

## KARTA MODUŁU (sylabus)

1. Nazwa modułu: <b>ESTETOLOGIA MEDYCZNA</b>		2. punkty ECTS
		<b>5</b>
		3. kod ECTS
		<b>N-KOSBIO-ESTMED-I</b>
4. Kierunek studiów: <b>Kosmetologia bioestetyczna</b>		5. Ścieżka kształcenia: -
6. Semestr studiów: <b>I</b>		7. Stopień: <b>studia podyplomowe</b>
8. Forma studiów: <b>niestacjonarne</b>		9. Język wykładowy: <b>polski</b>
10. Sposób zaliczenia: <b>egzamin</b>		
11. Forma zajęć	12. Metody dydaktyczne	13. Sposób realizacji zajęć
<b>wykład</b>	<b>wykład z prezentacją multimedialną/ wykład konwersatoryjny</b>	<b>zajęcia prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość</b>
<b>ćwiczenia audytoryjne</b>	<b>ćwiczenia audytoryjne: analiza przypadków/ dyskusja</b>	<b>zajęcia prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość</b>
16. Cele i zadania modułu:		
1. <b>Zapoznanie słuchaczy z:</b>		
a) <b>typami i rodzajami zabiegów z zakresu estetyki medycznej,</b>		
b) <b>sposobami dobierania oraz wskazaniami i przeciwwskazaniami do odpowiednich zabiegów z zakresu estetyki medycznej,</b>		
c) <b>metodami zabiegowymi i niezabiegowymi z zakresu estetyki medycznej w wspieranie leczenia skóry z defektami dermatologicznymi,</b>		
d) <b>profilaktyką i pielęgnacją skóry z defektami dermatologicznymi.</b>		
17. Wymagania formalne:		
1. <b>Obecność na zajęciach organizowanych w formie ćwiczeń audytoryjnych.</b>		
18. Wymagania wstępne:		
1. <b>Brak.</b>		
19. Treści programowe:		
lp.	<b>W - wykład / K - konwersatorium:</b>	
<b>W1</b>	Budowa skóry zdrowej i zmienionej chorobowo – case study.	
<b>W2</b>	Starzenie endo i egzogenne.	
<b>W3</b>	Wpływ czynników zewnętrznych na starzenie się skóry.	
<b>W4</b>	Czynniki wpływające negatywnie na wygląd skóry oczu. Nowoczesne zabiegi kosmetyczne skóry powiek i oprawy oczu.	
<b>W5</b>	Czynniki wpływające negatywnie na wygląd skóry biustu i dekoltu. Zabiegi pielęgnacyjne w gabinecie kosmetycznym.	
<b>W6</b>	Substancje aktywne pochodzenia naturalnego w walce z niedoskonałościami i chorobami skóry.	
lp.	<b>C - ćwiczenia:</b>	
<b>C1-C2</b>	Pielęgnacja skóry zmienionej chorobowo – wskazania i przeciwwskazania do zabiegów.	

<b>C3-C4</b>	Pielęgnacja skóry narażonej na czynniki zewnętrzne – wskazania i przeciwwskazania do zabiegów.
<b>C4</b>	Nieinwazyjne metody likwidacji pierwszych objawów starzenia się skóry.
<b>C5-C6</b>	Nowoczesne metody zabiegowe dostępne w gabinetach kosmetycznych.

20. Zakładane efekty kształcenia:

Nr efektu	<b>Efekt kształcenia - WIEDZA</b>
	Słuchacz, który zaliczył moduł:
<b>01</b>	posiada elementarną wiedzę z zakresu metod zabiegowych i niezabiegowych z zakresu estetyki medycznej.
<b>02</b>	zna i opisuje wskazania i przeciwwskazania do wykonywania zabiegów z zakresu estetyki medycznej.

Nr efektu	<b>Efekt kształcenia - UMIEJĘTNOŚCI</b>
	Słuchacz, który zaliczył moduł:
<b>03</b>	potrafi dobrać odpowiedni do sytuacji zabieg wspierający leczenie skóry pacjenta pozostającego pod stałą opieką lekarza specjalisty.
<b>04</b>	potrafi rozróżnić podrażnienia skóry i powikłania po zabiegach z zakresu estetyki medycznej od objawów właściwych dla chorób skóry.
<b>05</b>	potrafi zarekomendować właściwą profilaktykę i pielęgnacji skóry w zależności od przeprowadzonej diagnostyki.

