

# Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Nysie

## Wydział Nauk Medycznych

### Opis modułu kształcenia

Nazwa modułu (przedmiotu)		Opieka i edukacja zdrowotna w chorobach układu oddechowego				Kod przedmiotu	B-OiEZwChUO				
Kierunek studiów		Pielęgniarstwo									
Profil kształcenia		Praktyczny									
Poziom studiów		Studia drugiego stopnia									
Specjalność		Zachowawczy									
Forma studiów		Stacjonarne/ niestacjonarne									
Semestr studiów		I									
Tryb zaliczenia przedmiotu		Egzamin		Liczba punktów ECTS					Sposób ustalania oceny z przedmiotu		
Formy zajęć i inne		Liczba godzin zajęć w semestrze			Całkowita	4	Zajęcia kontaktowe	4		Zajęcia związane z praktycznym przygotowaniem zawodowym	2,5
		Całkowita	Pracy studenta	Zajęcia kontaktowe	Sposoby weryfikacji efektów uczenia się w ramach form zajęć					Waga w %	
Wykład		32	17	15	Egzamin- sprawdzian pisemny, odpowiedź ustna					60%	
Ćwiczenia		25	15	10	Zaliczenie- odpowiedź ustna					20%	
Zajęcia praktyczne		23	3	20	Zaliczenie- sprawdzian praktyczny w warunkach rzeczywistych					10%	
Praktyka zawodowa		10	-	10	Zaliczenie					10%	
Razem:		90	35	55						Razem	100%
Kategoria efektów	Lp.	Efekty uczenia się dla modułu (przedmiotu)							Efekty kierunkowe	Formy zajęć	
W zakresie wiedzy absolwent zna i rozumie:											
Wiedza	1.	patomechanizm, objawy, diagnostykę i postępowanie pielęgniarstwie w przewlekłej niewydolności oddechowej							B.W26.	Wykład	
	2.	technikę badania spirometrycznego							B.W27.	Wykład	
	3.	zasady i metody prowadzenia edukacji terapeutycznej pacjenta, jego rodziny i opiekuna w zakresie samoobserwacji i samopielęgnacji w astmie i przewlekłej obturacyjnej chorobie płuc							B.W32.	Wykład	
	4.	patomechanizm astmy i przewlekłej obturacyjnej choroby płuc oraz powikłania i zasady koordynacji działań związanych z prowadzeniem edukacji terapeutycznej							B.W33.	Wykład	
W zakresie umiejętności absolwent potrafi:											
Umiejętności	1.	diagnozować zagrożenia zdrowotne pacjenta z chorobą przewlekłą							B.U11.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
	2.	oceniać adaptację pacjenta do choroby przewlekłej							B.U12.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
	3.	stosować wybrane metody edukacji zdrowotnej							B.U24.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
	4.	wykonać badania spirometryczne i interpretować ich wynik							B.U30.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
W zakresie kompetencji społecznych absolwent jest gotów do:											
Kompetencje społeczne	1.	Dokonania krytycznej oceny działań własnych i działań współpracowników z poszanowaniem różnic światopoglądowych i kulturowych							K.S1.	Wykład, Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
	2.	formułowania opinii dotyczących różnych aspektów działalności zawodowej z samodzielnym rozwiązaniem problemu;							K.S2.	Wykład, Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	

	3.	okazywania dbałości o prestiż związany z wykonywaniem zawodu pielęgniarki i solidarność zawodową;	K.S3.	Wykład, Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa
	4.	Rozwiązywania złożonych problemów etycznych związanych z wykonywaniem zawodu pielęgniarki i wskazuje priorytety w realizacji określonych zadań	K..S4.	Wykład, Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa
	5.	Ponoszenia odpowiedzialność za realizowane świadczenia zdrowotne	K.S5.	Wykład, Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa

