

**Kierunek: KOSMETOLOGIA STOSOWANA**

Kierunek studiów, rok i kod obszaru efektów kształcenia	Kosmetologia rok akademicki 2022/2023, studia podyplomowe, OM1							
Kod przedmiotu	K -kierunkowy /P -podstawowy / H-humanistyczny / O-ogólny			Rodzaj studiów:	podyplomowe			
Nazwa przedmiotu, jego statut i powiązanie obszarowymi efektami kształcenia	<b>FIZYKOTERAPIA W KOSMETOLOGII I W ODNOWIE BIOLOGICZNEJ</b> <u>obowiązkowy</u> /do wyboru <b>P6S_WK, P6S_WG; P6S_UW; P6S_KR, P6S_KK, P6S_UO</b>							
Jednostka prowadząca	Wydział Profilaktyki i Zdrowia							
Rok, semestr, formy zajęć i liczba godzin	Rok	Semestr	Formy zajęć				Punkty ECTS: 1	
		1	wykład	ćwiczenia	seminarium	samokształcenie	Godziny kontaktowe	Praca własna słuchacza
			10	10	-	-	0,5	0,5
Kierownik i realizatorzy								
Szacowane nakłady pracy w ECTS	- uzupełnianie notatek z wykładów – 10% - przygotowanie teoretyczne do ćwiczeń – 10% - wykonywanie poleconych ćwiczeń i zadań, przygotowanie do zaliczenia praktycznego, testu końcowego – 30% - ilość godz. pracy studenta z nauczycielem – 50%							
Wymagania wstępne: Zakożenia i cele przedmiotu	Przed przystąpieniem do realizacji przedmiotu słuchacz powinien posiadać wiedzę z zakresu anatomii człowieka oraz fizyki 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 z podstawami fizykoterapii jako działu lecznictwa (medycyny fizykalnej), w którym stosuje się naturalne i sztuczne czynniki fizykalne; zapoznanie z działami fizykoterapii oraz możliwościami ich wykorzystania w kosmetologii, omówienie wpływu poszczególnych czynników fizykalnych na organizm człowieka, wskazania i przeciwwskazania do zabiegów fizykalnych.							
Efekty kształcenia K_W11	<b>W zakresie wiedzy:</b> Wyjaśnia podstawy fizykoterapii jako działu lecznictwa, w którym stosuje się naturalne i sztuczne czynniki fizykalne; definiuje i wymienia działy fizykoterapii, zna wskazania i przeciwwskazania do zabiegów fizykoterapeutycznych							
K_U13	<b>W zakresie umiejętności</b> Dobiera i wykonuje w sposób prawidłowy techniki w zakresie działania czynników fizykalnych w procesie profilaktyki, leczenia schorzeń narządu ruchu i skóry; przewiduje reakcję pacjenta w czasie zabiegu działania czynnikami fizykalnymi.							
K_K03 K_K06	<b>W zakresie kompetencji interpersonalnych i społecznych:</b> Przejawia kulturę osobistą, postępuje zgodnie z zasadami etyki pracownika służby zdrowia, dba o bezpieczeństwo własne, pacjenta i współpracowników.							
Program przedmiotu	W załączeniu							
Forma i warunki zaliczenia:	Wykład – pisemne zaliczenie na ocenę części teoretycznej przedmiotu. Ćwiczenia – obecność na zajęciach, praktyczne wykonanie wybranych zabiegów fizykalnych- na ocenę.							
Metody dydaktyczne	Wykład, ćwiczenia, pracownia w grupach 2- osobowych, granie ról: klient- terapeuta							
Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów kształcenia	<b>Metody weryfikacji efektów kształcenia w zakresie wiedzy:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprawdzian pisemny (<u>test jednokrotnego wyboru</u>, test wielokrotnej odpowiedzi, <u>test otwarty</u>, esej);</li> <li>2. <u>Ocena aktywności studenta podczas zajęć</u></li> <li>3. <u>Ocena przygotowania do zajęć</u></li> </ol> <b>Metody weryfikacji efektów kształcenia w zakresie umiejętności:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zaliczenie ćwiczenia praktycznego</li> <li>2. Zaliczenie poszczególnych czynności/ ćwiczeń</li> <li>3. <u>Obserwacja pracy na ćwiczeniach</u></li> <li>4. <u>Ocena przygotowania do zajęć</u></li> </ol>							
Kryteria oceniania	Ocena niedostateczna (2,0)- student nie osiągnął wymaganych efektów kształcenia							poniżej 50%
	Ocena dostateczna (3,0)- student osiągnął efekty w stopniu dostatecznym							50-60%
	Ocena dość dobra (3,5)- student osiągnął efekty w stopniu dość dobrym							61-70%
	Ocena dobra (4,0)- student osiągnął efekty w stopniu dobrym							71-80%
	Ocena ponad dobra (4,5)- student osiągnął efekty w stopniu ponad dobrym							81-90%
	Ocena bardzo dobra (5,0)- student osiągnął efekty w stopniu bardzo dobrym							91-100%
	<b>Literatura podstawowa:</b>							

<b>Literatura podstawowa i uzupełniająca</b>	<p>Kasprzak W, Mańkowska A. Fizjoterapia w kosmetologii i medycynie estetycznej. Wydawnictwo Lekarskie PZWL Warszawa 2010.</p> <p>Bauer A, Wiecheć M. Przewodnik metodyczny po wybranych zabiegach fizykalnych. Markmed Rehabilitacja S.C. 2005.</p> <p>Magiera L. Klasyczny masaż leczniczy. BIO-STYL, Kraków 2006.</p>
	<b>Literatura uzupełniająca:</b>
	<p>Straburzyński G,. Straburzyński – Lupa A. – Medycyna fizykalna. Wydawnictwo lekarskie PZWL, Warszawa 2000. Wyd. II poprawione.</p>

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

\_\_\_\_\_

**podpis autora**