Nr efektu	<b>Efekt kształcenia - KOMPETENCJE</b>
	Słuchacz, który zaliczył moduł:
<b>06</b>	prawidłowo określa swoje kompetencje przy współpracy z lekarzem specjalistą oraz nie podejmuje się realizacji zabiegów, do których nie posiada wiedzy, czy też umiejętności.
<b>07</b>	wykorzystuje w codziennej praktyce wiedzę z obszaru estetyki medycznej, określając przy tym dalsze kierunki swojego rozwoju i doskonalenia zawodowego.

21. Sposoby oceny:

**F** – formująca:

**F5-odpowiedź ustna**

**P** – podsumowująca:

**P2-egzamin pisemny**

22. Sposób weryfikacji efektów kształcenia:

Nr efektu	Treści programowe	Sposób oceny
<b>01</b>	<b>W1-W6, C1-C6</b>	<b>F5, P2</b>
<b>02</b>	<b>W1-W6, C1-C6</b>	<b>F5, P2</b>
<b>03</b>	<b>W1-W6, C1-C6</b>	<b>P2</b>
<b>04</b>	<b>W1-W6, C1-C6</b>	<b>P2</b>
<b>05</b>	<b>W1-W6, C1-C6</b>	<b>P2</b>
<b>06</b>	<b>W1-W6, C1-C6</b>	<b>F5, P2</b>
<b>07</b>	<b>W1-W6, C1-C6</b>	<b>F5, P2</b>

23. Warunek zaliczenia modułu:

Dostateczny	Dostateczny plus	Dobry	Dobry plus	Bardzo dobry
Uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia ćwiczeń i uzyskanie 50% liczby punktów z egzaminu pisemnego	Uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia ćwiczeń i uzyskanie od 60-70% liczby punktów z egzaminu pisemnego	Uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia ćwiczeń i uzyskanie od 70-80% liczby punktów z egzaminu pisemnego	Uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia ćwiczeń i uzyskanie od 80-90% liczby punktów z egzaminu pisemnego	Uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia ćwiczeń i uzyskanie od 90-100% liczby punktów z egzaminu pisemnego

24. Całkowity nakład pracy słuchacza potrzebny do osiągnięcia efektów kształcenia w godzinach oraz punktach ECTS:

Ogółem niestacjonarne	niestacjonarne
<b>125 h</b>	<b>5 ECTS</b>
- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	<b>0,8 ECTS</b> <b>[w tym 0,8</b>

		<b>ECTS online]</b>	
	- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy	<b>4,2 ECTS</b>	
<b>25. Wykaz literatury podstawowej</b> <i>(wykorzystywana podczas zajęć i studiowana samodzielnie przez słuchacza)</i>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Śpiewak R., Estetologia medyczna i Kosmetologia, Kraków 2011.</li> <li>2. Padel'ska K. (red.), Dermatologia estetyczna, Warszawa 2013.</li> <li>3. Padlewska K., Medycyna estetyczna i kosmetologia, Warszawa 2014.</li> <li>4. Placka W. (red.), Dermatologia estetyczna, Warszawa 2016.</li> </ol>			
<b>26. Wykaz literatury uzupełniającej:</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sieroń A., Stanek A., Wellness, spa, anti-aging, Warszawa 2014.</li> <li>2. Noszczyk M., Kosmetologia pielęgnacyjna i lekarska, Warszawa 2016.</li> <li>3. Ambroziak M., Piękno bez tajemnic: przewodnik po medycynie estetycznej, Warszawa 2017.</li> <li>4. Przytypiak A., Medycyna estetyczna: podręcznik dla studentów kosmetologii, Warszawa 2017.</li> <li>5. Dee Unglab Silverthorn, Ponikowska B., Fizjologia człowieka, Warszawa 2018.</li> <li>6. Czasopisma branżowe.</li> </ol>			