



Usługi Ratownictwa Medycznego MiMed

**Lotnicze Pogotowie
Ratunkowe i inne jednostki
wspierające System
Państwowego Ratownictwa
Medycznego**
Seminarium dla
ratowników medycznych



Usługi Ratownictwa Medycznego MiMed Michał Pelc 76-024 Świeszyno, ul. Dębowa 2

 www.mimed.pl  mimedszkolenia@gmail.com  509 464 999  facebook.com/ratownikmimed

Program seminarium dla ratowników medycznych w ramach doskonalenia zawodowego przygotowany na podstawie opracowanego przez zespół ekspertów, legitymujących się doświadczeniem zawodowym i dorobkiem naukowym w zakresie medycyny ratunkowej, powołany przez Dyrektora Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego, działającego na podstawie odrębnych przepisów oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 2 października 2017 r. w sprawie doskonalenia zawodowego ratowników medycznych (Poz. 1884), na podstawie art. 12e ustawy z dnia 8 września 2006r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym (Dz. U. z 2016r Poz. 1868 i 2020 oraz z 2017r Poz. 60)

Cel ogólny Kursu

Celem kształcenia jest pogłębienie i aktualizacja wiadomości z zakresu współpracy z Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym oraz jednostkami wspierającymi System Państwowego Ratownictwa Medycznego,

Szczegółowe cele Kursu

- a) Usprawnienie pracy ratownika medycznego przez rozszerzenie, zdobycie i usystematyzowanie wiedzy z zakresu korzystania z lotniczych zespołów ratownictwa medycznego oraz praktycznych umiejętności niezbędnych podczas współpracy z LPR,
- b) Przypomnienie wiedzy na temat jednostek wspierających system Państwowego Ratownictwa Medycznego,
- c) Uaktualnienie wiedzy na temat uprawnień i obowiązków funkcjonariuszy pełniących służbę lub będących członkami jednostek wspierających system PRM,
- d) Kształtowanie poczucia odpowiedzialności za jakość wykonywanych zadań,
- e) Kształtowanie właściwej postawy etycznej podczas wykonywania zadań przez ratownika medycznego.

Czas trwania seminarium

Seminarium realizowane w minimalnym wymiarze godzin w liczbie 5. (1 godzina = 45 minut).
Realizowany w ciągu 1 dnia
Liczba punktów – 1pkt za każdą godzinę seminarium

Plan szkolenia

| Lp. | Treści kształcenia | Liczba godzin teoretycznych | Liczba godzin praktycznych | Liczba godzin ogółem |
|-----|---|-----------------------------|----------------------------|----------------------|
| 1 | <p>Lotnicze Pogotowie Ratunkowe – zasady użycia śmigłowca, sposoby wezwania:</p> <p>a) Kryteria sugerujące konieczność zadysponowania lotniczego zespołu ratownictwa medycznego</p> <p>b) Procedury specjalne SP ZOZ Lotnicze pogotowie Ratunkowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - pacjenci oparzeni - pacjenci wymagający tlenoterapii hiperbarycznej - pacjenci z amputacjami urazowymi - wypadki masowe <p>c) zasady bezpieczeństwa obowiązujące przy współpracy z lotniczymi zespołami ratownictwa medycznego</p> <p>d) procedury łączności</p> <p>e) zasady użycia lotniczego zespołu transportowego</p> | 1 | 2 | 3 |
| 2 | <p>Jednostki współpracujące z systemem, o których mowa w art. 15 ust.1 i 2 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym oraz jednostki realizujące zadania z zakresu ratownictwa medycznego:</p> <p>a) Służby ustawowo powołane do niesienia pomocy osobom w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego</p> <p>b) Państwowa Straż Pożarna</p> <ul style="list-style-type: none"> - rola, organizacja i zadania w zakresie ratownictwa - Kwalifikowana Pierwsza Pomoc PSP - wyposażenie medyczne <p>c) Górskie Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - rola, organizacja i zadania w zakresie ratownictwa - Kwalifikowana Pierwsza Pomoc GOPR - wyposażenie medyczne <p>d) Tatrzańskie Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - rola, organizacja i zadania w zakresie ratownictwa - Kwalifikowana Pierwsza Pomoc TOPR - wyposażenie medyczne <p>e) Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - rola, organizacja i zadania w zakresie ratownictwa - Kwalifikowana Pierwsza Pomoc WOPR - wyposażenie medyczne <p>f) inne jednostki mające w zadaniach niesienie pomocy osobom w nagłym stanie zagrożenia zdrowotnego</p> | 2 | 3 | 5 |
| | RAZEM CZAS ZAJĘĆ | 3 | 5 | 8 |
| | Ogółem czas trwania Kursu | | 8 | |