

PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W NOWYM SĄCZU

KARTA PRZEDMIOTU

obowiązuje studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2014/2015

Instytut Zdrowia

Kierunek studiów: Ratownictwo medyczne

Profil: Praktyczny

Forma studiów: Niestacjonarne

Kod kierunku: 12.9

Stopień studiów: I

Specjalności: Ratownictwo medyczne

1 PRZEDMIOT

NAZWA PRZEDMIOTU	Praktyka zawodowa/Szpitalne oddziały ratunkowe z zespołami ratownictwa medycznego
KOD PRZEDMIOTU	IZ 12.9 PIN D1 14/15
KATEGORIA PRZEDMIOTU	NAUKI W ZAKRESIE OPIEKI SPECJALISTYCZNEJ
LICZBA PUNKTÓW ECTS	8
SEMESTRY	2 4 6

2 RODZAJ ZAJĘĆ, LICZBA GODZIN W PLANIE STUDIÓW

SEMESTR	WYKŁAD	ĆWICZENIA/ SEM.	BEZ BEZPOŚREDNIEGO UDZIAŁU NAUCZYCIELA	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	PRAKTYKA ZAWODOWA
2					120
4					160
6					40

3 CELE PRZEDMIOTU

Cel 1 Doskonalenie zdobytej wiedzy oraz umiejętności w praktycznym działaniu.



4 WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

a Posiada wiedzę z zakresu medycznych czynności ratunkowych i kwalifikowanej pierwszej pomocy.

5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

EK1 Umiejętności: Formułowania diagnozę ratowniczą w różnych stanach chorobowych i urazach.

EK2 Umiejętności: Posiada umiejętności z zakresu zasad pracy Szpitalnego Oddziału Ratunkowego z ZRM.

EK3 Umiejętności: Posługuje się sprzętem i aparaturą medyczną oraz przygotowuje leki zgodnie z procedurą.

EK4 Umiejętności: Systematycznie podnosi swoje kompetencje zawodowe.

EK5 Kompetencje społeczne: Przestrzega procedury i standardy dba o bezpieczeństwo pacjenta.

6 TREŚCI PROGRAMOWE

PRAKTYKA ZAWODOWA

LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
P1	Zasady funkcjonowania Szpitalnego Oddziału Ratunkowego i Zespołów Wyjazdowych.	10
P2	Struktura i organizacja Szpitalnego Oddziału Ratunkowego i Zespołów Wyjazdowych.	10
P3	Zadania i kompetencje pracowników w poszczególnych obszarach Szpitalnego Oddziału Ratunkowego, oraz zadania i kompetencje pracowników Zespołu Wyjazdowego.	10
P4	Prowadzenie dokumentacji medycznej w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym i w Zespołach Wyjazdowych.	10
P5	Zasady prowadzenia dekontaminacji w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym oraz w dekontaminacja karetki przygotowanie sprzętu medycznego do wyjazdu.	20
P6	Przygotowanie sprzętu i materiałów medycznych w poszczególnych obszarach Szpitalnego Oddziału Ratunkowego.	20
P7	Grupy leków stanowiące wyposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego, oraz zasady podawania, przygotowywania, drogi podania leków, zasady obliczania dawek; objawy uboczne; zasady postępowania.	20
P8	Grupy leków stanowiące wyposażenie Zespołów Wyjazdowych zasady podawania leków, drogi podawania, zasady obliczania dawek, objawy uboczne - zasady postępowania.	20
P9	Zasady postępowania w przypadku stanów zagrożenia życia w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym.	20
P10	Zasady postępowania w przypadku stanów zagrożenia życia w Zespołach Wyjazdowych.	20
P11	Standardy i procedury stosowane w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym.	40
P12	Standardy i procedury stosowane w Zespołach Wyjazdowych.	40
P13	Analiza procedur i standardów w stanach zagrożenia życia i zdrowia, na wybranym przypadku, stosowanych w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym.	20
P14	Analiza procedur i standardów w stanach zagrożenia życia i zdrowia, na wybranym przypadku, stosowanych w Zespołach Wyjazdowych.	20
P15	Udział w realizacji zadań i zabiegów medycznych wykonywanych we wszystkich obszarach Szpitalnego Oddziału Ratunkowego.	20
P16	Udział w realizacji zadań dyspozytora medycznego, przyjmowanie wezwań i zasady posługiwania się środkami łączności.	20
	RAZEM	320



7 METODY DYDAKTYCZNE

M1 Studium przypadku

M2 Słowne objaśnienie

M3 Konsultacje

8 OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA

FORMA AKTYWNOŚCI	ŚREDNIA LICZBA GODZIN NA ZREALIZOWANIE AKTYWNOŚCI
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:	
Godziny wynikające z planu studiów	320
Konsultacje przedmiotowe	0
Egzaminy i zaliczenia w sesji	0
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym:	
Przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury	0
Opracowanie wyników	0
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	0
SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA	320
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	8

9 SPOSOBY OCENY

OCENA FORMUJĄCA

F1 Zaliczenie praktyczne

F2 Projekt indywidualny

KRYTERIA OCENY

EFEKT KSZTAŁCENIA 1		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 1
NA OCENĘ 3	Wymaga uzupełnienia wiedzy teoretycznej oraz ukierunkowania ze strony opiekuna praktyki w ustaleniu diagnozy ratowniczej oraz planowaniu swoich działań.	praktyka zawodowa	Zaliczenie praktyczne, projekt indywidualny.
NA OCENĘ 4	Dobrze opanował wiedzę teoretyczną niekiedy wymaga ukierunkowania co do celowości ustalenia diagnozy ratowniczej, planuje dobrze swoje działania.		
NA OCENĘ 5	Biegle posługuje się zdobytą wiedzą teoretyczną wykazuje się samodzielnością w planowaniu swoich działań zna swoje kompetencje i szybko ustala diagnozę ratowniczą.		
EFEKT KSZTAŁCENIA 2		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 2



