

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nysie

Instytut Pielęgniarstwa

Opis modułu kształcenia

Nazwa modułu (przedmiotu)		Neurologia i pielęgniarstwo neurologiczne			Kod przedmiotu	IPL.2/OS-NiPNu	
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 ustny	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 praktyczny	D.U34	Zajęcia praktyczne
	2.	Potrafi przygotować zapisy form recepturowych substancji leczniczych w porozumieniu z lekarzem lub na jego zlecenie.			Sprawdzian praktyczny	D.U35	Zajęcia praktyczne
Kompetencje społeczne	1.	Szanuje godność i autonomię pacjentów powierzonych opiece.			Obserwacja ciągła	D.K1	Zajęcia praktyczne
	2.	Systematycznie wzbogaca wiedzę zawodową i kształtuje umiejętności, dążąc do profesjonalizmu.			Obserwacja ciągła	D.K2	Zajęcia praktyczne
	3.	Przestrzega wartości, powinności i sprawności moralnych w opiece.			Obserwacja ciągła	D.K3	Zajęcia praktyczne
	4.	Wykazuje odpowiedzialność moralną za człowieka i wykonywanie zadań zawodowych.			Obserwacja ciągła	D.K4	Zajęcia praktyczne
	5.	Przestrzega praw pacjenta.			Obserwacja ciągła	D.K5	Zajęcia praktyczne
	6.	Rzetelnie i dokładnie wykonuje powierzone obowiązki zawodowe.			Obserwacja ciągła	D.K6	Zajęcia praktyczne
	7.	Przestrzega tajemnicy zawodowej.			Obserwacja ciągła	D.K7	Zajęcia praktyczne
	8.	Współdziała w ramach zespołu interdyscyplinarnego w rozwiązywaniu dylematów etycznych z zachowaniem zasad kodeksu etyki zawodowej.			Obserwacja ciągła	D.K8	Zajęcia praktyczne
	9.	Jest otwarty na rozwój podmiotowości własnej i pacjenta.			Obserwacja ciągła	D.K9	Zajęcia praktyczne
	10.	Przejawia empatię w relacji z pacjentem i jego rodziną oraz współpracownikami.			Obserwacja ciągła	D.K10	Zajęcia praktyczne

Prowadzący

Forma zajęć	Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
Zajęcia praktyczne	Mgr Estera Kołat

Treści kształcenia

Zajęcia praktyczne		Metody dydaktyczne	Praca pisemna w formie referatu, prezentacja multimedialna.
Lp.	Tematyka zajęć	Tematyczne efekty kształcenia W wyniku kształcenia student:	
1.	Badania diagnostyczne wykonywane w oddziale neurologii.	- wymienia rodzaje badań diagnostycznych stosowanych w oddziale neurologii, - posiada wiedzę w zakresie zlecenia badań diagnostycznych, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 października 2015 (art. 15a i art.15b u. o. p. i p.), - potrafi rozpoznać wskazania do wykonania określonych badań diagnostycznych, - potrafi prawidłowo wystawić skierowanie na określone badania diagnostyczne.	
2.	Farmakoterapia stosowana w oddziale neurologii.	- w porozumieniu z lekarzem lub na jego zlecenie wypisuje receptę na leki niezbędne do kontynuacji leczenia, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 października 2015 (art. 15a i art.15b u. o. p. i p.).	
Razem liczba godzin:			5

Literatura podstawowa:

1.	Ordynowanie leków i wypisywanie recept. Przewodnik dla pielęgniarek i położnych/ red. Naukowa Iwona Dominiak, Aleksandra Gaworska – Krzezińska, Dorota Kiliańska. – Wyd.3 rozszerzone. Sopot 2017 : Edumetriq sp. z o.o. Akademia Ochrony Zdrowia.
2.	Farmakologia dla zawodów pielęgniarstkich / Beat Schmid, Petra Strub, Andrea Studer. - Wrocław : Med. Pharm, 2013.
3.	Farmakologia kliniczna / Krystyna Orzechowska-Juzwenko. - Wrocław : Górnicki Wydawnictwo Medyczne, 2012.
4.	Leczenie w neurologii : kompendium / Anna Członkowska, Andrzej Członkowski. - Warszawa : Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2013.

Literatura uzupełniająca:

1.	Leki współczesnej terapii / Jan K. Podlewski, Alicja Chwalibogowska-Podlewska. - Warszawa : Medical Tribune Polska, 2017.
2.	DZIENNIK USTAW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ Warszawa, dnia 29 października 2015 r. Poz. 1739 ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA ¹⁾ 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.

.....
Koordynator modułu (przedmiotu)
podpis

.....
Dyrektor Instytutu
pieczęć i podpis