

KARTA MODUŁU (sylabus)

1. Nazwa modułu: SPECJALISTYCZNA APARATURA W KOSMETOLOGII			2. punkty ECTS	
			6	
			3. kod ECTS	
			S/N2IKOS-F-SPECAP-I	
4. Kierunek studiów: Kosmetologia		5. Ścieżka kształcenia: Kosmetologia kliniczna		
6. Semestr studiów: I		7. Stopień: studia II stopnia		
8. Forma studiów: studia stacjonarne/niestacjonarne		9. Język wykładowy: polski		
10. Status modułu: fakultatywny		11. Sposób zaliczenia: egzamin		
12. Grupa: moduł fakultatywny do wyboru				
13. Forma zajęć	14. Metody dydaktyczne		15. Sposób realizacji zajęć	
wykład	wykład z prezentacją multimedialną/ wykład konwersatoryjny		zajęcia prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość	
ćwiczenia: specjalistyczne/ warsztatowe	ćwiczenia specjalistyczne/ warsztatowe: praca w parach/ analiza przypadków/ wykonywanie zabiegów z zakresu wykładanych treści/ pokaz		zajęcia prowadzone w placówkach zewnętrznych	
16. Cele i zadania modułu: Nabycie przez studentów wiedzy i umiejętności praktycznych z zakresu: a) użytkowania, zastosowania i konserwacji wysoko specjalistycznej aparatury stosowanej w zabiegach kosmetycznych, b) wskazań i przeciwwskazań do zastosowania wysoko specjalistycznej aparatury przy konkretnych terapiach kosmetycznych i nie tylko, c) współpracy ze specjalistami, w tym z lekarzami, d) rzeczywistych realiów pracy kosmetyka w ośrodkach specjalizujących się w kosmetyce, medycynie estetycznej, SPA&Wellness.				
17. Wymagania formalne: 1. Obecność na zajęciach organizowanych w formie ćwiczeń specjalistycznych/ warsztatowych. 2. Możliwość usprawiedliwienia nieobecności wyłącznie na podstawie zwolnienia lekarskiego.				
18. Wymagania wstępne: 1. Ugruntowana wiedza i umiejętności praktyczne nabyte w czasie studiów I stopnia w ramach zajęć specjalistycznych oraz odbytych zgodnie z programem studiów, w tym planem studiów studenckich praktyk zawodowych. 2. Usystematyzowana wiedza z dziedziny nauk medycznych i nauk o zdrowiu.				
19. Treści programowe:				
lp.	W - wykład / K - konwersatorium:			
W1	Klasyfikacja zabiegów aparaturowych.			
W2	Metodyka wykonywania zabiegów aparaturowych.			
W3-W4	Dobór, użytkowanie i konserwacja wysoko specjalistycznej aparatury stosowanej w gabinecie kosmetycznym, ośrodkach SPA&Wellness oraz klinikach medycyny estetycznej.			
W5-W6	Wskazania i przeciwwskazania do zabiegów aparaturowych.			
W7-W8	Negatywne skutki błędnie dobranych lub wykonanych zabiegów aparaturowych.			
lp.	C - ćwiczenia / L – ćwiczenia specjalistyczne/ warsztatowe:			
L1	Wstęp do warsztatów: omówienie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ergonomii,			

	zapoznanie z regulaminem organizacyjnym i porządkowym, poznanie specyfiki działalności podmiotu realizującego zajęcia warsztatowe.
L2	Nawilżanie i odżywanie skóry twarzy.
L3	Poprawa owalu twarzy, poprawa wyglądu okolic oczu.
L4	Redukcja zmian potrądzikowych i naczyniowych.
L5	Redukcja zmarszczek.
L6	Modelowanie sylwetki, ujędrnianie ciała.
L7	Redukcja cellulitu, redukcja rozstępów.
L8	Redukcja obrzęków i opuchlizny.
L9	Poprawa wyglądu piersi, ujędrnianie biustu.
L10	Epilacja laserowa.

20. Zakładane efekty uczenia się:

Wiedza: zbiór opisów, faktów, zasad, teorii i praktyk, przyswojonych w procesie uczenia się, odnoszących się do dziedziny uczenia się lub działalności zawodowej

Nr efektu	Student, który zaliczył moduł: Efekt uczenia się - WIEDZA
01	ma wiedzę w zakresie doboru, użytkowania i konserwacji specjalistycznej aparatury stosowanej w gabinecie kosmetycznym, ośrodkach SPA&Wellness oraz klinikach medycyny estetycznej.
02	zna i omawia wskazania i przeciwwskazania do zabiegów aparaturowych.
03	ma wiedzę o negatywnych skutkach błędnie dobranych lub wykonanych zabiegach aparaturowych.

Umiejętności: zdolność wykonywania zadań i rozwiązywania problemów właściwych dla dziedziny uczenia się lub działalności zawodowej

Nr efektu	Student, który zaliczył moduł: Efekt uczenia się - UMIEJĘTNOŚCI
04	potrafi przeprowadzić wywiad kosmetyczny oraz na jego podstawie zdefiniować indywidualne potrzeby klienta.
05	potrafi określić wskazanie i przeciwwskazania do wykonania zabiegu aparaturowego na podstawie przeprowadzonego wywiadu kosmetycznego.
06	potrafi prawidłowo dobrać odpowiednie preparaty kosmetyczne oraz specjalistyczną aparaturę niezbędną do wykonania zabiegu oraz uzyskania pożądanych przez klienta efektów.
07	potrafi dobrać odpowiednie zabiegi aparaturowe wspomagające leczenie i pozwalające na efektywniejszy powrót do pożądanej kondycji ciała i skóry pacjenta pod nadzorem lekarza specjalisty.

