

SYLABUS

Nazwa modułu (przedmiotu)		Kwalifikowana pierwsza pomoc i elementy pielęgniarstwa		Jednostka	Filia SUM Bielsko-Biała
Kierunek studiów		lekarski			
Profil kształcenia		ogólnoakademicki			
Poziom studiów		jednolite studia magisterskie			
Forma studiów		stacjonarne / niestacjonarne			
Rok studiów		I			
Przynależność do grupy przedmiotów wg standardów:			nauki kliniczne zabiegowe		
Forma zakończenia przedmiotu		Zaliczenie z oceną		Liczba punktów ECTS: 3	
Sposób ustalania oceny z przedmiotu				Waga w %	
Formy zajęć i inne		Liczba godzin zajęć		Sposoby weryfikacji efektów uczenia się w ramach form zajęć	
	Całkowita	Pracy studenta	Zajęcia kontaktowe		
Wykłady	14	6	8	Ocena przygotowania się do zajęć, zaliczenie pisemne	
Seminaria	20	13	7	Ocena przygotowania się do zajęć, obserwacja ciągła, kliniczne studia przypadków, zaliczenie praktyczne	
Ćwiczenia praktyczne	31	16	15	Ocena aktywności na zajęciach	
Samokształcenie	10	10	0		
Razem:	75	45	30	Razem:	100 %
Kategoria efektów	Lp.	Efekty uczenia się dla modułu (przedmiotu)		Symbol efektu	Sposoby weryfikacji efektu uczenia się
ABSOLWENT					
Wiedza	1.	Zna i rozumie aktualne wytyczne w zakresie resuscytacji krążeniowo-oddechowej noworodków, dzieci i dorosłych		F.W7	Metody formujące: ocena przygotowania się do zajęć Metody podsumowujące: zaliczenie pisemne
	2.	Zna i rozumie podstawowe medyczne i urazowe stany nagłe i zasady postępowania w medycznych i urazowych stanach nagłych		E.W3, E.W6 E.W7, E.W14 F.W1	
	3.	Zna i rozumie potencjalne przyczyny i skutki zatrzymania krążenia		E.W3, E.W6 E.W7	
	4.	Zna i rozumie podstawowe czynności pielęgniarские i zasady opieki nad chorym		E.W11 E.W27	
	5.	Zna i rozumie algorytm postępowania w poszczególnych stadiach stanów hipotermii powypadkowej oraz hipotermii pourazowej		F.W16	
	6.	Zna i rozumie podstawy medycyny opartej na dowodach przy podejmowaniu decyzji i rozwiązywaniu problemów w zakresie udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy		D.W23	
Umiejętności	1.	Potrafi rozpoznawać stany bezpośredniego zagrożenia życia		E.U14	Metody formujące: ocena przygotowania się do zajęć, ocena aktywności na ćwiczeniach, kliniczne studia przypadków Metody podsumowujące: standaryzowana
	2.	Potrafi wykonywać podstawowe zabiegi resuscytacyjne z użyciem automatycznego defibrylatora zewnętrznego i inne czynności ratunkowe oraz udzielać pierwszej pomocy		F.U10	
	3.	Potrafi (lub asystuje) wykonywać podstawowe czynności ratunkowe w medycznych i urazowych stanach nagłych		E.U30, E.U33 E.U36	
	4.	Potrafi wykonywać podstawowe czynności pielęgniarские		E.U29, E.U35	
	5.	Potrafi stosować się do zasad aseptyki i antyseptyki		F.U3	

