

Nazwa przedmiotu/modułu:	OPIEKA I EDUKACJA TERAPEUTYCZNA W NIEWYDOLNOŚCI ODDECHOWEJ
Nazwa angielska:	Care and therapeutic education in respiratory failure
Kierunek studiów:	Pielęgniarstwo
Forma studiów/ Poziom studiów:	Stacjonarne/Niestacjonarne II-go stopnia – magisterskie
Profil studiów	Praktyczny
Jednostka prowadząca:	Karkonoska Państwowa Szkoła Wyższa w Jeleniej Górze, Wydział Nauk Medycznych i Technicznych, Katedra Nauk Medycznych
Prowadzący przedmiot:	
Status przedmiotu	Obowiązkowy

I FORMY ZAJĘĆ, LICZBA GODZIN Z PLANU NAUCZANIA

Semestr	Wykład	Ćwiczenia	Seminarium	Ćwiczenia kliniczne	Praktyka zawodowa	Łącznie	ECTS
1	15	-	-	10		25	1+1
Razem							

II CEL PRZEDMIOTU

C 1 – Przygotowanie studenta do sprawowania specjalistycznej opieki pielęgniarstwa nad pacjentem chorym na przewlekłe choroby układu oddechowego oraz roli edukatora pacjentów i ich rodzin.

III WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

Wiedza i umiejętności z pielęgniarstwa specjalistycznych w zakresie programu studiów I stopnia.

IV OCZEKIWANE EFEKTY UCZENIA SIĘ

W zakresie wiedzy absolwent zna i rozumie:

B.W.1. - Omawia rodzaje, wskazania i użyteczność nowoczesnych technik diagnostycznych;

B.W.13. - Charakteryzuje specjalistyczną opiekę nad chorym w przewlekłych schorzeniach układu oddechowego

W zakresie umiejętności absolwent potrafi:

B.U.9. - Realizuje proces pielęgnowania nad pacjentem z przewlekłymi chorobami układu oddechowego

W zakresie kompetencji społecznych jest gotów do:

K.S.1 dokonywania krytycznej oceny działań własnych i działań współpracowników z poszanowaniem różnic światopoglądowych i kulturowych

K.S.5 ponoszenia odpowiedzialności za realizowane świadczenia zdrowotne

V TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć: Wykłady		Liczba godzin
Semestr 1		
Wykl. 1	Podstawowe jednostki pulmonologiczne – charakterystyka schorzeń.	2
Wykl. 2	Profilaktyka chorób pulmonologicznych.	2
Wykl. 3	Badania diagnostyczne w pulmonologii. przygotowanie chorego do badań diagnostycznych, specjalistycznych, obserwacja w kierunku powikłań i opieka po badaniach.	2
Wykl. 4	Udział pielęgniarki w leczeniu chorych - formy podawania leków w przewlekłych chorobach układu oddechowego: nebulizacje, inhalatory proszkowe, inhalatory pod ciśnieniem	2

Wykl. 5	Rehabilitacja ogólnie usprawniająca i oddechowa, udział pielęgniarki w usprawnianiu chorych, formy i metody rehabilitacji pulmonologicznej w przewlekłych chorobach układu oddechowego	2
Wykl. 6	Domowe leczenie tlenem, inwazyjna i nieinwazyjna wentylacja mechaniczna, koncentratory tlenowe, obsługa, edukacja chorego, rodziny	2
Wykl. 7	Edukacja podopiecznych i ich rodzin w zakresie samoopieki i samo pielęgnacji; rozpoznawanie sytuacji życiowej pacjenta.	2
Wykl. 8	Podsumowanie wykładów.	1
Suma godzin		15
Ćwiczenia kliniczne		
Ćw. 1	Opieka nad chorym z zapaleniem płuc.	2
Ćw. 2	Opieka nad chorym z POCHP oraz astmą oskrzelową z uwzględnieniem aspektów edukacyjnych.	2
Ćw. 3	Opieka nad chorym z chorobą nowotworową w obrębie układu oddechowego.	2
Ćw. 4	Opieka w innych (wybranych) schorzeniach układu oddechowego.	2
Ćw. 5	Podsumowanie ćwiczeń.	2
Suma godzin		10
VI NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE		
1	Dokumentacja pacjenta	
2	Prezentacje multimedialne plansze, ulotka informacyjna	
3	Sprzęt i aparatura będąca na wyposażeniu oddziału szpitalnego	
4	Standardy i procedury obowiązujące na oddziale	
5	Testy z instrukcją rozwiązania, klucz odpowiedzi	
VII METODY DYDAKTYCZNE		
1	dyskusja dydaktyczna	
2	opis, objaśnienie i wyjaśnienie	
3	metoda sytuacyjna	
4	analiza dokumentacji medycznej	
5	obserwacja	
6	proces pielęgnowania	
7	studium przypadku	
VIII. SPOSOBY OCENY (F – formująca, P – podsumowująca)		
F1.	Pytania, testy jednokrotnego wyboru i mieszane sprawdzające przygotowanie do tematyki zajęć	
F2.	Dokumentacja procesu pielęgnowania	
F3.	Obserwacja działań i postawy studenta w roli członka zespołu terapeutycznego w oddziale	
P1.	Test podsumowujący tematykę ćwiczeń klinicznych	
P2.	Ocena indywidualnej dokumentacji procesu pielęgnowania, umiejętności praktycznych i postawy	
P3	Egzamin pisemny-test	
IX OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA		
Forma aktywności		Łączna i średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
Godziny kontaktowe z nauczycielem (w trakcie zajęć)		
Wykłady		15
Ćwiczenia		-
Ćwiczenia kliniczne		10
Seminaria		-