Kompetencje społeczne: zdolność do kształtowania własnego rozwoju oraz autonomicznego i odpowiedzialnego uczestnictwa w życiu zawodowym i społecznym, z uwzględnieniem etycznego kontekstu własnego postępowania

Nr efektu	Student, który zaliczył moduł: Efekt uczenia się - KOMPETENCJE
08	nie przedkłada własnych ambicji ponad dobro i zdrowie klienta.
09	jest świadomy własnych ograniczeń i wie kiedy zakres jego kompetencji jest niewystarczający, a co za tym idzie konieczna staje się konsultacja z lekarzem specjalistą.
10	jest świadomy ryzyka jakie niesie niewłaściwe wykonanie zabiegu kosmetycznego, bądź zastosowanie nieodpowiednich preparatów kosmetycznych.

20a. Odniesienie modułowych efektów uczenia się do kierunkowych efektów uczenia się:

Nr efektu modułowego	Symbol EKK
01	KK2P_W13
02	KK2P_KKW01
03	KK2P_KKW02, KK2P_W10
04	KK2P_U02, KK2P_U09
05	KK2P_KKU02, KK2P_KKU03
06	KK2P_KKU04, KK2P_KKU05

07	KK2P_KKU01
08	KK2P_K03
09	KK2P_KKK01
10	KK2P_KKK02

21. Sposoby oceny:

F – formująca: F4-sprawozdanie (karty zabiegowe) F6–ocena bieżąca (za wykonanie ćwiczeń) F7 – obecność na zajęciach organizowanych przy współpracy z przedstawicielami środowiska społeczno-gospodarczego	P – podsumowująca: P2-egzamin pisemny
--	--

22. Sposób weryfikacji efektów uczenia się:

Nr efektu	Treści programowe	Sposób oceny
01	W3-W4, L2-L10	F4, F6, F7, P2
02	W4-W6, L2-L10	F4, F6, F7, P2
03	W7-W8, L2-L10	F4, F6, F7, P2
04	L2-L10	F4, F6, F7
05	W4-W6, L2-L10	F6, F7, P2
06	L2-L10	F6, F7
07	L2-L10	F6, F7
08	W1-W10	F6
09	W1-W10	F6
10	W1-W10	F6, P2

23. Warunek zaliczenia modułu:
 Uzyskanie zaliczeń z ćwiczeń realizowanych na bieżąco oraz sprawozdań z zajęć warsztatowych realizowanych w ośrodkach zewnętrznych – zaliczenie bez oceny.
 W przypadku egzaminu pisemnego obowiązują określone progi punktowe:

Dostateczny	Dostateczny plus	Dobry	Dobry plus	Bardzo dobry
50-59%	60-69%	70-79%	80-89%	90-100%

24. Całkowity nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia efektów uczenia się w godzinach oraz punktach ECTS:

Ogółem stacjonarne	Ogółem niestacjonarne	stacjonarne	niestacjonarne
150 h	150 h	6 ECTS	
- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego		2,2 ECTS [w tym 1 ECTS online]	1,28 ECTS [w tym 0,48 ECTS online]
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy		3,8 ECTS	4,72 ECTS

25. Wykaz literatury podstawowej (wykorzystywana podczas zajęć i studiowana samodzielnie przez studenta)

- Owczarczyk Van Oyen J., Młodość i uroda na długie lata, Toruń 1994.
- Noszczyk M., Noszczyk B., Medycyna piękności, Warszawa 1999.
- Kołodziejczyk A., Kosmetologia TOM 1, Warszawa 2019.
- Kołodziejczyk A., Kosmetologia TOM 2, Warszawa 2020.
- Noszczyk M., Kosmetologia pielęgnacyjna i lekarska, Warszawa 2022.

26. Wykaz literatury uzupełniającej:

- Peszczyński-Drewny C., „P” jak przeciwskazania, Dermatol Estet 10/2008, s. 59-62, 2008.
- Marchlewicz M., Zastosowanie wybranych bodźców fizykalnych podczas profesjonalnych zabiegów kosmetycznych. Część I. Prąd galwaniczny jako czynnik wspomagający przezskórny transport substancji aktywnych zawartych w profesjonalnych preparatach kosmetycznych, „Pomeranian Journal of Life Sciences”, nr 1/2017.
- Wesołowska J., Iwan-Ziętek I., Mosiejczuk H., Kemicer-Chmielewska E., Marchlewicz M., Zastosowanie wybranych bodźców fizykalnych podczas profesjonalnych zabiegów kosmetycznych. Część III. Prąd niskiej częstotliwości i fale elektromagnetyczne o częstotliwości radiowej jako alternatywa inwazyjnych zabiegów z zakresu medycyny estetycznej, „Pomeranian Journal of Life Sciences”, nr 3/2017.
- Czasopisma branżowe.
- Skrypty dydaktyczne opracowane w ramach projektu dofinansowanego ze środków UE pt. Modyfikacja kierunku Kosmetologii w Wyższej Szkole Inżynierii i Zdrowia.