

Nazwa modułu (przedmiotu)		PIERWSZA POMOC MEDYCZNA			Kod podmiotu	ZAR		
Kierunek studiów		lekarsko-dentystyczny						
Profil kształcenia		praktyczny						
Poziom studiów		jednolite studia magisterskie						
Specjalność		-						
Forma studiów		stacjonarna / niestacjonarna						
Semestr studiów		II						
Zajęcia z zakresu nauk klinicznych ogólnolekarskich (niezabiegowych)						TAK		
Tryb zaliczenia przedmiotu		zaliczenie z oceną		Liczba punktów ECTS: 1		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	10	0	10	Zaliczenie testowe		30		
Seminarium	5	0	5					
Ćwiczenia praktyczne	15	0	15	Obserwacja ciągła, zaliczenie praktyczne		70		
Samokształcenie	0	0		-		0		
Razem		30	0	30	Razem	100 %		
Kategoria efektów	Lp.	Efekty kształcenia dla modułu (przedmiotu)			Sposoby weryfikacji efektu kształcenia	Efekty kierunkowe	Efekty obszarowe	Uwagi
Wiedza	1.	zna zasady postępowania z poszkodowanymi w urazach wielonarządowych			Kolokwium testowe	E.W4.		
	2.	zna przyczyny i mechanizmy zatrzymania krążenia i oddychania oraz zasady prowadzenia reanimacji i postępowania po reanimacji			Kolokwium testowe	E.W17.		
	3.	zna stany zagrożenia życia;			Kolokwium testowe	E.W18.		
	4.	wie, kiedy chorego należy skierować do szpitala			Kolokwium testowe	E.W20.		
Umiejętności	1.	rozpoznaje ryzyko zagrożenia życia			Zaliczenie praktyczne	E.U8.		

Prowadzący

Forma zajęć	Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
Wykład	prof. dr hab. n. med. Hanna Misiołek, dr hab. n. med. Ewa Podwińska
Seminarium	dr hab. n. med. Ewa Podwińska, dr n. med. Jacek Piątkowski, dr n. med. Małgorzata Walaszczyk
Ćwiczenia praktyczne	dr hab. n. med. Ewa Podwińska, dr n. med. Jacek Piątkowski, dr n. med. Małgorzata Walaszczyk

Treści kształcenia

Wykład		Semestr II	Metody dydaktyczne	Prezentacje multimedialne	
L.p.	Tematyka zajęć				Liczba godzin
1.	Anestezjologia jako dział medycyny. Miejsce i zadania pierwszej pomocy medycznej. Europejska Rada Resuscytacji.				2
2.	Aspekty prawne i etyczne udzielania pierwszej pomocy. Zagrożenia wynikające z udzielania pierwszej pomocy.				2
3.	Dentyści jako pionierzy anestezjologii. Podstawy pierwszej pomocy medycznej i wybrane stany zagrożenia życia w gabinecie stomatologicznym.				2
4.	Ból – wybrane zagadnienia znieczulenia miejscowego w stomatologii.				2
5.	Resuscytacja krążeniowo-oddechowa. Polska Rada Resuscytacji. Wytyczne 2010.				2
Razem liczba godzin:					10

Seminarium		Semestr II	Metody dydaktyczne	Prezentacje multimedialne	
L.p.	Tematyka zajęć				Liczba godzin
1.	Organizacja zajęć. Podstawowe zasady udzielania pierwszej pomocy.				2
2.	Wybrane zagadnienia z anatomii i fizjologii układu oddechowego, krążenia i ośrodkowego układu nerwowego.				2
3.	Powtórzenie wiadomości. Zaliczenie zajęć.				1
Razem liczba godzin:					5

Ćwiczenia praktyczne		Semestr II	Metody dydaktyczne	Ćwiczenia na fantomach. Prezentacja sprzętu ratowniczego. Prezentacje multimedialne.
L.p.	Tematyka zajęć			Liczba godzin
1.	Resuscytacja krążeniowo-oddechowa – Basic Life Support.			2
2.	Podstawowe zabiegi pielęgniarские – opatrywanie ran, bandażowanie. Transport w stanach zagrożenia życia.			2
3.	Urazy – przyczyny, rodzaje, zasady postępowania, profilaktyka. Omówienie wybranych urazów – rany, złamania, zwichnięcia, urazy wielonarządowe.			2
4.	Oparzenia i odmrożenia – przyczyny, objawy, klasyfikacja, pierwsza pomoc, podstawy leczenia, profilaktyka.			2
5.	Wybrane stany zagrożenia życia u dzieci i dorosłych – m. in. porażenie prądem elektrycznym, zadzierzgnięcie, napad padaczkowy, zawał mięśnia sercowego, niewydolność oddechowa.			2
6.	Wstrząs – definicja, podział i przyczyny. Zasady rozpoznawania i udzielania pierwszej pomocy we wstrząsie.			2
7.	Zatrucia – przyczyny, objawy, zasady udzielania pierwszej pomocy, profilaktyka.			2

	Omówienie wybranych zatruc – m. in. tlenek węgla, leki, narkotyki, alkohole, grzyby.	
8.	Zajęcia praktyczne – podsumowanie.	1
Razem liczba godzin:		15

Literatura podstawowa:

1.	Knapik P., Misiołek H. (red.) Pierwsza pomoc medyczna z elementami postępowania specjalistycznego. Skrypt dla studentów Akademii Medycznych. Wydawnictwo ŚAM 2007.
2.	Polska Rada Resuscytacji. www.cprguidelines.eu

Literatura uzupełniająca:

1.	Weinert M. Anestezjologia. Wydawnictwo Urban & Partner 2009.
----	--