NA OCENĘ 3	Wymaga pomocy w prawidłowym prowadzeniu dokumentacji pacjenta oraz w prawidłowym wykorzystywaniu i kompletowaniu sprzętu medycznego.	praktyka zawodowa	Zaliczenie praktyczne, projekt indywidualny.
NA OCENĘ 4	Dobrze opanował procedury prowadzenia dokumentacji oraz prawidłowo wykorzystuje sprzęt i aparaturę medyczną.		
NA OCENĘ 5	Bardzo dobrze opanował procedury prowadzenia dokumentacji pacjenta oraz dba o sprzęt i aparaturę medyczną.		
EFEKT KSZTAŁCENIA 3		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 3
NA OCENĘ 3	Wymaga ugruntowania swojej wiedzy z zakresu ostrych stanów chorobowych i urazów oraz wymaga pomocy ze strony opiekuna w rozpoznawaniu objawów oraz zasad postępowania.	praktyka zawodowa	Zaliczenie praktyczne, projekt indywidualny.
NA OCENĘ 4	Dobrze opanował wiedzę teoretyczną z zakresu ostrych stanów chorobowych i urazów zna objawy chorobowe oraz zasady postępowania.		
NA OCENĘ 5	Wykazuje się samodzielnością w rozpoznawaniu ostrych stanów chorobowych i urazów, zna objawy oraz procedury postępowania.		
EFEKT KSZTAŁCENIA 4		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 4
NA OCENĘ 3	Wymaga uzasadnienia celowości podnoszenia swoich kompetencji zawodowych.	praktyka zawodowa	Zaliczenie praktyczne, projekt indywidualny.
NA OCENĘ 4	Po niewielkim ukierunkowaniu dąży do podnoszenia swoich kompetencji zawodowych.		
NA OCENĘ 5	Samodzielnie dąży do stałego podnoszenia swoich kompetencji zawodowych.		
EFEKT KSZTAŁCENIA 5		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 5
NA OCENĘ 3	Wymaga ukierunkowania co do zasad bezpieczeństwa i poszanowania godności pacjenta podczas wykonywania procedur medycznych.	praktyka zawodowa	Zaliczenie praktyczne, projekt indywidualny.
NA OCENĘ 4	Prawidłowo wykonuje procedury z zachowaniem bezpieczeństwa i poszanowaniem godności pacjenta.		
NA OCENĘ 5	Samodzielnie wykonuje procedury medyczne, szanuje godność pacjenta oraz dba o jego bezpieczeństwo.		

OCENA DO INDEKSU (OCENA PODSUMOWUJĄCA)

średnia arytmetyczna z uzyskanych ocen.

**WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU**

- a Efekty kształcenia zajęć bez udziału nauczyciela akademickiego są weryfikowane takimi samymi metodami jak efekty kształcenia w ramach godzin kontaktowych z nauczycielem akademickim.

10 MACIERZ REALIZACJI PRZEDMIOTU

EFEKTY KSZTAŁCENIA DLA PRZEDMIOTU	ODNIESIENIE DO EFEKTÓW KIERUNKOWYCH	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	METODY DYDAKTYCZNE
EK1	RMK_U11, RMK_K05, RMK_U06, RMK_U14, RMK_U17	Cel1	P1, P2, P3, P5, P6, P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P16	M1, M2, M3
EK2	RMK_U12, RMK_U11, RMK_U25, RMK_K05, RMK_K09	Cel1	P1, P2, P4, P6, P7, P8, P9, P10, P11, P12, P14, P15	M1, M2, M3
EK3	RMK_U12, RMK_K09, RMK_U17	Cel1	P1, P2, P3, P4, P6, P7, P8, P10, P11, P12, P13, P14	M1, M2, M3
EK4	RMK_U25, RMK_K05, RMK_U06, RMK_U17	Cel1	P3, P4, P5, P6, P7, P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16	M1, M2, M3
EK5	RMK_U12, RMK_U25, RMK_K09, RMK_U14, RMK_U17	Cel1	P4, P5, P6, P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15	M1, M2, M3

11 WYKAZ LITERATURY**LITERATURA PODSTAWOWA:**

- [1] Jakubaszko J. — *ABC Resuscytacji*, Wrocław, 2001, Górnicki .
[2] Kokot F. — *Medycyna ratunkowa na dyżurze*, Warszawa, 2008, PZWL

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

- [1] Klukowski K. — *Medycyna wypadków w transporcie*, Warszawa, 2008, PZWL

12 INFORMACJE O NAUCZYCIELACH AKADEMICKICH**OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KARTĘ**

mgr Marta Olesiak (kontakt: marta_olesiak@interia.pl)



OSOBY PROWADZĄCE PRZEDMIOT

mgr Marta Olesiak (kontakt: marta_olesiak@interia.pl)

mgr Stanisława Drzyzga (kontakt: stanislawadrzyzga@gmail.com)

13 ZATWIERDZENIE KARTY PRZEDMIOTU DO REALIZACJI

(miejscowość, data)	(odpowiedzialny za przedmiot)	(kierownik zakładu)	(dyrektor instytutu)
---------------------	-------------------------------	---------------------	----------------------

PWSZ w Nowym Sączu

PRZYJMUJĘ DO REALIZACJI (data i podpisy osób prowadzących przedmiot)

.....
.....