

SYLABUS

Wybrane zagadnienia z dermatologii

Informacje podstawowe

Jednostka organizacyjna: Wydział Profilaktyki i zdrowia	Rok akademicki 2026/2027		
Kierunek studiów: Kosmetologia estetyczna	Rok studiów/ semestr Rok I; sem. 1		
Poziom kształcenia: Studia podyplomowe Poziom kwalifikacji PRK: VI	Kod przedmiotu: <u>K –treści kierunkowe</u> /P –treści podstawowe / H-treści humanistyczne lub społeczne		
Odniesienie do efektów uczenia się na poziomie 6 wskazanych w uniwersalnych charakterystykach poziomów PRK: P6S_W; P6S_U, P6S_K;			
Forma studiów: niestacjonarne	Statut przedmiotu: Obowiązkowy		
Profil studiów: praktyczny	Forma weryfikacji uzyskanych efektów uczenia się: Zaliczenie na ocenę		
Dyscypliny: Nauki o zdrowiu/ Nauki medyczne	Liczba punktów ECTS: 1		
Koordynator przedmiotu:			
Prowadzący zajęcia:			
Wymagania wstępne: Przed przystąpieniem do realizacji przedmiotu student powinien posiadać wiedzę, umiejętności i kompetencje społeczne z zakresu: fizjologii i anatomii człowieka ze szczególnym uwzględnieniem budowy i funkcji skóry oraz histologii i biologii z genetyką;			
Założenia i cele dla przedmiotu: wprowadzenie studenta w dziedzinę dermatologii, zapoznanie z terminologią używaną w naukach medycznych i biologicznych; charakterystyką oraz diagnozowaniem wybranych chorób dermatologicznych w obrębie skóry i jej przydatków; nauka komunikacji z osobą zgłaszającą się do gabinetu z powodu zmian chorobowych na skórze			
Efekty uczenia się dla przedmiotu			
Efekty w zakresie:	Odniesienie do efektów uczenia się na poziomie 6 charakterystyk	Kierunkowe efekty uczenia się	Metody weryfikacji

	pierwszego stopnia PRK			
Wiedzy- Student zna i rozumie:				
metody oceny stanu skóry oraz objawy i przyczyny wybranych zmian chorobowych w zakresie niezbędnym dla kosmetologa; podstawowe pojęcia i mechanizmy psychospołeczne związane z chorobami skóry (psychodermatozy); podstawową wiedzę i terminologię dotyczącą chorób skóry w zakresie niezbędnym dla kosmetologa.	P6S_WG	K_W02	Kolokwium (test zamknięty jednokrotnego wyboru oraz kolokwia cząstkowe z poszczególnych partii materiału)	
podstawowe zmiany i choroby skóry; wskazania do badania dermatoskopowego.		K_W03		
Umiejętności- Student potrafi:				
identyfikować błędy i zaniedbania w zakresie schorzeń dermatologicznych, związane z wykonywanym zawodem kosmetologa.	P6S_UK P6S_UW P6S_UO	K_U02	Prezentacja multimedialna	
podjąć działania diagnostyczne; wykorzystać dermatoskop w badaniu zmian		K_U03		
ocenić stan skóry; rozpoznać ewentualne defekty i mankamenty w wyglądzie klienta; interpretować informacje zebrane podczas wywiadu oraz analizy stanu skóry.		K_U04		
Kompetencji społecznych- Student jest gotów do:				
uczenia się przez całe życie; pogłębiania wiedzy; śledzenia nowości i aktualności branżowe	P6S_KK P6S_KR	K_K01	obserwacja pracy studenta;	
okazania szacunku wobec potrzeb klienta, określania właściwego priorytetu istniejących problemów dermatokosmetycznych.		K_K06		
kształtuje postawy prozdrowotne; kształtuje postawy odpowiedzialności za zdrowie swoje i innych		K_K08		
Bilans punktów ECTS				
Szacowany nakład pracy				
Forma	Liczba godzin		Liczba punktów ECTS	
	Sem 1	Sem 2	Sem 1	Sem 2
Wykład	20	-	2	-
Ćwiczenia	-	-		
Seminarium	-	-		
Praca własna studenta	-	-	-	-
Łączny nakład pracy studenta	-		2	
Liczba godzin kontaktowych	20			
Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym			-	
Kryteria oceny				
Kryteria oceny pracy etapowej	Ocena niedostateczna (2,0)- student nie osiągnął wymaganych efektów uczenia się; student powinien gruntownie powtórzyć całość materiału			poniżej 60%
	Ocena dostateczna (3,0)- student osiągnął efekty w stopniu dostatecznym; praca spełnia minimalne kryteria			60-68%
	Ocena dość dobra (3,5)- student osiągnął efekty w stopniu dość dobrym; praca zadowalająca, ale ze znaczącymi (istotnymi) brakami			68,5-76%

