

KARTA PRZEDMIOTU
Rok akademicki 2020/2021

Kod przedmiotu	0915.7.FIZJ4.C22.KPFwCh	
Nazwa przedmiotu w języku	polskim	<i>Kliniczne podstawy fizjoterapii w chirurgii</i> <i>Clinical basis of physiotherapy in surgery</i>
	angielskim	

1. USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

1.1. Kierunek studiów	<i>Fizjoterapia</i>
1.2. Forma studiów	<i>stacjonarne/niestacjonarne</i>
1.3. Poziom studiów	<i>jednolite magisterskie</i>
1.4. Profil studiów*	<i>praktyczny</i>
1.5. Osoba przygotowująca kartę przedmiotu	<i>Dr n. med. Jarosław Matykiewicz</i>
1.6. Kontakt	<i>jaroslaw.matykiewicz@ujk.edu.pl</i>

2. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

2.1. Język wykładowy	<i>polski</i>
2.2. Wymagania wstępne*	<i>brak</i>

3. SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

3.1. Forma zajęć	<i>wykłady</i>	
3.2. Miejsce realizacji zajęć	<i>zajęcia tradycyjne w pomieszczeniu dydaktycznym UJK/placówki medyczne</i>	
3.3. Forma zaliczenia zajęć	<i>zaliczenie z oceną</i>	
3.4. Metody dydaktyczne	<i>wykład – wykład informacyjny, wykład multimedialny</i>	
3.5. Wykaz literatury	podstawowa	<i>Głuszek S. (red.). Chirurgia – podręcznik dla studentów Wydziałów nauk o zdrowiu. PZWL Wydawnictwo Lekarskie, Warszawa 2019.</i>
	uzupełniająca	<i>Fibak J. (red.). Chirurgia – podręcznik dla studentów. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2014.</i>

4. CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SIĘ

<p>4.1. Cele przedmiotu (z uwzględnieniem formy zajęć)</p> <p>Wykłady:</p> <p><i>C1. Wyposażenie studentów w wiedzę teoretyczną z zakresu chirurgii ogólnej.</i></p> <p><i>C2. Wyposażenie w praktyczną wiedzę o procesie gojenia ran, zasadach opieki nad raną chirurgiczną i powikłaniach w gojeniu ran.</i></p> <p><i>C3. Zapoznanie studentów z patofizjologią okresu okołoperacyjnego, odpowiedzią organizmu na uraz i metodami modyfikacji tej odpowiedzi.</i></p> <p><i>C4. Zapoznanie studentów z najczęściej wykonywanymi procedurami operacyjnymi z zakresu chirurgii ogólnej.</i></p>
<p>4.2. Treści programowe (z uwzględnieniem formy zajęć)</p> <p>Wykłady:</p> <ol style="list-style-type: none"> <i>1. Gospodarka wodno-elektrolitowa organizmu, odpowiedź organizmu na uraz.</i> <i>2. Przygotowanie chorego do zabiegu operacyjnego – etapy przygotowania do operacji, zasady aseptyki i antyseptyki, protokół ERAS, profilaktyka zakażeń w chirurgii.</i> <i>3. Gojenie ran. Powikłania gojenia ran.</i> <i>4. Żyłna choroba zakrzepowo-zatorowa – profilaktyka i leczenie.</i> <i>5. Leczenie operacyjne w wybranych jednostkach chorobowych: przepukliny brzuszne, kamica żółciowa, najczęstsze nowotwory układu pokarmowego.</i> <i>6. Chirurgiczne leczenie otyłości.</i> <i>7. Metody diagnostyczne.</i> <i>8. Algorytm postępowania fizjoterapeutycznego.</i>

4.3. Przedmiotowe efekty uczenia się

Efekt	Student, który zaliczył przedmiot	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
w zakresie WIEDZY:		
W01	zna i rozumie etiologię, patomechanizm, objawy i przebieg najczęstszych chorób w zakresie: kardiologii i kardiochirurgii, pulmonologii, chirurgii , ginekologii i położnictwa, geriatrici, psychiatrii, intensywnej terapii, onkologii i medycyny paliatywnej, w stopniu umożliwiającym racjonalne stosowanie środków fizjoterapii;	FIZJ_D.W3.
W02	zna i rozumie zasady diagnozowania oraz ogólne zasady i sposoby leczenia w najczęstszych chorobach w zakresie: kardiologii i kardiochirurgii, pulmonologii, chirurgii , ginekologii i położnictwa, geriatrici, psychiatrii, intensywnej terapii, onkologii i medycyny paliatywnej, w stopniu umożliwiającym racjonalne stosowanie środków fizjoterapii;	FIZJ_D.W4.
W03	zna i rozumie zasady kwalifikacji do zabiegów operacyjnych oraz podstawowe zabiegi operacyjne, w tym amputacje z przyczyn naczyniowych, i zabiegi z zakresu chirurgii małoinwazyjnej;	FIZJ_D.W10.
w zakresie UMIEJĘTNOŚCI:		
U01	-	-
w zakresie KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH:		
K01	jest gotów do nawiązania i utrzymania pełnego szacunku kontaktu z pacjentem, a także okazywania zrozumienia dla różnic światopoglądowych i kulturowych;	FIZJ_K1.

4.4. Sposoby weryfikacji osiągnięcia przedmiotowych efektów uczenia się

Efekty przedmiotowe (symbol)	Sposób weryfikacji (+/-)																				
	Egzamin ustny/pisemny*			Kolokwium*			Projekt*			Aktywność na zajęciach*			Praca własna*			Praca w grupie*			Inne (jakie?)*		
	Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć		
	W	C	...	W	C	...	W	C	...	W	C	...	W	C	...	W	C	...	W	C	...
W01				x																	
W02				x																	
W03				x																	
K01										x											

*niepotrzebne usunąć

4.5. Kryteria oceny stopnia osiągnięcia efektów uczenia się

Forma zajęć	Ocena	Kryterium oceny
wykład (W)	3	61%-68% punktów z zaliczenia i aktywności na wykładach
	3,5	69%-76% punktów z zaliczenia i aktywności na wykładach
	4	77%-84% punktów z zaliczenia i aktywności na wykładach
	4,5	85%-92% punktów z zaliczenia i aktywności na wykładach
	5	93%-100% punktów z zaliczenia i aktywności na wykładach

5. BILANS PUNKTÓW ECTS – NAKŁAD PRACY STUDENTA

Kategoria	Obciążenie studenta	
	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
LICZBA GODZIN REALIZOWANYCH PRZY BEZPOŚREDNIM UDZIALE NAUCZYCIELA /GODZINY KONTAKTOWE/	15	10
Udział w wykładach	15	10
SAMODZIELNA PRACA STUDENTA /GODZINY NIEKONTAKTOWE/	10	15
Przygotowanie do kolokwium	10	15
ŁĄCZNA LICZBA GODZIN	25	25
PUNKTY ECTS za przedmiot	1	1

*niepotrzebne usunąć

Przyjmuję do realizacji (data i czytelne podpisy osób prowadzących przedmiot w danym roku akademickim)

.....