

Kierunek: KOSMETOLOGIA STOSOWANA

Kierunek studiów, rok i kod obszaru efektów kształcenia	Kosmetologia stosowana, rok akademicki 2022/2023, studia I stopnia, OM1							
Kod przedmiotu	K -kierunkowy /P -podstawowy / H-humanistyczny / O-ogólny				Rodzaj studiów:	Stacjonarne/ <u>niestacjonarne</u> , podyplomowe		
Nazwa przedmiotu, jego statut i powiązanie obszarowymi efektami kształcenia	PODSTAWY ANATOMII PRAWIDŁOWEJ CZŁOWIEKA przedmiot <u>obowiązkowy</u> P6S_WG; P6S_UW; P6S_KR; P6S_KK							
Jednostka prowadząca	Wydział Profilaktyki i Zdrowia							
Rok, semestr, formy zajęć i liczba godzin	Rok	Semestr	Formy zajęć				Punkty ECTS: 2	
	I	I	Wykład	Ćwiczenia	seminarium	samokształcenie	Godziny kontaktowe	Praca własna
			20	5	-	-	1	1
Kierownik i realizatorzy								
Szacowane nakłady pracy w ECTS	- udział w zajęciach dydaktycznych określonych w planie studiów – 60% - przygotowanie teoretyczne do udziału w wykładach konwersatoryjnych – 10% - uzupełnianie notatek z wykładów – 10% - wykonanie powierzonych zajęć – 10% - przygotowanie do sprawdzianów cząstkowych i egzaminu końcowego – 10%							
Wymagania wstępne;	Przed przystąpieniem do realizacji przedmiotu słuchacz powinien posiadać wiedzę z zakresu biologii wyniesioną ze szkoły średniej (pogłębianą w toku nauki) oraz umiejętność analitycznego myślenia. W zakresie kompetencji społecznych słuchacz powinien posiadać świadomość konieczności pogłębiania wiedzy. Cel: Zapoznanie studenta z makroskopową budową organizmu człowieka w odniesieniu do części ciała, narządów i układów funkcjonalnych.							
Założenia i cele przedmiotu	- Zapoznanie studenta z topografią narządów człowieka. - Zapoznanie studentów z podstawowym mianownictwem anatomicznym							
Efekty kształcenia	W zakresie wiedzy:							
	- zna budowę anatomiczną ciała człowieka w odniesieniu do części ciała i układów - zna topografię poszczególnych narządów - zna podstawowe mianownictwo anatomiczne							
	W zakresie umiejętności							
	- potrafi wymienić, wskazać narządy, określić przynależność do układów - umie określić położenie narządów - potrafi posługiwać się mianownictwem anatomicznym							
	W zakresie kompetencji interpersonalnych i społecznych:							
	- ma świadomość konieczności stałego podnoszenia profesjonalnej wiedzy - zdaje sobie sprawę z możliwości wykorzystania wiedzy z anatomii w praktyce zawodowej - ma świadomość, że znajomość anatomii wzbogaca kompetencje zawodowe - wykazuje aktywną postawę na zajęciach							
Program przedmiotu	W załączeniu.							
Forma i warunki zaliczenia:	Zaliczenie ćwiczeń i dopuszczenie do egzaminu –pozytywne oceny z dwu sprawdzianów cząstkowych i obecność na zajęciach (student może opuścić 10% zajęć). Zaliczenie przedmiotu - egzamin pisemny w formie testu na ocenę.							

Metody dydaktyczne	wykłady, wykłady konwersatoryjne, prezentacje multimedialne, ćwiczenia praktyczne	
Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów kształcenia	<u>Metody weryfikacji efektów kształcenia w zakresie wiedzy:</u> 1. Kolokwium pisemne w formie testu wielokrotnego wyboru 2. Egzamin pisemny w formie testu wielokrotnego wyboru <u>Metody weryfikacji efektów kształcenia w zakresie umiejętności:</u> 1. Kolokwium praktyczne - ustne <u>Metody weryfikacji efektów kształcenia w zakresie kompetencji społecznych</u> Przedłużona obserwacja przez nauczyciela prowadzącego	
Kryteria oceniania	Ocena niedostateczna (2,0)- student nie osiągnął wymaganych efektów kształcenia	poniżej 50%
	Ocena dostateczna (3,0)- student osiągnął efekty w stopniu dostatecznym	50,5-60%
	Ocena dość dobra (3,5)- student osiągnął efekty w stopniu dość dobrym	60,5-70%
	Ocena dobra (4,0)- student osiągnął efekty w stopniu dobrym	70,5-80%
	Ocena ponad dobra (4,5)- student osiągnął efekty w stopniu ponad dobrym	80,5-90%
	Ocena bardzo dobra (5,0)- student osiągnął efekty w stopniu bardzo dobrym	90,5-100%
Literatura podstawowa i uzupełniająca	Literatura podstawowa:	
	1. „Anatomia człowieka” – E. Suder, Sz. Brużewicz – Wydawnictwo Medyczne – Górnicki, Wrocław 2012. 2. „Anatomia i Fizjologia Człowieka” – A. Michajlik, W. Traczyk, W. Ramatowski – Wydawnictwo PZWL Warszawa 3. „Atlas Anatomii Człowieka” – Sobotta J. – edra Wydawnictwo Urban & Partner- Wrocław 2019	
	Literatura uzupełniająca: 1. „Atlas anatomiczny” – Abrahams P. – Świat Książki 2014 2. „Atlas anatomii” - Gilroy M., MacPherson B.R., Ross L.M. MedPharm Polska 3. „Ćwiczenia z anatomii” - Sobotta – Oliver Kretz – Wydawnictwo Urban & Partner – Wrocław 2010	

**OBSZAR W ZAKRESIE NAUK MEDYCZNYCH, NAUK O ZDROWIU
ORAZ NAUK O KULTURZE FIZYCZNEJ**

podpis autora