



Sylabus przedmiotu - część A Przygotowanie do egzaminu dyplomowego

55S1P-PDED
ECTS: 0.88
CYKL: 2023L

TREŚCI MERYTORYCZNE

ĆWICZENIA

Symulacje medyczne na podstawie scenariuszy wysokiej wierności obejmujące stany zagrożenia życia w internie, pediatrii, ginekologii i położnictwie, urazach, chirurgii, psychiatrii.

CEL KSZTAŁCENIA

Przygotowanie do złożenia egzaminu zawodowego państwowego

OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH

M/NM_P6S_A.U2.+++ , M/NM_P6S_A.W7.++ ,
M/NZ_P6S_KP6_KR3+++ , M/NZ_P6S_KP6_KK1+
++ , M/NZ_P6S_KP6_KR2+++ ,
M/NZ_P6S_A.W18.+ , M/NZ_P6S_A.W28.+ ,
M/NZ_P6S_B.U2.+++ , M/NZ_P6S_B.U4.+++ , M/
NZ_P6S_A.W30.+ , M/NZ_P6S_A.W19.+ ,
M/NM_P6S_A.W2.++ , M/NZ_P6S_B.U9.+++ ,
M/NZ_P6S_B.U7.+++ , M/NM_P6S_A.U13.+++ ,
M/NM_P6S_A.W5.++ , M/NZ_P6S_A.W29.+ ,
M/NM_P6S_A.U11.+++ , M/NZ_P6S_B.U6+++ , M/
NM_P6S_A.W1++ , M/NM_P6S_A.U6.+++ ,
M/NM_P6S_A.U12.+++ , M/NM_P6S_A.W3.++ , M/
NM_P6S_A.W8.++ , M/NZ_P6S_A.U7+++ ,
M/NZ_P6S_A.U9.+++ , M/NZ_P6S_C.W108.+ ,
M/NM_P6S_A.U5.+++ , M/NZ_P6S_KP6_KO1+++ ,
M/NZ_P6S_A.W17.+ , M/NZ_P6S_B.U5.+++ ,
M/NM_P6S_A.W6.++ , M/NZ_P6S_A.W50.+ ,
M/NZ_P6S_B.U10.+++ , M/NM_P6S_A.W4.++ , M/
NZ_P6S_A.W51.+ , M/NM_P6S_A.U1.+++ ,
M/NZ_P6S_KP6_KR1+++ , M/NZ_P6S_A.W20.+ ,
M/NZ_P6S_KP6_KO2+++ , M/NM_P6S_A.U3.+++ ,
M/NZ_P6S_A.U19.+++ , M/NM_P6S_A.U10.+++ ,
M/NM_P6S_A.W9.++ , M/NM_P6S_C.W107.++ , M/
NM_P6S_A.U4.+++

B.W17.+ , B.U11.+ , B.U14.+ , C.U10.+ , C.U19.+ ,
B.U20.+ , C.U38.+ , B.U2.+ , KP6_KR2+ ,
KP6_KK1+ , B.U3.+ , C.U56.+ , C.W24.+ ,
KP6_KR3+ , C.W18.+

Symbole efektów dyscyplinowych:

Symbole efektów kierunkowych:

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - prawne, organizacyjne i etyczne uwarunkowania wykonywania zawodu ratownika medycznego, z uwzględnieniem miejsca zatrudnienia i pełnionej funkcji

W2 - mechanizmy działania podstawowych grup leków i leków podawanych samodzielnie przez ratownika medycznego

W3 -

Umiejętności:

U1 - komunikować się ze współpracownikami w ramach zespołu,

Akty prawne określające efekty uczenia się:

558/2019

Dyscypliny: nauki medyczne, nauki o zdrowiu

Status przedmiotu:

Obligatoryjny

Grupa przedmiotów:A -

przedmioty podstawowe

Kod: ISCED 0918

Kierunek studiów:

Ratownictwo medyczne

Zakres kształcenia:

Profil kształcenia:

Praktyczny

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Pierwszego stopnia

Rok/semestr: 3/6

Rodzaj zajęć: Ćwiczenia

Liczba godzin w

semestrze: Ćwiczenia: 20.00

Język wykładowy: polski

Przedmioty

wprowadzające: Wszystkie

przedmioty kierunkowe w

cyklu studiów

Wymagania

wstępne: Zaliczenie

wszystkich egzaminów i

praktyk zgodnie z

regulaminem studiów

Nazwa jednostki org.

realizującej przedmiot:

Katedra Ratownictwa

Medycznego

Osoba odpowiedzialna za

realizację

przedmiotu: mgr Tadeusz

Miłowski

e-mail:

tadeusz.milowski@uwm.edu.pl

Uwagi dodatkowe:

udzielając im informacji zwrotnej i wsparcia

U2 - radzić sobie ze stresem przy wykonywaniu zawodu ratownika medycznego

U3 - rozpoznać sytuacje, które wymagają konsultacji z przedstawicielem innego zawodu medycznego lub koordynatorem medycznym

U4 - rozpoznać sytuacje, które wymagają konsultacji z przedstawicielem innego zawodu medycznego lub koordynatorem medycznym

U5 - dbać o bezpieczeństwo własne, pacjentów, otoczenia i środowiska, przestrzegając zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz przepisów i zasad regulujących postępowanie w przypadku różnych rodzajów zagrożeń

U6 - przeprowadzić badanie fizykalne pacjenta dorosłego w zakresie niezbędnym do ustalenia jego stanu

U7 - prowadzić dokumentację medyczną w zakresie wykonywanych czynności, w tym w przypadku zgonu pacjenta, urodzenia dziecka martwego i odstąpienia od medycznych czynności ratunkowych

U8 - prowadzić podstawowe i zaawansowane czynności resuscytacyjne u dorosłych, dzieci, niemowląt i noworodków z uwzględnieniem prawidłowego zastosowania urządzeń wspomagających resuscytację (urządzenia do kompresji klatki piersiowej, respiratora)

U9 - decydować o niepodejmowaniu resuscytacji krążeniowo-oddechowej lub o odstąpieniu od jej przeprowadzenia

Kompetencje społeczne:

K1 - dostrzegania i rozpoznawania własnych ograniczeń, dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych

K2 - samodzielnego wykonywania zawodu zgodnie z zasadami etyki ogólnej i zawodowej oraz holistycznego i zindywidualizowanego podejścia do pacjenta, uwzględniającego poszanowanie jego praw

K3 - organizowania pracy własnej i współpracy w zespole specjalistów, w tym z przedstawicielami innych zawodów medycznych, także w środowisku wielokulturowym i wielonarodowościowym

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Ćwiczenia(W1;W2;W3;U1;U2;U3;U4;U5;U6;U7;U8;U9;K1;K2;K3;):symulacja, studium przypadku, konsultacje

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Ćwiczenia: Kolokwium ustne - Poprawne rozwiązanie 2 z 3 scenariuszy w roli kierownika. (W1;W2;W3;U1;U2;U3;U4;U5;U6;U7;U8;U9;K1;K2;K3;);

LITERATURA PODSTAWOWA:

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

55S1P-PDED
ECTS: 0.88
CYKL: 2023L

Przygotowanie do egzaminu dyplomowego

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Ćwiczenia
- konsultacje

20.0 h

2.0 h

OGÓŁEM: 22.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

OGÓŁEM: 0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta OGÓŁEM: 22.0 h

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 22.0 h : 25.0 h/ECTS = 0.88 ECTS

Średnio: **5.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta

0.88 punktów
ECTS

4.12 punktów
ECTS