

SYLABUS PRZEDMIOTU

PODSTAWY CHIRURGII PLASTYCZNEJ

Liczba punktów ECTS: 3

Kod przedmiotu:

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, EKW2, EKW3, EKW4, EKW5, EKW6, EKW7, EKW8, EKW9, EKW10, EKW11, EKW12, EKW13, EKW14, EKW15, EKW16, EKW17, EKW18, EKW19, EKW20, EKW21, EKW22, EKW23, EKW24, EKW25, EKW26, EKW27, EKW28, EKW29, EKW30, EKW31, EKW32, EKW33, EKW34, EKW35, EKW36, EKW37, EKW38, EKW39, EKW40, EKW41, EKW42, EKW43, EKW44, EKW45, EKW46, EKW47, EKW48, EKW49, EKW50, EKW51, EKW52, EKW53, EKW54, EKW55, EKW56, EKW57, EKW58, EKW59, EKW60, EKW61, EKW62, EKW63, EKW64, EKW65, EKW66, EKW67, EKW68, EKW69, EKW70, EKW71, EKW72, EKW73, EKW74, EKW75, EKW76, EKW77, EKW78, EKW79, EKW80, EKW81, EKW82, EKW83, EKW84, EKW85, EKW86, EKW87, EKW88, EKW89, EKW90, EKW91, EKW92, EKW93, EKW94, EKW95, EKW96, EKW97, EKW98, EKW99, EKW100)	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 podskórnie	2	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
5.	Lipoliza iniekcyjna	4	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
6.	Wypełniacze syntetyczne	3	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, EKW2, EKW3, EKW4, EKW5, EKW6, EKW7, EKW8, EKW9, EKW10, EKW11, EKW12, EKW13, EKW14, EKW15, EKW16, EKW17, EKW18, EKW19, EKW20, EKW21, EKW22, EKW23, EKW24, EKW25, EKW26, EKW27, EKW28, EKW29, EKW30, EKW31, EKW32, EKW33, EKW34, EKW35, EKW36, EKW37, EKW38, EKW39, EKW40, EKW41, EKW42, EKW43, EKW44, EKW45, EKW46, EKW47, EKW48, EKW49, EKW50, EKW51, EKW52, EKW53, EKW54, EKW55, EKW56, EKW57, EKW58, EKW59, EKW60, EKW61, EKW62, EKW63, EKW64, EKW65, EKW66, EKW67, EKW68, EKW69, EKW70, EKW71, EKW72, EKW73, EKW74, EKW75, EKW76, EKW77, EKW78, EKW79, EKW80, EKW81, EKW82, EKW83, EKW84, EKW85, EKW86, EKW87, EKW88, EKW89, EKW90, EKW91, EKW92, EKW93, EKW94, EKW95, EKW96, EKW97, EKW98, EKW99, EKW100)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Lasery w medycynie estetycznej: Lasery usuwanie włosów Leczenie znamion naczyniowych laserami Lasery usuwanie zmian barwnikowych Lasery usuwanie tatuaży Lasery techniki frakcyjne Zastosowanie lasera CO2	10	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 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
4.	Fale radiowe w kosmetologii	3	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
5.	Nieoperacyjny lifting twarzy	3	EKW1 EKW2 EKU1 EKU2	KK_W43 KK_U23 KK_K04 KK_K11
6.	Skleroterapia	2	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 2021r.