



Kwalifikowana pierwsza pomoc medyczna

Karta oceny przedmiotu

Informacje podstawowe

Kierunek studiów	Dietetyka
Specjalność	-
Jednostka organizacyjna	Wydział Nauk o Zdrowiu
Poziom studiów	Studia I stopnia (licencjat)
Forma studiów	Stacjonarne
Profil Studiów	Praktyczny
Cykl kształcenia	2021/2022
Kod przedmiotu	
Język wykładowy	polski
Obligatoryjność	przedmiot obowiązkowy
Blok zajęciowy	przedmioty podstawowe
Dyscypliny	Nauki o zdrowiu
Przedmiot kształtujący umiejętności praktyczne	nie
Nauczyciel akademicki odpowiedzialny za przedmiot	mgr Jolanta Żurakowska
Pozostali nauczyciele	
Liczba punktów ECTS	2
Okres	I

Bilans godzin i punktów ECTS

	Liczba godzin	ECTS
łącznie nakład pracy studenta	60	2
Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela	30	1,0
Praca własna studenta	30	1,0
Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	-	-

Forma		Liczba godzin					
		Sem I	Sem II	Sem III	Sem IV	Sem V	Sem VI
Wykład	Godz.	15					
	Forma zal.	Z/O					
Konwersatorium	Godz.						
	Forma zal.						
Ćwiczenia w pracowniach	Godz.	15					
	Forma zal.	Z/O					
Lektorat	Godz.						
	Forma zal.						
Praca własna studenta	Godz.	30					

*godzina (lekcyjna) oznacza 45 minut

Cele kształcenia dla przedmiotu

C1	Zapoznanie z metodami resuscytacji
C2	zapoznanie z organizacją pomocy osobom w sytuacjach zagrożenia życia
C3	

Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kierunkowe efekty uczenia się	Efekty uczenia się w zakresie	Metody weryfikacji efektów uczenia
Wiedzy – Student zna i rozumie:		
K_W27	Zna zasady udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej w sytuacjach zagrożenia zdrowia lub życia.	Obserwacja studenta na zajęciach, zaliczenie pisemne
Umiejętności – student potrafi		
K_U21	Potrafi udzielić pierwszej pomocy przedmedycznej i postępować w stanach zagrożenia życia.	Obserwacja studenta na zajęciach
Kompetencje społecznych – Student jest gotów do:		
K_K03	Ma świadomość konieczności stałego dokoształcania się.	Obserwacja studenta na zajęciach
K_K05	Stawia dobro pacjenta na pierwszym miejscu i okazuje szacunek wobec pacjenta (klienta).	Obserwacja studenta na zajęciach

Treści programowe

Metody nauczania	Treści programowe	Metody weryfikacji
Wykład		
	Ocena podstawowych parametrów życiowych i stanu świadomości. Resuscytacja krążeniowo-oddechowa u dorosłych, dzieci i niemowląt. Istota wstrząsu i jego rodzaje - zasady postępowania. Pierwsza pomoc przy krwotokach i złamaniach. Urazy głowy, klatki piersiowej, brzucha - zasady postępowania. Ostre zatrucia, padaczka, hipoglikemia. Wybrane nagłe zagrożenia środowiskowe - tonięcie, udar cieplny, hipotermia, oparzenia, odmrożenia, porażenie prądem.	Zaliczenie pisemne,
Ćwiczenia		
	Ocena podstawowych parametrów życiowych. Ocena stanu poszkodowanego (badanie fizykalne). Ręczna	Zaliczenie pisemne, obserwacja studenta

	stabilizacja kręgosłupa szyjnego. Zastosowanie pozycji bocznej ustalonej. Zastosowanie pozycji bocznej ustalonej. Ułożenie poszkodowanego w zależności od stanu (padaczka, omdlenie, wstrząs, uraz klatki piersiowej, brzucha, głowy). Tamowanie krwotoków, zaopatrywanie ran, stabilizacja ciała obcego. Pierwsza pomoc w złamaniach, zwichnięciach, skręceniach. Postępowanie w zadławieniu u dorosłych i dzieci. Utrzymanie drożności dróg oddechowych, wentylacja płuc, zewnętrzny masaż serca. Resuscytacja krążeniowa u dorosłego w 1 i 2 ratowników. RKO u dzieci i niemowląt w 1 i 2 ratowników.	
--	--	--

Kryteria oceny

Ocena		Obecność na zajęciach [%]	Szczegółowe kryteria oceny
5,0	bardzo dobra	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 95-100%
4,5	plus dobra	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 85-94%
4,0	dobra	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 75-84%
3,5	plus dostateczna	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 65-74%
3,0	dostateczna	80%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 55-64%
2,0	niedostateczna	<80%	Student nie opanował zakładanych efektów uczenia się lub/i dopuścił się plagiatu,

Wymagania wstępne

Wiedza dot. anatomii i fizjologii człowieka w zakresie programu szkoły średniej

Literatura

Literatura podstawowa:

1. Gabriela Kołodziej, Andrzej Kopta, Jakub Mierzejewski Kwalifikowana pierwsza pomoc, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2016
2. Bogdan Wiśniewski, Krzysztof Lepka, Kwalifikowana pierwsza pomoc. Vademecum ratownika, Elamed, Warszawa 2017

Literatura uzupełniająca:

1. Przemysław Guła, dr hab. n. med. Waldemar Machała Postępowanie przedszpitalne w obrażeniach ciała, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, Warszawa 2015