

SYLLABUS

Kod przedmiotu	12_6_KO2PN_Bcppe0324	Nazwa przedmiotu	Chirurgia plastyczna pourazowa i estetyczna							
Nazwa przedmiotu w języku angielskim			Post-traumatic and aesthetic plastic surgery							
Wydział			Nauk o Zdrowiu							
Kierunek			Kosmetologia							
Forma studiów			Niestacjonarne							
Poziom uczenia się			Drugiego stopnia							
Profil kształcenia			Praktyczny							
Przynależność do grupy przedmiotów			B. Przedmioty kierunkowe/do wyboru							
Przedmioty do wyboru w zakresie:			Zabiegi medycyny estetycznej							
Osoba odpowiedzialna za przedmiot			mgr Agnieszka Sobczyk							
Osoby prowadzące zajęcia			mgr Agnieszka Sobczyk							
Forma prowadzenia zajęć			W	Zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne (ZKUP)						
				Ć	K	L	ZP	Wa	Pr	Inne- jakie:
Liczba godzin zajęć w semestrze			IV - 5	IV - 5						
Legenda: W– wykład, Ć– ćwiczenia, K- konwersatorium, L– laboratorium, ZP– zajęcia praktyczne, Wa– warsztaty, Pr– praktyka										
Semestr(y) zajęć dla kierunku kształcenia		4			Liczba punktów ECTS za przedmiot			2		
Status przedmiotu		Przedmiot podstawowy			Język wykładowy			polski		
Wymagania wstępne		Wiadomości z anatomii, biologii starzenia się.								
Cele uczenia się Zapoznanie studentów z podstawowymi zadaniami chirurgii plastycznej – w tym estetycznej, podstawowymi technikami chirurgicznymi, głównie w aspekcie rekonstrukcji deformacji pourazowych i ponowotworowych.										
Opis efektów uczenia się dla przedmiotu										
Symbole kierunkowych efektów uczenia się	Efekt uczenia się	Student, który zaliczył przedmiot wie/umie/potrafi:							SYMBOL (odniesienie kierunkowych efektów uczenia się do charakterystyk drugiego stopnia dla: poziomu 6 Polskiej Ramy Kwalifikacji)*	
WIEDZA										
K_W11	W1	posiada wiedzę w zakresie rodzajów zabiegów leczniczych oraz wspomagających leczenie z uwzględnieniem wskazań i przeciwwskazań							P7S_WG	
K_W13	W2	zna mechanizmy procesu starzenia się skóry							P7S_WG	
K_W18	W3	posiada wiedzę w zakresie metod, w tym chirurgicznych, usuwania defektów skórnych							P7S_WG	
K_W19	W4	zna zadania chirurgii plastycznej w zakresie właściwym dla kierunku studiów							P7S_WG	
K_W20	W5	zastosowania hydroksykwasów w chirurgii estetycznej							P7S_WG	
K_W21	W6	w pogłębionym stopniu zna i rozumie możliwe powikłania po zabiegach chirurgii plastycznej							P7S_WG	
K_W32	W7	zna preparaty i materiały korygujące defekty skóry							P7S_WG	
K_W39	W8	zna zabiegi liftingujące							P7S_WG	
UMIEJĘTNOŚCI										

K_U04	U1	potrafi przygotować opis zmian skórnych do konsultacji medycznej z lekarzem	P7S_UW
K_U17	U2	potrafi zaobserwować i różnicować defekty kosmetyczne	P7S_UW
K_U40	U3	potrafi przekazać klientowi wiedzę o istocie wykonywanych zabiegów oraz właściwościach stosowanych kosmetyków	
K_U47	U4	potrafi współpracować z lekarzem w zakresie zalecanych zabiegów	P7S_UO
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			
K_K02	K1	świadomy własnych ograniczeń w przypadku trudności w rozwiązaniu problemu zasięga opinii ekspertów z różnych dziedzin	P7S_KK
K_K06	K2	jest gotowy pracy w zespole i dostosowania swojego działania do wyznaczonego miejsca w strukturze organizacyjnej jednostki, w której jest zatrudniony	P7S_KO
K_K10	K3	jest gotowy do przestrzegania przepisów prawa krajowego i unijnego w zakresie pełnionych obowiązków	P7S_KO

