

Opis modułu kształcenia

Nazwa modułu (przedmiotu)		Pierwsza pomoc			Kod podmiotu	ZCN		
Kierunek studiów		Ratownictwo medyczne						
Profil kształcenia		praktyczny						
Poziom studiów		Studia pierwszego stopnia						
Specjalność		-						
Forma studiów		stacjonarny						
Semestr studiów		I						
					Zajęcia z zakresu nauk podstawowych	Tak		
Tryb zaliczenia przedmiotu		egzamin		Liczba punktów ECTS		3,0	Sposób ustalania oceny z przedmiotu	
Formy zajęć i inne		Liczba godzin zajęć			Sposoby weryfikacji efektów kształcenia w ramach form zajęć		Waga w %	
		Całkowita	Pracy studenta	Zajęcia kontaktowe				
Wykład		15	10	5	Egzamin z praktycznych umiejętności		100	
Seminaria		30	10	20	-		-	
Ćwiczenia		35	10	25	-		-	
Samokształcenie		10	10	-				
Razem:		90	40	50	-		Razem 100	
Kategoria efektów	Lp.	Efekty kształcenia dla modułu (przedmiotu)			Sposoby weryfikacji efektu kształcenia	Efekty kierunkowe	Efekty obszarowe	Uwagi
Wiedza	1.	Potrafi rozpoznać stan zagrożenia życia i zdrowia i uruchomić łańcuch przeżycia			Ocenianie ciągle	K_W03	M1_W03	
Umiejętności	1.	Potrafi wykonać resuscytację krążeniowo-oddechową w stanie zagrożenia życia pochodzenia wewnętrznego u dorosłych metodą bezprzryłkową z wykorzystaniem AED			Ocena praktycznych umiejętności	K_U04 K_U05	M1_U04 M1_U05 M1_U10	
	2.	Potrafi wykonać resuscytację krążeniowo-oddechową w stanie zagrożenia życia pochodzenia zewnętrznego u dorosłych metodą bezprzryłkową			Ocena praktycznych umiejętności	K_U04 K_U05	M1_U04 M1_U05 M1_U10	
	3.	Potrafi wykonać resuscytację krążeniowo-oddechową w stanie zagrożenia życia pochodzenia zewnętrznego i wewnętrznego u dzieci metodą bezprzryłkową			Ocena praktycznych umiejętności	K_U04 K_U05	M1_U04 M1_U05 M1_U10	
	4.	Potrafi udzielić pierwszej pomocy w urazach i zagrożeniach środowiskowych z zachowaniem zasad bezpieczeństwa			Ocena praktycznych umiejętności	K_U04 K_U05	M1_U04 M1_U05 M1_U10	
	5.	Potrafi udzielić pierwszej pomocy w zadławieniu			Ocena praktycznych umiejętności	K_U04 K_U05	M1_U04 M1_U05 M1_U10	
Kompetencje społeczne	1.	Jest świadoma własnych ograniczeń i wie kiedy wezwać pomoc			Ocenianie ciągle	K_K02	M1_K02	

Treści kształcenia

Forma zajęć	Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
Wykład	Dr hab. n. med. Jerzy Piecuch Dr hab. n. med. Maciej Wiewióra Dr n. med. Andrzej Kozłowski Dr n. med. Monika Szrot Lek. Maciej Twardzik Lek. Michał Durbacz Lek. Andrzej Kozłowski
Ćwiczenia	Dr hab. n. med. Jerzy Piecuch Dr hab. n. med. Maciej Wiewióra Dr n. med. Andrzej Kozłowski Dr n. med. Monika Szrot Lek. Maciej Twardzik Lek. Michał Durbacz Lek. Andrzej Kozłowski

Wykład	Metody dydaktyczne	Wykład z prezentacją multimedialną
L.p.	Tematyka zajęć	Liczba godzin
1.	Resuscytacja krążeniowo-oddechowa metodą bezprzryadową osób dorosłych w zagrożeniach życia pochodzenia wewnętrznego	2
2.	Resuscytacja krążeniowo-oddechowa metodą bezprzryadową osób dorosłych w zagrożeniach życia pochodzenia urazowego	2
3.	Resuscytacja krążeniowo-oddechowa metodą bezprzryadową dzieci	1
Razem liczba godzin:		5