### Treści kształcenia

Wykład	Metody dydaktyczne	Wykład z wykorzystaniem technik multimedialnych, dyskusja
<b>Tematyka zajęć</b>		
Rola edukacyjna pielęgniarki w opiece nad pacjentem z astmą oskrzelową Rola edukacyjna pielęgniarki w opiece nad pacjentem z przewlekłą obturacyjną chorobą płuc Opieka pielęgniarska nad pacjentem z nowotworem płuc Rola edukacyjna pielęgniarki w opiece nad pacjentem z gruźlicą Rola edukacyjna pielęgniarki w opiece nad pacjentem z sarkoidozą Przygotowanie pacjenta i wykonanie badania spirometrycznego Ordynowanie leków zgodnie z rozporządzeniem ministra zdrowia		
<b>Razem liczba godzin:</b>		<b>15</b>

Ćwiczenia	Metody dydaktyczne	Pokaz, instruktaż wstępny, bieżący i końcowy
<b>Tematyka zajęć</b>		
Edukacja pacjenta w chorobach przewlekłych układu oddechowego Wykonanie badania spirometrycznego Stosowanie leków wziewnych		
<b>Razem liczba godzin:</b>		<b>10</b>

Zajęcia praktyczne	Metody dydaktyczne	Pokaz, instruktaż wstępny, bieżący i końcowy
<b>Tematyka zajęć</b>		
Opieka i edukacja nad chorym przewlekłe w schorzeniach układu oddechowego		
<b>Razem liczba godzin:</b>		<b>20</b>

Praktyka zawodowa:	Tematyka praktyki zawodowej:
<ul style="list-style-type: none"> <li>- poznawanie specyfiki pracy na oddziale chorób płuc,</li> <li>- przeciwdziałanie zakażeniom szpitalnym,</li> <li>- współpraca w zespole terapeutycznym,</li> <li>- przygotowanie pacjenta i asysta lekarzowi podczas badań diagnostycznych - rozpoznanie, planowanie i rozwiązywanie problemów pacjenta występujących w przewlekłych schorzeniach układu oddechowego,</li> <li>- prowadzenie poradnictwa w zakresie samoopieki pacjentów w chorobach przewlekłych układu oddechowego,</li> <li>- ordynowanie leków w schorzeniach układu oddechowego,</li> <li>- edukowanie pacjenta na temat leków stosowanych w poszczególnych chorobach układu oddechowego.</li> </ul>	
Ogólna liczba godzin:	10

#### Literatura podstawowa:

1.	Atlas badań czynnościowych układu oddechowego / Piotr Bielicki, Katarzyna Hildebrand, Tadeusz Przybyłowski ; pod redakcją Tadeusza Przybyłowskiego.- Warszawa : Medical Tribune Polska, 2015
2.	Choroby obturacyjne układu oddechowego w wieku podeszłym / red. Joanna Chorostowska-Wynimko, Monika Franczuk ; [aut. Katarzyna Broczek et al.].- Wrocław : Elsevier Urban & Partner, cop. 2013
3.	Wybrane choroby dróg oddechowych u dorosłych / pod redakcją naukową Tomasza Targowskiego ; [zespół autorów Dariusz Jurkiewicz, Rafał Krenke, Tadeusz Płusa, Piotr Rapiejko, Wojciech Skorupa, Tomasz Targowski].- Poznań : Termedia Wydawnictwo Medyczne, 2015.

#### Literatura uzupełniająca:

1.	Drenaż klatki piersiowej / autorzy Józef Kozak, Adam J. Białas ; autorzy rycin Adam. J. Białas, Jacek Kaczmarek.- [Bielsko-Biała] : &-medica press, cop. 2016
2.	Diagnostyka w chorobach płuc/ Robert J. Mason , Talmadge King , Thomas Martin , V. Courtney Broadus , Władysław Pierzchała, Wyd. Edra Urban & Partner, wyd. 1, 2013.
3.	Ordynowanie leków i wypisywanie recept- przewodnik dla pielęgniarek i położnych. Dominiak I. Gaworska-Krzemińska A. Kilańska D. Edumetriq 2017