Metody weryfikacji efektów uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do form zajęć

Efekt uczenia się	Forma zajęć dydaktycznych								
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Częstkowa praca pisemna	Praca pisemna końcowa (np. esej)	Kolokwium	Prezentacja	Sprawozdanie	Aktywność na zajęciach	Odpowiedź ustna
WIEDZA									
W1								X	X
W2								X	X
W3								X	X
W4								X	X
W5								X	X
W6								X	X
W7								X	X
W8								X	X
UMIEJĘTNOŚCI									
U1								X	X
U2								X	X
U3								X	X
U4								X	X
KOMPETENCJE SPOŁECZNE									
K1								X	X
K2								X	X
K3								X	X

Kryteria oceniania kompetencji studenta

Poniżej w formie syntetycznej przedstawiono wymagania minimalne dla trzech grup efektów uczenia się, jakie Student musi uzyskać, aby zaliczyć dany przedmiot. Aby Student zaliczył dany przedmiot wszystkie efekty uczenia się opisane w sylabusie muszą być pozytywnie zweryfikowane przez osobę(y) prowadzącą(e) zajęcia w ramach danego przedmiotu

W - WIEDZA

Ocena:

Dostateczny/Dostateczny + – Student zapamiętuje i odtwarza wiedzę przewidzianą do opanowania w ramach przedmiotu

Dobry/Dobry + – Student dodatkowo interpretuje zjawiska/problemy i potrafi rozwiązać typowy problem

Bardzo dobry – Student potrafi rozwiązywać nawet złożone problemy z danej dziedziny, potrafi dokonać syntezy, przeprowadzić wszechstronną ocenę, stworzyć dzieło oryginalne, inspirujące innych.

U - UMIEJĘTNOŚCI

Ocena:

Dostateczny/Dostateczny + – Student orientuje się w charakterze czynności, potrafi pod kierunkiem nauczyciela

<p>akademickiego wykonać czynności/rozwiązać problemy dotyczące treści przedmiotu</p> <p>Dobry/Dobry + – Student potrafi samodzielnie wykonać czynności/zadania/rozwiązać typowe problemy dotyczące treści przedmiotu</p> <p>Bardzo dobry – Student posiada w pełni opanowaną umiejętność/zdolność wykonania przewidzianych w treściach przedmiotu czynności/zadań/problemów także w bardziej złożonych przypadkach.</p> <p>K - KOMPETENCJE SPOŁECZNE</p> <p>Ocena:</p> <p>Dostateczny/Dostateczny + – Student biernie przyswaja treści przedmiotu z wykazaniem zdolności do koncentracji uwagi i słuchania</p> <p>Dobry/Dobry + – Student aktywnie uczestniczy w zajęciach, dokonuje ocen wartościujących według kryteriów przyjętych w danej dziedzinie, potrafi aktywnie współdziałać w obrębie grupy</p> <p>Bardzo dobry – Student dokonuje integracji postawy zgodnie z sugerowanym wzorcem, rozwija własny system wartości zawodowych i społecznych, potrafi przyjąć odpowiedzialność za działanie grupy, obejmując w niej przewodnictwo.</p>	
Treść przedmiotu uczenia się (program wykładów i pozostałych zajęć)	Odniesienie do efektów uczenia się
<p>WYKŁADY</p> <ol style="list-style-type: none"> Omówienie podstawowych zasad chirurgii plastycznej – planowanie cięć skórnych, postępowanie w przypadku nieplanowanych, pourazowych uszkodzeń skóry (W1, W3, W4, W6, K1) Psychologiczne i kulturowe aspekty kanonu piękna (W4, U3, K1, K2) Podstawowe zabiegi w chirurgii estetycznej (face lifting, operacje powiek, operacje odstających małżowin usznych, operacje pourazowych zniekształceń małżowin usznych) (W1, W3, W4, W5, W6, W8, U3, K1) Prawne uwarunkowania medycyny estetycznej (zgoda na zabieg, odpowiedzialność karna i cywilna) (W4, K1, K3) <p>ĆWICZENIA</p> <ol style="list-style-type: none"> Obrażenia tkanek miękkich twarzy. Rodzaje ran, sposoby i specyfika zaopatrzenia obrażeń powłok twarzy (W1, W3, W6, U1, U2, U4, K1, K2) Powikłania gojenia ran (W6, U1, U2, U4, K1) Obrażenia kości twarzy. Złamania żuchwy, szczęki, kości jarzmowej, oczodołów i podstawy czaszki (W1, W4, W6, U1, U4, K1, K2) Materiały wypełniające ubytki skóry (kwas hialuronowy, kolagen, autologiczny przeszczep tkanki tłuszczowej) (W3, W7, U2, U3, U4, K1, K2) Analiza wskazań do zabiegów chirurgicznych poprawiających estetykę (W1, W2, W3, W5, W6, U1, U2, U3, U4, K1, K2) 	<p>W1, W2, W3, W4, W5, W6, W7, W8, U1, U2, U3, U4, K1, K2, K3</p>
<p>Zalecana literatura i pomoce naukowe</p>	

