

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Nysie

Wydział Nauk Medycznych

Opis modułu kształcenia

Nazwa modułu (przedmiotu)		Opieka i edukacja zdrowotna w chorobach układu krążenia			Kod przedmiotu		B-OiEZwChUK			
Kierunek studiów		Pielęgniarstwo								
Profil kształcenia		Praktyczny								
Poziom studiów		Studia drugiego stopnia								
Specjalność		-								
Forma studiów		Stacjonarne/ niestacjonarne								
Semestr studiów		II								
Tryb zaliczenia przedmiotu		Zaliczenie		Liczba punktów ECTS					Sposób ustalania oceny z przedmiotu	
Formy zajęć i inne		Liczba godzin zajęć w semestrze		Całkowita	3,5	Zajęcia kontaktowe	3,5	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		24	9	15	Zaliczenie na ocenę				40%	
Ćwiczenia		23	13	10	Zaliczenie na ocenę				30%	
Zajęcia praktyczne		23	3	20	Zaliczenie na ocenę				15%	
Praktyka zawodowa		10	-	10	Zaliczenie na ocenę				15%	
Razem:		80	25	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.	Zasady postępowania diagnostyczno – terapeutycznego i opieki nad pacjentem z nadciśnieniem tętniczym, zaburzeniami rytmu serca, przewlekłą niewydolnością krążenia oraz nowoczesne technologie wykorzystywane w terapii i monitorowaniu pacjentów z chorobami układu krążenia,						B.W25.	Wykład	
W zakresie umiejętności absolwent potrafi:										
Umiejętności	1.	Stosować wybrane metody edukacji zdrowotnej						B. U 24.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
	2.	Przygotować pacjenta z nadciśnieniem tętniczym, przewlekłą niewydolnością krążenia i zaburzeniami rytmu serca do samoopieki i samopielęgnacji						B. U 27.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
	3.	Planować i przeprowadzić edukację terapeutyczną pacjenta, jego rodziny i opiekuna w zakresie samoobserwacji i samopielęgnacji przy nadciśnieniu tętniczym , przewlekłej niewydolności krążenia i przy zaburzeniu rytmu serca						B. U 28.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
	4.	Wykorzystać nowoczesne technologie informacyjne do monitorowania pacjentów z chorobami układu krążenia						B. U 29.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
W zakresie kompetencji społecznych absolwent jest gotów do:										
Kompetencje społeczne	1.	Dokonyuje krytycznej oceny działań własnych i działań współpracowników z poszanowaniem różnic światopoglądowych i kulturowych						K.S1.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
	2.	Formułuje opinie dotyczącą różnych aspektów działalności zawodowej i zasięga porad w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu						K.S2.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa	
	3.	okazywania dbałości o prestiż związany z wykonywaniem zawodu pielęgniarki i solidarność zawodową;						K.S3.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka	

				zawodowa
	4.	Rozwiązuje złożone problemy etyczne związane z wykonywaniem zawodu pielęgniarki i wskazuje priorytety w realizacji określonych zadań	K. S4.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa
	5.	Ponosi odpowiedzialność za realizowane świadczenia zdrowotne	K.S5.	Ćwiczenia, zajęcia praktyczne, praktyka zawodowa

Treści kształcenia

Wykład	Metody dydaktyczne	Wykład z wykorzystaniem technik multimedialnych, dyskusja
Tematyka zajęć		
Wprowadzenie do przedmiotu – opieka i edukacja zdrowotna w chorobach układu krążenia. Badania podmiotowe, przedmiotowe i dodatkowe w diagnostyce chorób serca i układu krążenia. Etiopatogeneza, objawy i postępowanie terapeutyczne wybranych schorzeniach układu krążenia Kompleksowa rehabilitacja wybranych chorób układu krążenia Opieka pielęgniarska w wybranych schorzeniach układu Rola edukacyjna pielęgniarki w prewencji schorzeń układu sercowo- naczyniowego		
Razem liczba godzin:		15

Ćwiczenia	Metody dydaktyczne	Prezentacja z wykorzystaniem narzędzi multimedialnych, referat, dyskusja dydaktyczna
Tematyka zajęć		
Etiopatogeneza wybranych schorzeń układu sercowo naczyniowego Postępowanie terapeutyczne edukacyjne wybranych schorzeń układu sercowo naczyniowego Nowoczesne technologie wykorzystywane w terapii i monitorowaniu pacjentów z chorobami układu krążenia, Modele opieki ze schorzeniami układu krążenia		
Razem liczba godzin:		10

Zajęcia praktyczne	Metody dydaktyczne	Praca przy pacjencie, analiza przypadku, dyskusja dydaktyczna
Tematyka zajęć		
Wprowadzenie do zajęć w oddziale kardiologicznym Udział pielęgniarki w diagnostyce schorzeń- sercowo-naczyniowych Udział pielęgniarki w leczeniu edukacji i profilaktyce układu krążenia. Opieka nad pacjentem w wybranych schorzeniach układu krążenia.		
Razem liczba godzin:		20

Praktyka zawodowa	Tematyka praktyki zawodowej
<ul style="list-style-type: none">- udział pielęgniarki w badaniach diagnostycznych schorzeń serca;- udział w leczeniu i profilaktyce schorzeń serca;- stosowanie wybranych metod edukacji zdrowotnej pacjenta, jego rodziny;- przygotowanie pacjenta do samoobserwacji i samopielęgnacji przy nadciśnieniu tętniczym, przewlekłej niewydolności krążenia i przy zaburzeniu rytmu serca;- wykorzystanie nowoczesnych technologii informacyjnych do monitorowania pacjentów z chorobami układu krążenia.	
Razem liczba godzin:	
10	

Literatura podstawowa:

1.	Kaszuba D., Nowicka A.,(red.): Pielęgniarstwo kardiologiczne, copyright by Wydawnictwo Lekarskie, PZWL Warszawa, cop. 2011, wyd. 1, 2020
2.	Choroby wewnętrzne/ Wiesława Duda-Król, Marcin Welnicki, Artur Mamcarz. Wyd. PZWL, Warszawa 2019.
3.	Pielęgniarstwo internistyczne/ Redakcja naukowa: Dorota Talarska, Prof. dr hab. med. Dorota Zozulińska-Ziółkiewicz - Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2017, wyd. 2 2020.

Literatura uzupełniająca:

1.	Ostre stany zagrożenia życia w chorobach wewnętrznych / Krystyn Sosada - Warszawa: Wydaw. Lekarskie PZWL, cop. 2016, wyd. 2 2020.
2.	Rehabilitacja w pielęgniarstwie / pod red. Donaty Kurpas i Krzysztofa Kassolika - Wrocław: Wydawnictwo Continuo, 2010.