

## SYLABUS PRZEDMIOTU

**ODNOWA SKÓRY PO ZABIEGACH MEDYCYNY ESTETYCZNEJ**

**Liczba punktów ECTS: 2**

**Kod przedmiotu:**

**Kategoria przedmiotu/modułu:** Grupa treści kierunkowych

<b>Kierunek studiów:</b>	Kosmetologia
<b>Forma studiów:</b>	Stacjonarne
<b>Poziom studiów:</b>	II-go stopnia, magisterskie
<b>Profil studiów</b>	Praktyczny
<b>Jednostka prowadząca:</b>	Wydział Nauk o Zdrowiu
<b>Język wykładowy:</b>	Polski
<b>Koordinator przedmiotu:</b>	mgr Monika Rusztowicz
<b>Prowadzący przedmiot:</b>	mgr Monika Rusztowicz

### 1. Sumaryczna liczba godzin

Forma kształcenia		Łączna liczba godzin
<b>Bezpośredni kontakt z nauczycielem akademickim</b>	Wykład	15
	Ćwiczenia laboratoryjne	-
	Ćwiczenia w pracowniach	15
	Konwersatorium	-
Praca własna		20
<b>SUMA GODZIN</b>		<b>50</b>

### 2. Formy zaliczenia przedmiotu

Forma zajęć	Liczba godzin	Semestr	Rok studiów	Forma zaliczenia przedmiotu (E, Z/O, Z)
Wykład	15	II	I	Z/O
Ćwiczenia w pracowniach	15	II	II	Z/O

### 3. Opis przedmiotu

**Cele przedmiotu:**

- opanowanie wiedzy w zakresie odnowy skóry po zabiegach medycyny estetycznej
- kształtowanie umiejętności z zakresu odnowy skóry po zabiegach medycyny estetycznej
- poznanie zabiegów z zakresu odnowy skóry po zabiegach medycyny estetycznej

#### 4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i postaw

- wiedza ogólna dotycząca budowy skóry, dermatoz oraz zmian chorobowych skóry
- umiejętność wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych, upiększających oraz aparaturowych z zakresu odnowy skóry po zabiegach medycyny estetycznej
- prawidłowa postawa wobec klienta
- świadomość konieczności przestrzegania przepisów BHP

#### 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	obserwacja pracy studenta	analiza przypadku			
<b>Wiedza</b>							
<b>EKW1</b>	fizykochemiczne i biologiczne procesy zachodzące w komórkach i tkankach pod wpływem oddziaływania substancji kosmetycznych, zabiegów kosmetycznych oraz aparatury zabiegowej.	+					
<b>EKW2</b>	mechanizmy regeneracji skóry, definiuje komórki macierzyste oraz ich zastosowanie w medycynie regeneracyjnej.	+					
<b>EKW3</b>	zaawansowane sposoby rewitalizacji skóry przy użyciu różnych metod i technik m.in. terapii fotodynamicznej, światłolecznictwa, fal radiowych, peelingów chemicznych fizycznych.	+					
<b>Umiejętności</b>							
<b>EKU1</b>	potrafi wykonać specjalistyczne masaże kosmetyczne		+	+			
<b>EKU2</b>	potrafi wykonać zabiegi regenerujące twarzy oraz ciała	+	+	+			
<b>EKU3</b>	potrafi wykonać specjalistyczne zabiegi aparaturowe w celu odnowy skóry	+	+	+			
<b>Kompetencje społeczne (postawy)</b>							
<b>EKK1</b>	potrafi pracować w zespole		+				
<b>EKK2</b>	potrafi brać odpowiedzialność za własną pracę i wykonywane czynności		+				
<b>EKK3</b>	jest odpowiedzialny za bezpieczeństwo pracy własnej i innych		+				

## 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	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKU1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Budowa skóry, jej właściwości. Procesy zachodzące w skórze związane z regeneracją.	8	EKW1, EKW2, EKW3	MK2_W01 MK2_U01 MK2_U02 MK2_U03 MK2_K01 MK2_K02 MK2_K03 MK2_K04 MK2_K06
2.	Zastosowanie specjalistycznych urządzeń kosmetycznych do różnego rodzaju defektów skórnych. Rodzaje zabiegów wykorzystywanych w kosmetologii do odnowy skóry po zabiegach medycyny estetycznej.	7	EKW3, EKU2, EKU3, EKK1, EKK2, EKK3	MK2_W01 MK2_W10 MK2_U05 MK2_U10 MK2_U11 MK2_U15 MK2_U19 MK2_U20 MK2_K01 MK2_K02 MK2_K03 MK2_K04 MK2_K06
<b>Razem</b>		<b>15</b>		
L.p.	Tematyka ćwiczenia	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKU1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Proces regeneracji skóry - mechanizmy	5	EKW1, EKW2, EKW3	MK2_W01 MK2_U01 MK2_U02 MK2_U03 MK2_K01 MK2_K02 MK2_K03 MK2_K04

				MK2_K06
2.	Zabiegi odnowy skóry po zabiegach medycyny estetycznej	5	EKW1, EKW2, EKW3, EKU1, EKU2, EKU3, EKK2	MK2_W05 MK2_U05 MK2_U06 MK2_U10 MK2_U11 MK2_U15 MK2_U17 MK2_U19 MK2_U20 MK2_U21 MK2_U22 MK2_K01 MK2_K02 MK2_K03 MK2_K04 MK2_K06
3.	Wpływ aparatury kosmetycznej na zwiększenie procesu regeneracji skóry	5	EKW3, EKU2, EKU3, EKK1, EKK2, EKK3	MK2_W01 MK2_W10 MK2_U05 MK2_U10 MK2_U11 MK2_U15 MK2_U19 MK2_U20 MK2_K01 MK2_K02 MK2_K03 MK2_K04 MK2_K06
<b>Razem</b>		<b>15</b>		
<b>8. Narzędzia dydaktyczne</b> (prezentacja multimedialna, programy komputerowe, filmy, plansze, sprzęt specjalistyczny, narzędzia, odczynniki)				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prezentacja multimedialna</li> <li>2. Sprzęt specjalistyczny,</li> <li>3. Aparaty i sprzęt diagnostyczny</li> <li>4. Kosmetyki specjalistyczne</li> </ol>				
<b>9. Literatura podstawowa i uzupełniająca</b>				
<p><b>Literatura podstawowa:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 M. Padlewska, Medycyna estetyczna i kosmetologia, PZWL, Warszawa 2014</li> <li>2. M. Noszczyk, Kosmetologia pielęgnacyjna i lekarska, PZWL, Warszawa 2010</li> </ol> <p><b>Literatura uzupełniająca:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. A. Kaszuba, Z. Adamski, Dermatologia dla kosmetologów, Urban and Partner, Warszawa 2012</li> </ol>				

Sylabus obowiązuje dla naboru od: 1 października 2022 r.