	6.	Potrafi zakładać wklucie obwodowe	F.U5	ocena umiejętności praktycznych w warunkach symulowanych	
	7.	Potrafi wykonywać doraźne unieruchomienie kończyny i kontrolować poprawność ukrwienia kończyn y po założeniu opatrunku unieruchamiającego	F.U8		
	8.	Potrafi pobierać i zabezpieczać materiał do badań wykorzystywanych w diagnostyce laboratoryjnej	E.U28		
	9.	Potrafi zakładać wklucie obwodowe	F.U5		
	10.	Potrafi krytycznie analizować piśmiennictwo medyczne, w tym w języku angielskim i wyciągać wnioski	D.U17		
Kompetencje społeczne	1.	Potrafi budować atmosferę zaufania podczas całego procesu diagnostycznego i leczenia	D.U4	Metody formujące: obserwacja ciągła, ocena aktywności/postawy na zajęciach	
	2.	Potrafi komunikować się ze współpracownikami, udzielając konstruktywnej informacji zwrotnej i wsparcia	D.U12		
	3.	Potrafi przestrzegać wzorców etycznych w działaniach zawodowych	D.U13		
	4.	Potrafi przestrzegać praw pacjenta	D.U15		
	5.	Potrafi wykazywać odpowiedzialność za podnoszenie swoich kwalifikacji i przekazywanie wiedzy innym	D.U16		Metody podsumowujące: zaliczenie pisemne i praktyczne

Treści programowe zapewniające uzyskanie efektów uczenia się z przedmiotu Kwalifikowana pierwsza pomoc i elementy pielęgniarstwa

Forma zajęć:		WYKŁADY
L.p.	Tematy zajęć:	
1.	Wytyczne Europejskiej Rady Resuscytacji – podsumowanie	
2.	Choroba poresuscytacyjna	
3.	Pierwsza pomoc w medycznych stanach nagłych i w urazach	
4.	Etyka w resuscytacji i decyzje dotyczące końca życia	

Forma zajęć:		SEMINARIA
L.p.	Tematyka zajęć	
1.	Podstawowe zabiegi resuscytacyjne u osób dorosłych, noworodków i dzieci	
2.	Zatrzymanie krążenia – postępowanie zgodnie z wytycznymi w wybranych sytuacjach szczególnych	
3.	Elementy pielęgniarstwa	

Forma zajęć:		ĆWICZENIA
L.p.	Tematyka zajęć	
1.	Podstawowe zabiegi resuscytacyjne	
2.	Masaż pośredni serca. Defibrylacja. Automatyczna defibrylacja zewnętrzna.	
3.	Udrażnianie dróg oddechowych. Wentylacja	
4.	Podstawowe czynności ratunkowe u chorych urazowych	
5.	Podstawowe czynności pielęgniarskie i opieka nad chorym	

Samokształcenie	Samodzielna analiza piśmiennictwa. Poszerzenie wiedzy poprzez wyszukiwanie i zapoznawanie się z aktualnymi informacjami dotyczącymi tematyki przedmiotu w oparciu o dostępne źródła (internet, czasopisma, książki, zasoby biblioteki SUM).
------------------------	---

Zgodnie z Regulaminem Studiów SUM 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:

- Ocena **bardzo dobra (5)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty uczenia się i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu bardzo dobrym
- Ocena **ponad dobra (4,5)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty uczenia się i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu ponad dobrym
- Ocena **dobra (4)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty uczenia się i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dobrym
- Ocena **dość dobra (3,5)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty uczenia się i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dość dobrym
- Ocena **dostateczna (3)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty uczenia się i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dostatecznym

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

Warunki uzyskania zaliczenia – zgodnie z Regulaminem studiów w SUM oraz procedurą/instrukcją określoną w Regulaminie z przedmiotu.

LITERATURA:

Literatura podstawowa:

- Wytyczne Polskiej Rady Resuscytacji – aktualna wersja <http://www.prc.krakow.pl>
- Zaawansowane zabiegi resuscytacyjne i wybrane stany nagłe. (red.) Gucwa J, Madej T. Medycyna Praktyczna, 2017

Literatura uzupełniająca:

1. Stany nagłe w zarysie. (red.) Leach RM, Ward JPT, Sylvester JT., (red pol.) Kucewicz-Czech E. Wydawnictwo PZWL, Warszawa 2008

Inne informacje o przedmiocie

Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za realizację przedmiotu:

mgr Adam Ubych