Seminaria	Metody dydaktyczne	Ćwiczenia przedmiotowe
L.p.	Tematyka zajęć	Liczba godzin
1.	Resuscytacja krążeniowo-oddechowa u dzieci i dorosłych	2
2.	Rola świadka zdarzenia. Łańcuch przeżycia. Zabezpieczenia miejsca zdarzenia.	1
3.	Użycie defibrylatora AED na miejscu zdarzenia	1
4.	Pierwsza pomoc w krwotokach zewnętrznych	2
5.	Pierwsza pomoc w krwotokach wewnętrznych	2
6.	Pierwsza pomoc w urazach kończyn i kręgosłupa	3
7.	Pierwsza pomoc w urazach klatki piersiowej, brzucha i miednicy	3
8.	Pierwsza pomoc w urazach głowy	1
9.	Pierwsza pomoc w zadławieniu	1
10.	Pierwsza pomoc w omdleniu	2
11.	Pierwsza pomoc w oparzeniach	2
Razem liczba godzin:		20

Ćwiczenia		Metody dydaktyczne	Ćwiczenia przedmiotowe
L.p.	Tematyka zajęć		Liczba godzin
1.	Resuscytacja krążeniowo-oddechowa metodą bezprzyrządową osób dorosłych w zagrożeniach życia pochodzenia wewnętrznego-ćwiczenia fantomowe		5
2.	Resuscytacja krążeniowo-oddechowa metodą bezprzyrządową osób dorosłych w zagrożeniach życia pochodzenia urazowego-ćwiczenia fantomowe		5
3.	Resuscytacja krążeniowo-oddechowa metodą bezprzyrządową dzieci-ćwiczenia fantomowe		2
4.	Pierwsza pomoc w krwotokach. Opatrywanie ran.		3
5.	Pierwsza pomoc w urazach kończyn i kręgosłupa – sposoby unieruchamiania		5
6.	Pierwsza pomoc w urazach klatki piersiowej, brzucha i miednicy		5
Razem liczba godzin:			25

Samokształcenie	Metody dydaktyczne	Korzystanie z zasobów biblioteki, Korzystanie z zasobów internetu
-----------------	--------------------	--

Zgodnie z Regulaminem Studiów SUM w Katowicach przy zaliczeniu na ocenę i egzaminach stosuje się następującą skalę ocen:

OCENA	SŁOWNIE
5	bardzo dobry
4,5	ponad dobry
4	dobry
3,5	dość dobry
3	dostateczny
2	niedostateczny

KRYTERIA OCENIANIA:

1. Ocena **bardzo dobra (5)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu bardzo dobrym
2. Ocena **ponad dobra (4,5)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu ponad dobrym
3. Ocena **dobra (4)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia
4. i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dobrym
5. Ocena **dość dobra (3,5)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dość dobrym
6. Ocena **dostateczna (3)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dostatecznym

ZALICZENIE - student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce.

Literatura podstawowa:

1.	M.Goniewicz „Pierwsza pomoc. Podręcznik dla studentów”, PZWL, wyd.1, Warszawa 2012
2.	M.Buchfelder, A.Buchfelder „Podręcznik pierwszej pomocy”, PZWL, wyd.5, Warszawa 2015
3.	J.Andres „Pierwsza pomoc i resuscytacja krążeniowo-oddechowa”, Podręcznik dla studentów, wyd.3, Kraków 2011
4.	D.A.Kosior, P.Pruszczyk, T.Łazowski „Podstawy resuscytacji krążeniowo-oddechowej”, Termedia, wyd.1, Poznań 2016.

Literatura uzupełniająca:

1.	A.T.Trott, red. wyd. pol. A.Jawień „Rany i obrażenia- pielęgnacja i zaopatrywanie w stanach nagłych”, Elsevier Urban&Partner, wyd.1, Wrocław 2013
2.	B.Wiśniewski, K.Lepka „Kwalifikowana pierwsza pomoc. Vademecum ratownika”, Elamed, wyd.1, Katowice 2017
3.	Ł.Szarpak „Kwalifikowana pierwsza pomoc- atlas procedur”, Makmed, wyd.1, Lublin 2016
4.	A.Kopta, J.Mierzejewski, G.Kołodziej „Kwalifikowana pierwsza pomoc zgodnie z wytycznymi ERC2015”, PZWL, wyd.1, Warszawa 2016