

SYLLABUS

Kod przedmiotu	12_6_KO1PS_Cponk0325	Nazwa przedmiotu	Podstawy onkologii							
Nazwa przedmiotu w języku angielskim			Basics of oncology							
Wydział			Nauk o Zdrowiu							
Kierunek			Kosmetologia							
Forma studiów			Stacjonarne							
Poziom uczenia się			Pierwszy stopień							
Profil kształcenia			Praktyczny							
Przynależność do grupy przedmiotów			C. Grupa treści kształcenia specjalistycznego II (przedmioty do wyboru)							
Przedmioty do wyboru w zakresie:			Podstawy alergologii							
Osoba odpowiedzialna za przedmiot			Prof. Ewelina Grywalska							
Osoby prowadzące zajęcia			Prof. Ewelina Grywalska							
Forma prowadzenia zajęć			W	Zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne (ZKUP)						
				Ć	K	L	ZP	Wa	Pr	Inne- jakie:
Liczba godzin zajęć w semestrze			V – 10	V - 10						
Legenda: W– wykład, Ć– ćwiczenia, K- konwersatorium, L– laboratorium, ZP– zajęcia praktyczne, Wa– warsztaty, Pr– praktyka										
Semestr(y) zajęć dla kierunku kształcenia		5			Liczba punktów ECTS za przedmiot			2		
Status przedmiotu		podstawowy			Język wykładowy			polski		
Wymagania wstępne		Wiedza teoretyczna i praktyczna z zakresu diagnostyki skóry, kosmetyki pielęgnacyjnej, upiększającej i korekcyjnej oraz kosmetologii i dermatologii. Wiedza dotycząca budowy i funkcji skóry człowieka.								
Cele uczenia się Wykorzystanie wiedzy na temat nowotworów skóry oraz nowotworów ogólnoustrojowych z manifestacją skórą. Umiejętność przeprowadzenia wywiadu dermatologiczno – kosmetycznego, a także rozpoznawania zmian skórnych w stanach przednowotworowych i zmian nowotworowych.										
Opis efektów uczenia się dla przedmiotu										
Symbole kierunkowych efektów uczenia się	Efekt uczenia się	Student, który zaliczył przedmiot wie/umie/potrafi:							SYMBOL (odniesienie kierunkowych efektów uczenia się do charakterystyk drugiego stopnia dla: poziomu 6 Polskiej Ramy Kwalifikacji)*	
WIEDZA – zna i rozumie:										
K_W02	W1	zna wpływ czynników fizycznych środowiska na organizm żywy							P6S_WG	
K_W17	W2	zna jednostki chorobowe skóry, skóry owłosionej i paznokci w zakresie właściwym dla kierunku kształcenia							P6S_WG	
K_W23	W3	zna wybrane zagadnienia z zakresu immunologii wykorzystywane w onkologii							P6S_WG	
K_W42	W4	zna terminologię specjalistyczną w zakresie właściwym dla kierunku kształcenia							P6S_WK	
UMIEJĘTNOŚCI										
K_U08	U1	rozpoznaje preparaty mikroskopowe, m.in. skóry							P6S_UW	
K_U13	U2	potrafi rozpoznać zmianę chorobową skóry, paznokci i włosów, skierować klienta do lekarza odpowiedniej specjalności, postępować zgodnie ze wskazaniami lekarza							P6S_UW	

