

SYLABUS PRZEDMIOTU

PODSTAWY CHIRURGII KOSMETYCZNEJ

Liczba punktów ECTS: 3

Kod przedmiotu: 14-KOS-D3-DW1.3-PCK

Kategoria przedmiotu/modułu: Grupa treści kierunkowych do wyboru

Kierunek studiów:	Kosmetologia
Forma studiów:	Stacjonarne
Poziom studiów:	I-go stopnia, licencjat
Profil studiów	Praktyczny
Jednostka prowadząca:	Wydział Nauk o Zdrowiu
Język wykładowy:	Polski
Koordinator przedmiotu:	lek. med. Aleksander Wojtyłko
Prowadzący przedmiot:	lek. med. Aleksander Wojtyłko

1. Sumaryczna liczba godzin

Forma kształcenia		Łączna liczba godzin
Bezpośredni kontakt z nauczycielem akademickim	Wykład	15
	Ćwiczenia laboratoryjne	-
	Ćwiczenia w pracowniach	-
	Konwersatorium	30
Praca własna		30
SUMA GODZIN		75

2. Formy zaliczenia przedmiotu

Forma zajęć	Liczba godzin	Semestr	Rok studiów	Forma zaliczenia przedmiotu (E, Z/O, Z)
Wykład	15	III	II	E
Konwersatorium	30	III	II	Z/O

3. Opis przedmiotu

Cel przedmiotu:

Zdobycie teoretycznej wiedzy z zakresu chirurgii plastycznej, medycyny estetycznej, dermatologii estetycznej. Przygotowanie teoretyczne do współpracy z lekarzem podczas zabiegów.

4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i postaw

- znajomość anatomii oraz fizjologii skóry

5. Oczekiwane efekty uczenia się

Nr efektu	Przedmiotowe efekty uczenia się	Metody weryfikacji efektów uczenia się (egzamin ustny/pisemny, kolokwium, prezentacja, praca samokształceniowa, dyskusja, dziennik, obserwacja pracy studenta, sprawozdanie z praktyk, analiza przypadku,)			
		egzamin	kolokwium	prezentacja multimedialna	obserwacja pracy studenta
Wiedza					
EKW1	Zna wskazania oraz przeciwwskazania do poszczególnych zabiegów chirurgii kosmetycznej oraz dermatologii estetycznej	+	+	+	
EKW2	Posiada wiedzę teoretyczną dotyczącą wykonywanych zabiegów z zakresu medycyny estetycznej	+	+	+	
EKW3	student nazywa defekty oraz choroby skóry	+		+	
Umiejętności					
EKU1	student jest przygotowany do współpracy z lekarzem w zakresie medycyny estetycznej				+
EKU2	student potrafi zaproponować klientowi jaki zabieg z zakresu medycyny estetycznej byłby dla niego wskazaniem		+	+	
Kompetencje społeczne (postawy)					
EKK1	Potrafi pracować w zespole				+
EKK2	Potrafi samodzielnie wykonywać powierzone mu zadania i właściwie organizować prace własne			+	+
EKK3	Potrafi brać odpowiedzialność za własną pracę i wykonywane czynności			+	+
6. Kryteria oceny efektów uczenia się					
na ocenę 2.0	na ocenę 3.0	na ocenę 3.5	na ocenę 4.0	na ocenę 4.5	na ocenę 5
Student nie opanował zakładanych efektów uczenia się	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 55-64%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 65-74%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 75-84%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 85-94%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 95-100%

7. Treści programowe

Semestr III				
L.p.	Tematyka - wykład	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKU1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Toksyna botulinowa w kosmetologii	2	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
2.	Wypełniacze na bazie kwasu hialuronowego	2	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
3.	Zastosowanie kwasu L-polimlekowego	2	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
4.	Mezoterapia igłowa i rodzaje substancji wprowadzanych podskórnice	2	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
5.	Lipoliza iniekcyjna	3	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
6.	Wypełniacze syntetyczne	4	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
Razem		15		
Semestr III				
L.p.	Tematyka konwersatorium	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKU1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Lasery w medycynie estetycznej: Laserowe usuwanie włosów Leczenie znamion naczyńniowych laserami Laserowe usuwanie zmian barwnikowych Laserowe usuwanie tatuaży Laserowe techniki frakcyjne Zastosowanie lasera CO2	5	EKW1 EKW2 EKW3 EKU2 EKK1 EKK2 EKK3	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
2.	Zabiegi z zastosowaniem tkanek autologicznych	5	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
3.	Ultraliposukcja	5	EKW1	KK_W43

			EKW2 EKU1 EKU2	KK_U23 KK_K04 KK_K11
4.	Fale radiowe w kosmetologii	5	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
5.	Nieoperacyjny lifting twarzy	4	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
6.	Skleroterapia	4	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
7.	Trychologia kosmetyczna	2	EKW3 EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
Razem		30		
8. Narzędzia dydaktyczne (prezentacja multimedialna, programy komputerowe, filmy, plansze, sprzęt specjalistyczny, narzędzia, odczynniki)				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Rzutnik multimedialny 2. Film instruktorzowy na DVD 3. Warsztaty pokazowe 				
9. Literatura podstawowa i uzupełniająca				
Literatura podstawowa:				
<ol style="list-style-type: none"> 1. A.Sankowski, Pytania do chirurga plastycznego, Warszawa 2006 2. O. James Garden , Andrew W. Bradbury , John L.R. Forsythe , Rowan W. Parks, Chirurgia, Wrocław 2009 3. Maria Noszczyk, Kosmetologia pielęgnacyjna i lekarska, Warszawa 2010 4. Zygmunt Adamski, Andrzej Kaszuba, Dermatologia dla kosmetologów, Wrocław 2010 				
Literatura uzupełniająca:				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Jurgen Holle, Chirurgia plastyczna, Warszawa 1996 2. Bożena Mamcarz, Dorota Prandecka, Medycyna estetyczna w praktyce Tom I i II, Warszawa 2010 3. Mark G. Rubin, Peelingi chemiczne, Wrocław 2008 4. Gerhard Sattler, Atlas zastosowania toksyny botulinowej, Warszawa 2011 				

Sylabus obowiązuje dla naboru od: 1 października 2022r.