

PROGRAM PRAKTYKI ZAWODOWEJ

Wydział: Wydział Lekarski i Nauk o Zdrowiu

Kierunek: Ratownictwo Medyczne

Poziom kształcenia: Pierwszy stopień

Rok studiów: II

Semestr: II

Tryb kształcenia: stacjonarny i niestacjonarny

Typ przedmiotu: praktyka zawodowa

Liczba godzin: 2x90 (dwa różne oddziały/sale OJOM-u po 90 godzin)

Miejsce realizacji: Oddział/Sala Intensywnej Opieki Medycznej (OJOM).

Cele praktyki zawodowej:

1. Wzbogacenie wiedzy dotyczącej organizacji i funkcjonowania Oddziału/Sali Intensywnej Opieki Medycznej, z uwzględnieniem określonej dziedziny medycyny.
2. Wzbogacenie wiedzy dotyczącej etiopatogenezy, diagnozowania i metod leczenia chorych w określonych stanach klinicznych.
3. Kształtowanie praktycznych umiejętności podejmowania działań diagnostyczno-terapeutycznych oraz czynności ratujących życie, zgodnie z procedurami obowiązującymi w Oddziale.
4. Kształtowanie umiejętności wykonywania czynności zawodowych poprzez konfrontację wiedzy teoretycznej z praktyką.
5. Rozwijanie samodzielności w wykonywaniu zadań z zakresu ratownictwa medycznego.

Metody dydaktyczne: pogadanka, instruktaż, pokaz, obserwacja, opis, wykonywanie procedur od kierunkiem opiekuna praktyki, dyskusja, ćwiczenia.

Treści programowe

Organizacja i zasady funkcjonowania Oddziału/Sali Intensywnej Opieki Medycznej. System prowadzenia dokumentacji medycznej. Rodzaj i zasady używania sprzętu technicznego, ratowniczego, medycznego (leków), będącego na wyposażeniu Oddziału. Procedury realizowane w Oddziale w zakresie ratownictwa medycznego. Specyfika działań diagnostyczno-terapeutycznych podejmowanych u pacjentów. Różnicowanie opieki medycznej sprawowanej nad pacjentami Oddziału/Sali, w zależności od wieku i stanu klinicznego pacjenta oraz rozpoznanych jednostek chorobowych. Metody oceny stanu zagrożenia życia. Interpretacja wyników badań, obserwacji i pomiarów. Postępowanie diagnostyczno-lecznicze w wybranych stanach zagrożenia życia, np. kardiologicznych, chirurgicznych, internistycznych, neurologicznych, urologicznych, traumatologicznych. Podstawowe i zaawansowane zabiegi resuscytacyjne. Problem stresu i sytuacje trudne w działaniach ratowniczych.

Formy i warunki zaliczenia praktyki

obecność i aktywność studenta, pozytywne zaliczenie efektów kształcenia dotyczących praktyki zawodowej (wykaz efektów w Dzienniczku umiejętności praktycznych i praktyk zawodowych).

Literatura podstawowa

1. Kleszczyński J, Zawadzki M. Lek i ratownictwie medycznym. PZWL, Warszawa 2015.

2. Kopta A, Mierzejewski J, Kołodziej G. Kwalifikowana pierwsza pomoc zgodnie z wytycznymi ERC 2015. PZWL, Warszawa 2015.
3. Kosior DA, Pruszczyk P, Łazowski T. Podstawy resuscytacji oddechowo-kръżeniowej. Aktualny stan wiedzy. Termedia, Poznań 2016.
4. Kruszyński Z. Podstawy anestezjologii i intensywnej terapii. UM w Poznaniu, Poznań 2010.
5. Manno EM, red. wyd. pol. AM. Kamińska. Stany nagłe w intensywnej opiece neurologicznej. Elsevier Urban & Partner, Wrocław 2014.
6. Rybicki Z. Intensywna terapia dorosłych – tom 1-2. Mekmed, Lublin 20015.
7. Smith FG, Yeung J, red. wyd. pol. T. Gaszyński. Intensywna terapia. Najważniejsze zagadnienia. PZWL, Warszawa 2013.
8. Tisherman SA, Forsythe RM, red. wyd. pol. W. Machała. Intensywna terapia w ciężkich urazach. Makmed, Lublin 2015.

Literatura uzupełniająca

1. Colguhoun M.C., Handley A.J., Evans T.R. (red.) Jakubaszko J. ABC resuscytacji. Wyd. Med. Górnicki, Wrocław 2006.
2. Gaszyński W. Intensywna terapia i medycyna ratunkowa. PZWL, Warszawa 2016.
3. Gregory P, Mursell I. (red.) wyd. pol. Smereka J. Diagnostyka i postępowanie w ratownictwie medycznym. Górnicki Wydawnictwo Medyczne, Wrocław 2013.
4. Nadolny K, Kucap M, Szwedziński P, Żmudka I. Rekomendacje postępowania w ratownictwie medycznym. Elamed, Katowice 2015.
5. Paciorek P, Patrzala A, Kłos E. Medyczne czynności ratunkowe. PZWL, Warszawa 2014.
6. Zespół Advanced Life Support Group. red. wyd. pol. J. Jakubaszko. Medycyna ratunkowa – nagłe zagrożenia zdrowotne pochodzenia wewnętrznego. Górnicki Wydawnictwo Medyczne, Wrocław 2014.