Samodzielna praca studenta (przykładowa forma pracy studenta)	
Praktyka zawodowa	
Przygotowanie raportu, projektu, dokumentacji, opisu przypadku, prezentacji, dyskusji	10
Przygotowanie do zajęć	10
Przygotowanie do zaliczenia/egzaminu	5
SUMA GODZIN	50
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS PRZEDMIOTU	2

X. LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA

Literatura podstawowa

1. Gabriel Khan, J.P. Lynch, Droszcz W. (red. wyd. pol.): Choroby płuc. Diagnostyka i terapia. Wydawnictwo Medyczne Urban & Partner, 2000

Literatura uzupełniająca

1. Doboszyńska A., Wrotek K.: Badania czynnościowe układu oddechowego. PZWL, 2004
2. Lubiński W., Zielonka T.M., Gutkowski P. Badanie spirometryczne. Zasady wykonywania i interpretacji. Wydawca Górnicki, 2010
3. G. Currie red. wyd. pol. Anna Brzecka: ABC przewlekłej obturacyjnej choroby płuc. Wyd. Górnicki Wydawnictwo Medyczne Wrocław 2013
4. W. Droszcz: Astma. Wyd PZWL Warszawa 2007
5. Krajewska-Kułak E., Rolka H., Jankowiak B. (red.): Standardy i procedury pielęgnowania chorych w stanach zagrożenia życia. WL PZWL, Warszawa 2009
6. T. Przybyłowski; K. Hildebrand; P. Bielicki : Atlas badań czynnościowych układu oddechowego. Wyd. Medical Tribune Polska Warszawa 2015

XI TABLICA POWIĄZAŃ EFEKTÓW PRZEDMIOTOWYCH I KIERUNKOWYCH Z CELAMI PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO METOD ICH WERYFIKACJI

Efekty kształcenia	Cele przedmiotu	Treści programowe	Narzędzia dydaktyczne	Metody dydaktyczne	Sposób oceny
B.W1	C1	W3, W8	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5,6,7	F 1.2.3, P 1,2,3
BW13		W1- W8			
B.U9		Ćw.1-Ćw. 5			
K.S.1,K.S.5		W1-W8 Ćw.1-C5			

XII ZASADY WERYFIKACJI OCZEKIWANYCH EFEKTÓW KSZTAŁCEN

Przedmiot kończy się egzaminem w formie testu.

Kryteria zaliczenia ćwiczeń klinicznych:

- przestrzeganie regulaminu ćwiczeń klinicznych
- obowiązkowa 100% obecność na zajęciach
- zaliczenie tematyki ćwiczeń klinicznych
- zaliczenie procesu pielęgnowania
- zaliczenie umiejętności praktycznych przewidzianych programem nauczania
- ocena kompetencji społecznych w czasie zajęć odbywa się na zasadzie obserwacji studenta przez nauczyciela akademickiego i zespół terapeutyczny.
- ocena końcowa z ćwiczeń klinicznych

Na ocenę końcową składa się:

30% oceny wiedzy + 45% oceny umiejętności + 5% oceny kompetencji społecznych + 20% oceny procesu pielęgnowania

Ocena końcowa:

- 5,0 – 4,90 – bardzo dobry
- 4,89 – 4,50 – plus dobry
- 4,49 – 4,0 – dobry
- 3,99 – 3,50 plus dostateczny
- 3,49 – 3,0 – dostateczny
- < 3,0 - niedostateczny

Kryteria zaliczenia praktyki zawodowej:

1. 100% obecność na zajęciach
2. przestrzeganie regulaminu praktyk zawodowych
3. zaliczenie umiejętności praktycznych w „Dzienniczku umiejętności pielęgniarskich” przewidzianych programem nauczania w oddziale chorób płuc
4. zaliczenie procesu pielęgnowania
5. pozytywna ocena kompetencji społecznych w czasie praktyki zawodowej. Postawa studenta jest monitorowana przez opiekuna praktyki, pacjenta oraz zespół terapeutyczny..

XIII. INNE PRZYDATNE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

- Zajęcia odbywają się w salach WNMiT piętro budynek nr 3
- Terminy konsultacji podawane są na pierwszych zajęciach.
- Informacje na temat terminu zajęć (dzień tygodnia/godzina) – zgodnie z planem zajęć umieszczonym na tablicy informacyjnej oraz na stronie internetowej WNMiT
- Ćwiczenia kliniczne odbywają się w oddziale chorób płuc w Wojewódzkim Centrum Kotliny Jeleniogórskiej