	Ocena dobra (4,0)- student osiągnął efekty w stopniu dobrym; praca dobra jednak z szeregiem zauważalnych błędów	76,5-84%	
	Ocena ponad dobra (4,5)- student osiągnął efekty w stopniu ponad dobrym; praca powyżej przeciętnej nielicznymi błędami	85,5-92%	
	Ocena bardzo dobra (5,0)- student osiągnął efekty w stopniu bardzo dobrym; praca wskazująca na opanowanie wymaganej wiedzy z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów	92,5-100%	
Literatura			
Literatura obowiązkowa	Choroby skóry i choroby przenoszone drogą płciową. Jabłońska S., Majewski S. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa, 2022. Dermatologia dla kosmetologów. Red. Z. Adamski, A. Kaszuba. Edra Urban & Partner, Wrocław, 2019		
Literatura dodatkowa	Dermatologia. Diagnostyka różnicowa. J. G.H. Dinulos, Edra Urban&Partner, Wydanie 3, 2020		
Treści programowe			
L.P.	Treści programowe	Forma prowadzenia zajęć	Liczba godzin
SEMESTR 1			
1	Wprowadzenie do dermatologii Zakres dermatologii oraz jej miejsce w medycynie klinicznej. Budowa skóry i jej przydatków. Funkcje skóry. Wykwity pierwotne i wtórne skóry. Podstawy diagnostyki dermatologicznej	Wykład	2
2	Choroby bakteryjne skóry oraz zaburzenia gruczołów łojowych i potowych. Fizjologiczna flora bakteryjna skóry. Bakteryjne zakażenia skóry i tkanek miękkich: zastrzał, zanokcica, czyrak, liszajec zakaźny, zapalenie mieszków włosowych.	Wykład	2
3	Trądzik pospolity, trądzik różowaty, trądzik odwrócony.	Wykład	2
4	Choroby zapalne i alergiczne skóry. Atopowe zapalenie skóry. Pokrzywka. Choroby wirusowe skóry – opryszczka.	Wykład	2
5	Choroby paznokci oraz zakażenia grzybicze skóry. Choroby aparatu paznokciowego: onycholiza, leukonychia, krwiak podpaznokciowy, dystrofia paznokcia, wrastający paznokieć, czerniak akralny.	Wykład	2
6	Grzybice: grzybica paznokci, grzybica stóp, grzybica pachwin, grzybica skóry gładkiej, grzybica skóry owłosionej, łupież pstry, kandydoza.	Wykład	2
7	Choroby pasożytnicze i zakaźne skóry. Wszawica i świerz – etiologia, patogenez, obraz kliniczny, diagnostyka i leczenie.	Wykład	2
8	Choroby wirusowe przebiegające z objawami skórnymi: odra, różyczka, ospa wietrzna oraz półpasiec. Borelioza z Lyme – manifestacje skórne, diagnostyka oraz podstawy leczenia.	Wykład	2
9	Choroby związane z ekspozycją skóry na światło i zaburzenia pigmentacji - fotostarzenie się skóry, bielactwo, lentigo, ostuda.	Wykład	2
10	Łagodne nowotwory skóry - brodawka łojotokowa, włókniak miękki i twardy, rogowiec kolczystokomórkowy, torbiel naskórkowa, kaszak. Nowotwory skóry - BCC, SCC, rak Pageta.	Wykład	2