

Ratownictwo medyczne – studia I stopnia

stacjonarne

Ogólna informacja o studiach

Studia pierwszego stopnia trwają 3 lata tj. 6 semestrów.

Program studiów I stopnia na kierunku Ratownictwo medyczne jest realizowany zgodnie ze Standardem kształcenia przygotowującym do wykonywania zawodu ratownika medycznego opublikowanym w Rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 lipca 2019 r. w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu lekarza, lekarza dentystry, farmaceuty, pielęgniarki, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty i ratownika medycznego (Załącznik nr 8).

W ramach programu studiów realizowany jest kurs KPP (Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy), zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Zdrowia, którego ukończenie daje studentom możliwość podjęcia pracy w jednostkach współpracujących z systemem Państwowego Ratownictwa Medycznego.

Liczba godzin zajęć i praktyk zawodowych wynosi 3675, a liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów pierwszego stopnia wynosi 180. Kierunek Ratownictwo medyczne jest przyporządkowany do dyscypliny naukowej nauki o zdrowiu, jako dyscypliny wiodącej.

Grupy zajęć, w ramach których osiąga się szczegółowe efekty uczenia się obejmują:

Nauki podstawowe: anatomia, fizjologia z elementami fizjologii klinicznej, biologia i mikrobiologia, biofizyka, biochemia z elementami chemii, farmakologia z toksykologią, informatyka i biostatystyka, patologia.

Nauki behawioralne i społeczne: socjologia medycyny, psychologia, dydaktyka medyczna, etyka zawodowa ratownika medycznego, prawo medyczne, zdrowie publiczne, ekonomia i zarządzanie w ochronie zdrowia, badania naukowe w ratownictwie medycznym, język obcy, zajęcia sprawnościowe z elementami ratownictwa specjalistycznego.

Nauki kliniczne: pediatria, choroby wewnętrzne z elementami onkologii, neurologia, psychiatria, choroby zakaźne, kardiologia, medycyna katastrof, farmakologia i toksykologia kliniczna, podstawowe zabiegi medyczne, techniki zabiegów medycznych, medycyna ratunkowa, medyczne czynności ratunkowe, procedury ratunkowe przedszpitalne, procedury ratunkowe wewnątrzszpitalne, ginekologia i położnictwo, chirurgia, ortopedia i traumatologia narządu ruchu, intensywna terapia, neurochirurgia, okulistyka, laryngologia, urologia, medycyna sądowa, choroby tropikalne, medycyna taktyczna.

Zakres praktyk zawodowych: Zespół Ratownictwa Medycznego, Szpitalny Oddział Ratunkowy (SOR), Oddział anestezjologii i intensywnej terapii, Oddział chirurgii, Oddział ortopedyczno-urazowy, Oddział chorób wewnętrznych, Oddział neurologii, Oddział kardiologii, Oddział pediatrii.

Studenci Ratownictwa medycznego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego realizują kształcenie w największych i najnowocześniejszych szpitalach klinicznych w Warszawie, między innymi w jednostkach UCK WUM: Centralnym Szpitalu Klinicznym i Dziecięcym Szpitalu Klinicznym im. Józefa Polikarpa Brudzińskiego. Zajęcia praktyczne odbywają się w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym Szpitala Bielańskiego im. Ks. Jerzego Popiełuszki w Warszawie, Zespołach Ratownictwa Medycznego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej RM-MEDITRANS w Siedlcach, jak również w jednostkach specjalistycznych ochrony zdrowia, takich jak: Centrum Onkologii czy Centrum Zdrowia Dziecka.

Podczas zajęć dydaktycznych studenci realizują kształcenie w Centrum Symulacji Medycznych z wykorzystaniem metody wysokiej wierności. Realizacja zajęć odbywa się przy użyciu wielu innowacyjnych metod i technik kształcenia wykorzystujących nowoczesne technologie. W procesie nauczania wykorzystywany jest e-learning, oraz promowana jest metoda kształcenia najzdolniejszych studentów z wykorzystaniem tutoringu, peer-tutoringu i mentoringu.

Studenci Ratownictwa medycznego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego realizują zajęcia w Lotniczym Pogotowiu Ratunkowym (LPR) Podczas studiów organizowane są również obozy szkoleniowe w Górskim Ochotniczym Pogotowiu Ratunkowym (GOPR) oraz Wodnym Ochotniczym Pogotowiu Ratunkowym (WOPR).

Zakład Ratownictwa Medycznego Wydziału Nauk o Zdrowiu WUM współpracuje na podstawie umowy dydaktycznej z Centralnym Pododdziałem „BOA” Komendy Głównej Policji w zakresie prowadzenia zajęć z zakresu medycyny taktycznej. Ponadto, WUM jest jedyną uczelnią w Polsce (oraz jedną z nielicznych w Europie) z certyfikowanym ośrodkiem NAEMT-u (National Association of Emergency Medical Technicians), który może prowadzić zajęcia z zakresu TCCC (Tactical Combat Casualty Care), TECC (Tactical Emergency Casualty Care) oraz PHTLS (Prehospital Trauma Life Support). Część pracowników Zakładu Ratownictwa Medycznego jest instruktorami tych szkoleń. Dla studentów prowadzone są zajęcia certyfikowane z TCCC w ramach unijnego projektu: „WUM for WUM Warszawski Uniwersytet Medyczny Wiedza i Umiejętności dla Mazowsza”, sfinansowanego w ramach konkursu Zintegrowane Programy Uczelni na Rzecz Rozwoju Regionalnego Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. W ramach tego projektu będzie również prowadzony przedmiot z medycyny pola walki. Zakład Ratownictwa Medycznego posiada certyfikację Amerykańskiego Towarzystwa Kardiologicznego na prowadzenie certyfikowanych kursów z BLS, ACLS i PALS.

Program studiów jest realizowany przez wykładowców o najwyższych kwalifikacjach, posiadających stopnie instruktorskie w różnych zakresach oraz ogromne doświadczenie praktyczne wynikające z ciągłej pracy w systemie PRM.

Studenci kierunku Ratownictwo medyczne w ramach studiów prowadzą szkolenia z zakresu pierwszej pomocy w jednostkach edukacyjnych miasta stołecznego Warszawy, takich jak: przedszkola, szkoły podstawowe i licea.

Studenci mają możliwość aktywnego udziału w konferencjach organizowanych przez Zakład Ratownictwa Medycznego WNoZ WUM oraz prezentacji swoich umiejętności w ogólnopolskich zawodach z ratownictwa medycznego.

Sylwetka absolwenta

Ratownictwo medyczne jest kierunkiem z obszaru nauk medycznych, nauk o zdrowiu i nauk o kulturze fizycznej, którego celem jest przygotowanie specjalistów do udzielania medycznych czynności ratunkowych i świadczeń zdrowotnych oraz prowadzenia edukacji w zakresie pierwszej pomocy, kwalifikowanej pierwszej pomocy i medycznych czynności ratunkowych. Absolwent posiada wiedzę i umiejętności pozwalające podjąć zatrudnienie w zespołach ratownictwa medycznego, a także na oddziałach szpitalnych, ze szczególnym uwzględnieniem szpitalnych oddziałów ratunkowych. Może podjąć również zatrudnienie w jednostkach współpracujących z systemem. Zadania zawodowe absolwenta kierunku Ratownictwo medyczne obejmują także zajęcia szkoleniowe w pracowniach dydaktyczno-naukowych, laboratoriach i specjalistycznych pomieszczeniach dydaktycznych.