

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nysie

Instytut Pielęgniarstwa

Opis modułu kształcenia

Nazwa modułu (przedmiotu)		Rehabilitacja i pielęgnowanie niepełnosprawnych			Kod przedmiotu	IPL.2/OS-RiPNu	
Kierunek studiów		Pielęgniarstwo					
Profil kształcenia		Praktyczny					
Poziom studiów		Studia drugiego stopnia					
Forma studiów		Stacjonarny/niestacjonarny					
Semestr studiów		I (ścieżka uzupełniająca)					
Tryb zaliczenia przedmiotu		Zaliczenie			Sposób ustalania oceny z przedmiotu		
Formy zajęć i inne	ECTS	Liczba godzin zajęć w semestrze			Sposoby weryfikacji efektów kształcenia w ramach form zajęć	Waga w %	
		Całkowita	Pracy studenta	Zajęcia kontaktowe			
Zajęcia praktyczne	0,6	-	-	5	Zaliczenie	100%	
Razem:	0,6	-	-	5	Razem	100%	
Kategoria efektów	Lp.	Efekty kształcenia dla modułu (przedmiotu)			Sposoby weryfikacji efektu kształcenia	Efekty kierunkowe	Formy zajęć
Wiedza	1.	Zna rodzaje badań diagnostycznych i posiada wiedzę w zakresie ich zlecenia.			Sprawdzian pisemny	D.W52	Zajęcia praktyczne
Umiejętności	1.	Potrafi rozpoznawać wskazania do wykonania określonych badań diagnostycznych i posiada umiejętności umożliwiające wystawianie skierowań na określone badania diagnostyczne.			Sprawdzian w warunkach rzeczywistych	D.U34	Zajęcia praktyczne
	2.	Potrafi przygotować zapisy form recepturowych substancji leczniczych w porozumieniu z lekarzem lub na jego zlecenie.			Sprawdzian w warunkach rzeczywistych	D.U35	Zajęcia praktyczne
Kompetencje społeczne	1.	Ponosi odpowiedzialność za udział w podejmowaniu decyzji zawodowych.			Sprawdzian w warunkach rzeczywistych	D.K1	Zajęcia praktyczne
	2.	Ponosi odpowiedzialność za bezpieczeństwo własne i osób znajdujących się pod jego opieką.			Sprawdzian w warunkach rzeczywistych	D.K5	Zajęcia praktyczne

Prowadzący

Forma zajęć	Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
Zajęcia praktyczne	Mgr Anna Komarow - Kuźmińska

Treści kształcenia

Zajęcia praktyczne		Metody dydaktyczne	Praca pisemna w formie referatu, prezentacja multimedialna.
Lp.	Tematyka zajęć	Tematyczne efekty kształcenia W wyniku kształcenia student:	
1.	Przypisywanie i podawanie leków, wystawianie skierowań na badania diagnostyczne.	Zna rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie wykazu refundowanych leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia oraz wyrobów medycznych. Przygotowuje zapisy form recepturowych substancji leczniczych do których posiada uprawnienia samodzielnego zlecenia. Dobiera leki oraz ich zamienniki w odpowiednich dawkach, postaciach do poszczególnych sytuacji klinicznych pacjenta. Dokonuje oceny pacjenta wykonując badanie fizykalne.	
2.	Wystawianie recept i zleceń na wyroby medyczne refundowane.	Posiada wiedzę na temat refundowanych wyrobów medycznych. Ocenia stan biopsychospołeczny pacjenta i jego rodziny w zakresie potrzeb zapewnienia dostępu do refundowanych wyrobów medycznych. Potrafi określić kryteria przyznawania refundowanych wyrobów medycznych.	
Razem liczba godzin:			5

Literatura podstawowa:

1.	Farmakologia podręcznik dla studentów i absolwentów wydziałów pielęgniarstwa i nauk o zdrowiu. red. Grażyna Rajter- Cynke, Stanisław Czuczwar. Lublin: Czelej 2007
2.	Ustawa z 15 lipca 2011 o zawodzie pielęgniarki i położnej.(Dz. U. z 2014 pozycja 1435, z późni. zm)
3.	Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 28 października 2015 r. w sprawie recept wystawianych przez pielęgniarki i położne.
4.	Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 20 października 2015 r. w sprawie wykazu substancji czynnych zawartych w lekach, wykazu środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego, wykazu wyrobów medycznych i wykazu badań diagnostycznych(Dz.U. pozycja1739).

Literatura uzupełniająca:

1.	Farmakologia podręcznik dla studentów pielęgniarstwa kompendium dla wydziału lekarskiego i farmaceutów. red. Zbigniew S Herman, Krystyna Kmieciak- Kołada, Mariusz Adamek. Katowice. Śląska Akademia Medyczna wydanie 2
2.	Farmakologia skrypt dla studentów wydz. Pielęgniarstwa AM. Jadwiga Robak AM im. Mikołaja Kopernika w Krakowie.

.....
Koordynator modułu (przedmiotu)
podpis

.....
Dyrektor Instytutu
pieczęć i podpis