Literatura podstawowa		
<ol style="list-style-type: none"> 1. .Dermatocirurgia / redaktorzy wydania Piotr Rutkowski, Witold Owczarek.- Gdańsk : VM Media - VM Group Grupa Via Medica, 2018. 2. Chirurgia plastyczna / pod red. Henryk Witmanowski, Arkadiusz Jundziłł - Warszawa : PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2019. 		
Literatura uzupełniająca		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Włodarkiewicz A., <i>Dermatocirurgia</i>, Wydawnictwo Cornetis, Wrocław 2010 2. Kryst L., <i>Chirurgia szczękowo-twarzowa</i>. Wydawnictwo PZWL, Warszawa 2002 3. Jurgen Holle, <i>Chirurgia plastyczna</i>. Wydawnictwo PZWL, Warszawa 1996 		
Bilans punktów ECTS		
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)		Obciążenie studenta [h]
Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego		
1.1	Udział w wykładach	5
1.2	Udział w konwersatoriach	-
1.3	Udział w ćwiczeniach	5
1.4	Udział w zajęciach laboratoryjnych	-
1.5	Udział w konsultacjach	2
1.6	Udział w egzaminie/kolokwium zaliczeniowym przedmiotu	2
1.7	Inne – jakie?	-
1.8	Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego (suma pozycji 1.1 – 1.7)	14
1.9	Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta podczas zajęć wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego) (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)	0,6
Samodzielna praca studenta		
2.1	Przygotowanie do wykładów, ćwiczeń, kolokwium, sprawozdań, raportów, prac semestralnych, itp.	8
2.2	Realizacja samodzielnie wykonywanych zadań zleczanych przez prowadzącego	13
2.3	Przygotowanie do kolokwium końcowego z ćwiczeń/laboratorium	7
2.4	Przygotowanie do egzaminu/kolokwium końcowego z wykładów	8
2.5	Inne – jakie?	-
2.6	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta (suma 2.1 – 2.5)	36
2.7	Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta w ramach samodzielnej pracy (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)	1,4
Sumaryczne obciążenie pracą studenta (suma 1.8+2.6)		50
Punkty ECTS za przedmiot (suma 1.9+2.7)		2
Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne, w tym:		
Zajęcia praktyczne (Wydział Nauk Medycznych)		
Zajęcia o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne (1.2 – 1.4, 2.2 i 2.5)		18
Praktyka zawodowa		
Łączny nakład pracy związany z zajęciami o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne		18
Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta w ramach zajęć o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)		0,7

Uwagi	
Strona internetowa przedmiotu:	

* odniesienie kierunkowych efektów uczenia się zgodnych z Ustawą z dnia 22 grudnia 2015 roku *o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji*, t.j. Dz. U. 2018, poz. 2153 oraz z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 14 listopada 2018 roku *w sprawie charakterystyk drugiego stopnia uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji*, Dz. U. 2018, poz. 2218.