

Sylabus			
Nazwa modułu/przedmiotu:	Moduł II: Alergologia		
Kierunek studiów:	Pielęgniarstwo		
Poziom studiów:	II stopnia		
Forma studiów:	niestacjonarne		
Rok studiów:	I, II	Semestr studiów:	II, III
Typ przedmiotu	obowiązkowy		
Rodzaj przedmiotu	podstawowy		
Język wykładowcy:	polski		
Osoby prowadzące przedmiot:	Dr hab. Tadeusz Moniuszko		
Osoba odpowiedzialna za przedmiot:	Dr hab. Tadeusz Moniuszko		
Forma kształcenia		Godziny	
Wykład		20	
Seminarium			
Ćwiczenia		40	
Zajęcia praktyczne			
Praktyki zawodowe			
inne			
Razem		60	
Cele kształcenia: Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z podstawami diagnostyki i terapii chorób alergicznych. Zapoznanie z biologicznym podłożem reakcji alergicznych i mechanizmów ich rozwoju, jednostek chorobowych stanowiących kliniczne formy manifestacji alergii, ich przebiegu, różnicowania, rokowania oraz podstaw leczenia.			
Wymagania wstępne: Podstawowa wiedza z zakresu anatomii, mikrobiologii			
Macierz efektów uczenia się dla modułu/przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów uczenia się.			
	Numer efektu uczenia się	Student, który zaliczy moduł (przedmiot) zna i rozumie/potrafi/jest gotów do:	Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów uczenia się:
Wiedza	E.W20. E.W21. E.W22.	metody diagnostyki skóry i objawy, patogenezę i sposób postępowania w podstawowych chorobach alergologicznych; mechanizmy reakcji immunologicznych oraz objawy chorób alergicznych; wskazania i przeciwwskazania do stosowania różnych metod terapii;	test: wielokrotnego wyboru (MCQ – Multiple Choice Questions),
Umiejętności	E.U18. E.U19.	identyfikować problemy pacjenta w zakresie alergologii; podjąć działania diagnostyczne, profilaktyczne i pielęgnacyjne w zakresie problemów alergologicznych odpowiadające potrzebom pacjenta;	Realizacja zleconego zadania
Kompetencje	E.K2.	formułowania opinii dotyczących różnych	Przedłużona obserwacja

społeczne	E.K3.	aspektów działalności zawodowej i zasięgania porad ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu; okazywania dbałości o prestiż związany z wykonywaniem zawodu pielęgniarki i solidarność zawodową;	przez opiekuna/nauczyciela prowadzącego
Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)			
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawdzenie, itp.)		Obciążenie studenta (h)	
Udział w wykładach		20	
Samodzielne studiowanie tematyki wykładów		20	
Udział w ćwiczeniach/seminariach		40	
Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń/seminariów		30	
Udział w konsultacjach		5	
Przygotowanie do egzaminu/zaliczenia i udział w egzaminie/zaliczeniu		10	
Punkty ECTS za moduł/przedmiot		5	
Obciążenie studenta związane z zajęciami praktycznymi i praktykami zawodowymi			
Treść zajęć:			
<ol style="list-style-type: none">1. Alergologia – wprowadzenie i związek z immunologią.2. Układ oddechowy – wybrane zagadnienia.3. Astma oskrzelowa.4. POCHP, serce płucne.5. Metody diagnostyczne w alergologii.6. Alergia wziewna.7. Alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych.8. Alergia pokarmowa.9. Alergia kontaktowa.10. Alergia na leki.11. Stany zagrożenia życia w alergologii.12. ARDS, zatorowość płucna.13. Atopowe zapalenie skóry.14. Fotodermatozy.15. Pokrzywka, obrzęk naczynioruchowy.16. Farmakoterapia chorób alergicznych.17. Wybrane zagadnienia z zakresu pulmonologii i chorób wewnętrznych.			
Literatura podstawowa:			
<ol style="list-style-type: none">1.Bartuzi Z., (red.): Alergologia dla studentów i lekarzy. Wyd. naukowe UMK. 2013.2.Fala A., (red.): Alergia, choroby alergiczne, astma, Wydawnictwo Medycyna Praktyczna, 2011.3.Roitt I., Brostoff J., Male D.: Immunologia, Wydawnictwo Elsevier Urban & Partner 2008.4.Szczeklik A.,(red.): Choroby wewnętrzne, Wydawnictwo Medycyna Praktyczna,2011.5.Wahl R., Silva-Rodrigues A.: Alergologia w praktyce, Alfa Medica Press 2007.			
Literatura uzupełniająca:			
<ol style="list-style-type: none">1. Kruszewski J. : Analiza przypadków klinicznych w alergologii, Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2017.			
Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych			
Laptop, rzutnik multimedialny			
Forma zaliczenia:			

Zaliczenie pisemne w formie testu z oceną
Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu i kryteria oceny: Obecność na wykładach i ćwiczeniach, pozytywna ocena z testu zaliczeniowego (65% pozytywnych odpowiedzi z testu).