

SYLABUS PRZEDMIOTU

APARATURA KOSMETYCZNA

Liczba punktów ECTS: 6

Kod przedmiotu: 14-KOS-D3.3-AK

Kategoria przedmiotu/modułu: Grupa treści kierunkowych

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: dr Karolina Chilicka-Hebeld

Prowadzący przedmiot dr Karolina Chilicka-Hebel, mgr Monika Rusztowicz

1. Sumaryczna liczba godzin

Forma kształcenia		Łączna liczba godzin
Bezpośredni kontakt z nauczycielem akademickim	Wykład	30
	Ćwiczenia laboratoryjne	-
	Ćwiczenia w pracowniach	90
	Konwersatorium	-
Praca własna		45
SUMA GODZIN		165

2. Formy zaliczenia przedmiotu

Forma zajęć	Liczba godzin	Semestr	Rok studiów	Forma zaliczenia przedmiotu (E, Z/O, Z)
Wykład	30	III / IV	II	Z/O, E
Ćwiczenia	90	III / IV	II	Z/O, Z/O

3. Opis przedmiotu

Cel przedmiotu:

Teoretyczne i praktyczne przygotowania studenta do pracy na aparaturze kosmetycznej w gabinecie kosmetycznym. Praktyczne i teoretyczne zapoznanie studenta z nowoczesną aparaturą.

4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i postaw

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,)			
		Kolokwium	Analiza przypadku		
Wiedza					
EKW1	zna zasady obsługiwanego urządzeń kosmetycznych	+			
EKW2	zna wskazania oraz przeciwwskazania do wykonywania poszczególnych zabiegów aparaturowych	+			
EKW3	jest przygotowany teoretycznie, aby rozpocząć pracę na sprzęcie aparaturowym	+			
Umiejętności					
EKU1	przygotowuje swoje stanowisko pracy do zabiegu	+	+		
EKU2	wykonuje samodzielnie zabiegi aparaturowe	+	+		
EKU3	samodzielnie na podstawie swojej wiedzy posiada umiejętność doboru danego zabiegu do skóry klienta	+	+		
Kompetencje społeczne (postawy)					
EKK1	angażuje się w prace zespołu przy wykonywaniu zabiegów		+		
EKK2	współpracuje z klientem		+		
EKK3	ma świadomość konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej podczas pracy		+		
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 - wykłady	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKU1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)	
		2	EKW1	KK_W18	

1.	Prądy d'Arsonvala			
2.	Ultradźwięki-peeling kawitacyjny, sonoforeza	3		KK_W22
3.	Mezoterapia bezigłowa	3	EKW2	KK_W23
4.	IPL	3	EKW3	KK_W24
5.	Prąd stały	2		KK_W25
6.	Mikrodermabrazja	2		KK_W28
Razem		15		KK_W39
L.p.	Tematyka - ćwiczenia	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKW2, EKW3, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Prądy d'Arsonvala – zajęcia praktyczne	3		
2.	Peeling kawitacyjny, sonoforeza, maska algowa– zajęcia praktyczne	9		KK_W18
3.	Mezoterapia bezigłowa , maska kremowa– zajęcia praktyczne	9	EKW1	KK_W22
4.	IPL- usuwanie owłosienia, blizn, rumienia na twarzy– zajęcia praktyczne	9	EKW2	KK_W23
5.	Mikrodermabrazja, maska algowa– zajęcia praktyczne	9	EKW3	KK_W24
6.	Wprowadzenie do oksybracji, RF bezigłowego– zajęcia praktyczne	6		KK_W25
Razem		45		KK_W28
Semestr IV				
L.p.	Tematyka - wykłady	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKW2, EKW3, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Oksybracja	3		KK_W18
2.	Oczyszczanie wodorowe	3	EKW1	KK_W22
3.	Black doll- laser Nd:YAG	3	EKW2	KK_W23
4.	RF bezigłowy	3	EKW3	KK_W24
5.	Dermomasaż	3		KK_W25
Razem		15		KK_W28
L.p.	Tematyka - ćwiczenia	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKW2, EKW3, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Powtórzenie prądy d'Arsonvala, peeling kawitacyjny, sonoforeza, mezoterapia bezigłowa, mikrodermabrazja, IPL, maska algowa – zajęcia praktyczne	10	EKU1	KK_U08
2.	Oksybracja plus maska kremowa – zajęcia praktyczne	7	EKU2	KK_U09
			EKU3	KK_U10
			EKK1	KK_U13

3.	Oczyszczanie wodorowe, maska algowa – zajęcia praktyczne	7		
4.	Zabieg Black doll- laser Nd: YAG – zajęcia praktyczne	7		
5.	RF bezigłowy na okolicę twarzy i ciała – zajęcia praktyczne	7		
6.	Dermomasaż na okolicę twarzy i ciała– zajęcia praktyczne	7	EKK2 EKK3	KK_U21 KK_U22 KK_U23 KK_U24 KK_K01 KK_K01 KK_K02
Razem		45		
8. Narzędzia dydaktyczne (prezentacja multimedialna, programy komputerowe, filmy, plansze, sprzęt specjalistyczny, narzędzia, odczynniki)				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Prezentacja multimedialna 2. Film 3. Sprzęt specjalistyczny 				
9. Literatura podstawowa i uzupełniająca				
<p>Literatura podstawowa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Farbiszewski R, Kranc R. Kosmetologia- podstawy naukowe. MedPH, Wrocław 2016 2. Lewicka- Faruga W. Kosmetologia w pigułce, Edra Urban and Partner, Wrocław 2022 3. Kołodziejczak A. Kosmetologia cz. 1 i cz. 2, PZWL, Warszawa 2022 4. Adamski Z, Kaszuba A. Dermatologia dla kosmetologów. Edra Urban & Partner, Wrocław 2018 <p>Literatura uzupełniająca:</p> <p>Maj J, Wróblewska I, Chilicka K. Aparatura kosmetyczna i metodyka zabiegów. Impreso, Opole 2013</p>				

Sylabus obowiązuje dla naboru od: 1 października 2022r.