zawodowych i społecznych, potrafi przyjąć odpowiedzialność za działanie grupy, obejmując w niej przewodnictwo.		
Treść przedmiotu uczenia się (program wykładów i pozostałych zajęć)		Odniesienie do efektów uczenia się
WYKŁADY 1. Pojęcie nowotworu oraz genetyczne uwarunkowania powstawania nowotworów skóry. W1, W2, W3, W4, K1 2. Zmiany barwnikowe skóry – różnicowanie. W2, W4, U2, K1 3. Stany przednowotworowe oraz starzenie się skóry a rozwój nowotworów. W1, W2, W3, W4, K1 4. Nowotwory wywodzące się z poszczególnych elementów skóry. W2, W3, W4, U2, K1 ĆWICZENIA 1. Ogólnoustrojowe nowotwory z manifestacją skórą. W2, W3, U2, U3, K2, K3 2. Wywiad dermatologiczno – kosmetyczny. Diagnoza i leczenie. W2, W4, U2, U3, K2, K3 3. Ćwiczenia mikroskopowe –oglądanie preparatów histopatologicznych skóry. W2, W4, U1, U3, K1		W1, W2, W3, W4, U1, U2, U3, K1, K2, K3
Zalecana literatura i pomoce naukowe		
Literatura podstawowa 1. Adamski Z., Kaszuba A. Dermatologia dla kosmetologów, Wydawnictwo Elsevier Urban & Partner, Wrocław 2019. 2. Dermatologia / Richard J. G. Rycroft, Stuart J. Robertson, Sarah H. Wakelin ; red. nauk. wyd. pol. Lidia Rudnicka, Małgorzata Olszewska, Marta Sar-Pomian ; tł. z jęz. ang. Paweł Traczewski.- Warszawa : Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2014. 3. Dermatologia / Sabina Furter, Kim Ch. Jasch.- Wyd. 1 pol. / red. Sławomir Majewski ; [tł. z jęz. niem.: Piotr Nockowski, Adam Reich].- Wrocław : Elsevier Urban & Partner, cop. 2010. 4. (Crash Course) 5. Dermatologia : podręcznik dla studentów kosmetologii / Danuta Nowicka- Wrocław : Górnicki Wydawnictwo Medyczne, 2011. 6. Baran E., Bieniek A., Cisło M., Jankowska-Konsur A., Nowotwory skóry. Klinika patologia leczenie, Galaktyka, Łódź 2008 7. Onkologia : podręcznik dla pielęgniarek / pod red. Arkadiusza Jeziorskiego ; aut. Jacek Fijuth [et al.]. - Warszawa : Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2015 Literatura uzupełniająca 1. Ruka W., Nowecki Z., Rutkowski P.: Czerniaki skóry u dorosłych. Monografia. Medipage, Warszawa 2005 Dermatochirurgia; A.Włodarkiewicz; Cornetis Wrocław 2009 2. M. L Haas & G. J. Moore-Higgs Principles of Skin Care and the Oncology Patient 2009 3. Onkologia w praktyce / red. nauk. Andrzej Deptała ; [aut. Alicja Asendrych et al.]. - Warszawa : Wydawnictwo Lekarskie PZWL, cop. 2006		
Bilans punktów ECTS		
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)		Obciążenie studenta [h]
Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego		
1.1	Udział w wykładach	10
1.2	Udział w konwersatoriach	-
1.3	Udział w ćwiczeniach	10
1.4	Udział w zajęciach laboratoryjnych	-
1.5	Udział w konsultacjach	2
1.6	Udział w egzaminie/kolokwium zaliczeniowym przedmiotu	2
1.7	Inne – jakie?	-
1.8	Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego (suma pozycji 1.1 – 1.7)	24
1.9	Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta podczas zajęć wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego)	0,9

	(1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)	
Samodzielna praca studenta		
2.1	Przygotowanie do wykładów, ćwiczeń, kolokwium, sprawozdań, raportów, prac semestralnych, itp.	8
2.2	Realizacja samodzielnie wykonywanych zadań zleczanych przez prowadzącego	8
2.3	Przygotowanie do kolokwium końcowego z ćwiczeń/laboratorium	5
2.4	Przygotowanie do egzaminu/kolokwium końcowego z wykładów	5
2.5	Inne – jakie?	-
2.6	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta (suma 2.1 – 2.5)	26
2.7	Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta w ramach samodzielnej pracy (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)	1
Sumaryczne obciążenie pracą studenta (suma 1.8+2.6)		50
Punkty ECTS za przedmiot (suma 1.9+2.7)		2
Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne, w tym:		
Zajęcia praktyczne (Wydział Nauk Medycznych)		
Zajęcia o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne (1.2 – 1.4, 2.2 i 2.5)		18
Praktyka zawodowa		
Łączny nakład pracy związany z zajęciami o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne		18
Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta w ramach zajęć o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)		0,7
Uwagi		
Strona internetowa przedmiotu:		

* odniesienie kierunkowych efektów uczenia się zgodnych z Ustawą z dnia 22 grudnia 2015 roku *o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji*, t.j. Dz. U. 2018, poz. 2153 oraz z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 14 listopada 2018 roku w sprawie charakterystyk drugiego stopnia uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 *Polskiej Ramy Kwalifikacji*, Dz. U. 2018, poz. 2218.