn.
Zaliczenie przedmiotu.

3.4 METODY DYDAKTYCZNE

Ćwiczenia laboratoryjne: metoda projektów, pokaz, praca w grupach.

Praca własna studenta: praca z książką.

4 METODY I KRYTERIA OCENY

4.1 Sposoby weryfikacji efektów kształcenia

Symbol efektu	Metody oceny efektów kształcenia (np.: kolokwium, egzamin ustny, egzamin pisemny, projekt, sprawozdanie, obserwacja w trakcie zajęć)	Forma zajęć dydaktycznych (w, ćw, ...)
EK_01, EK_02	Zaliczenie ustne lub pisemne.	ĆW.
EK_03	Ocena z zakresu kompetencji personalno – społecznych będzie oceniana przez prowadzącego w formie przedłużonej obserwacji postaw i zachowań.	ĆW.

4.2 Warunki zaliczenia przedmiotu (kryteria oceniania)

<p>Ćwiczenia laboratoryjne:</p> <p>Ocena wiedzy i umiejętności (EK_01, EK_02):</p> <p>Zaliczenie ustne lub pisemne</p> <p>Zakres ocen:</p> <p>5.0 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 93%-100%</p> <p>4.5 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 85%-92%</p> <p>4.0 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 77%-84%</p> <p>3.5 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 69%-76%</p> <p>3.0 – wykazuje znajomość treści kształcenia na poziomie 60%-68%</p> <p>2.0 – wykazuje znajomość treści kształcenia poniżej 60%</p> <p>Ocena kompetencji (EK_03):</p> <p>Ocena z zakresu kompetencji personalno – społecznych będzie oceniana przez prowadzącego w formie przedłużonej obserwacji postaw i zachowań.</p> <p><i>Ocenę pozytywną z przedmiotu można otrzymać wyłącznie pod warunkiem uzyskania pozytywnej oceny za każdy z ustanowionych efektów kształcenia.</i></p> <p><i>Ocenę końcową z przedmiotu stanowi średnia arytmetyczna z ocen cząstkowych.</i></p>
--

5. Całkowity nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia założonych efektów w godzinach oraz punktach ECTS

Aktywność	Liczba godzin/ nakład pracy studenta
Godziny zajęć wg planu z nauczycielem	15
Przygotowanie do zajęć	10
Udział w konsultacjach	2
Czas na napisanie referatu/eseju	-
Przygotowanie do egzaminu	-
Udział w egzaminie	-
Inne (jakie?)	-
SUMA GODZIN	27
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS	1

6. PRAKTYKI ZAWODOWE W RAMACH PRZEDMIOTU/ MODUŁU

Wymiar godzinowy	-
Zasady i formy odbywania praktyk	-

7. LITERATURA

Literatura podstawowa: 1. Woźniewski M.:Fizjoterapia w Chirurgii. Wydawnictwo lekarskie PZWL 2012r. 2. Pod red. Andrzeja Kwołka .Rehabilitacja Medyczna. Wydawnictwo: URBAN & PARTNER 2012r.
--

Akceptacja Kierownika Jednostki lub osoby upoważnionej