

KARTA MODUŁU (sylabus)

1. Nazwa modułu: DERMATOLOGIA Z PODSTAWAMI ALERGOLOGII		2. punkty ECTS
		2
		3. kod ECTS
		N-POD-DERM-II
4. Kierunek studiów: Podologia		5. Ścieżka kształcenia: -
6. Semestr studiów: II		7. Stopień: studia podyplomowe
8. Forma studiów: niestacjonarne		9. Język wykładowy: polski
10. Sposób zaliczenia: zaliczenie		
11. Forma zajęć	12. Metody dydaktyczne	13. Sposób realizacji zajęć
ćwiczenia kliniczne	ćwiczenia kliniczne: nauczanie przez objaśnianie/ uczenie się przez przyswajanie/ studium przypadku	zajęcia prowadzone w zewnętrznych ośrodkach medycznych
14. Cele i zadania modułu: 1. Przygotowanie słuchaczy do wykonywania czynności zawodowych z uwzględnieniem wiedzy o: a) budowie i fizjologii skóry i paznokci, b) typach i rodzajach zmian na skórze i płytce paznokciowej oraz ich korelacji z chorobami dermatologicznymi, c) profilaktyce chorób dermatologicznych i alergicznych występujących w obrębie skóry i płytki paznokciowej stóp.		
15. Wymagania formalne: 1. Aktywne uczestnictwo w ćwiczeniach klinicznych.		
16. Wymagania wstępne: 1. Usystematyzowana wiedza z modułu: Budowa i choroby płytki paznokci.		
17. Treści programowe:		
lp.	CK – ćwiczenia kliniczne:	
CK1	Problemy dermatologiczne w podologii – najważniejsze definicje.	
CK2	Infekcje grzybiczne – obraz kliniczny, diagnostyka i postępowanie terapeutyczne.	
CK3	Infekcje wirusowe – obraz kliniczny, diagnostyka i postępowanie terapeutyczne.	
CK4	Infekcje bakteryjne – obraz kliniczny, diagnostyka i postępowanie terapeutyczne.	
CK5	Infekcje pasożytnicze – obraz kliniczny, diagnostyka i postępowanie terapeutyczne.	
CK6	Zmiany w obrębie skóry i paznokci związane z procesem fotostarzenia.	
CK7	Nowotwory aparatu paznokciowego.	
CK8	Reakcje alergiczne w gabinecie podologicznym. Wstrząs anafilaktyczny.	
18. Zakładane efekty kształcenia:		
Nr efektu	Efekt kształcenia - WIEDZA	
01	Słuchacz, który zaliczył moduł: zna uwarunkowania środowiskowe i epidemiologiczne najczęściej występujących chorób dermatologicznych skóry i płytki paznokciowej.	

02	zna i charakteryzuje metody diagnostyczne i terapeutyczne w przypadku najczęściej występujących chorób skóry i płytki paznokciowej.			
Nr efektu	Efekt kształcenia - UMIEJĘTNOŚCI			
	Słuchacz, który zaliczył moduł:			
03	ocenia i opisuje stan skóry i płytki paznokciowej klienta, decydując przy tym o konieczności lub nie odbycia konsultacji z lekarzem specjalistą.			
04	potrafi zarekomendować stosowną profilaktykę przy konkretnych chorobach dermatologicznych, czy też reakcjach alergicznych występujących w gabinecie podologicznym.			
Nr efektu	Efekt kształcenia - KOMPETENCJE			
	Słuchacz, który zaliczył moduł:			
05	potrafi nawiązać współpracę ze specjalistą, który dzięki swoim kompetencjom ma możliwość podjęcia działań interwencyjnych wobec zdiagnozowanego zmiany chorobowej.			
19. Sposoby oceny:				
F – formująca: -		P – podsumowująca: P4-zaliczenie na ocenę		
20. Sposób weryfikacji efektów kształcenia:				
Nr efektu	Treści programowe		Sposób oceny	
01	CK1-CK7		P4	
02	CK1-CK8		P4	
03	CK1-CK8		P4	
04	CK1-CK8		P4	
05	CK1-CK8		P4	
21. Warunek zaliczenia modułu:				
Uzyskanie pozytywnej oceny z pisemnego zaliczenia końcowego według skali:				
Dostateczny		Dostateczny plus	Dobry	Dobry plus
50-59%		60-69%	70-79%	80-89%
				Bardzo dobry
				90-100%
22. Całkowity nakład pracy słuchacza potrzebny do osiągnięcia efektów kształcenia w godzinach oraz punktach ECTS:				
Ogółem niestacjonarne			niestacjonarne	
50 h			2 ECTS	
- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego			0,32 ECTS [w tym 0,32 ECTS online]	
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy			1,68 ECTS	
23. Wykaz literatury podstawowej (wykorzystywana podczas zajęć i studiowana samodzielnie przez słuchacza)				
1. Sokołowska-Wojdyło M., Woś-Wasilewska E., Sobjanka M., Dermatologia dla stylistów paznokci, Gdańsk 2017.				
2. Kłamczyńska M., Kopaczewska E., Skocka-Pietruszewska A., Atlas podologiczny: patologie skóry i paznokcia, Warszawa 2018.				
3. Rekomendacje diagnostyczno-terapeutyczne Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego.				
24. Wykaz literatury uzupełniającej:				
1. Jabłońska S., Majewski S., Choroby skóry i choroby przenoszone drogą płciową, Warszawa 2005.				
2. Adamski Z., Kaszuba A., Metody diagnostyczne w dermatologii, wenerologii i mikologii lekarskiej, Warszawa 2015				