



Usługi Ratownictwa Medycznego MiMed

**Nowoczesne systemy
łączności stosowane w
systemie 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 znajomości systemów łączności stosowanych w ratownictwie medycznym,

Szczegółowe cele Kursu

- a) Usprawnienie pracy ratownika medycznego przez rozszerzenie, zdobycie i usystematyzowanie wiedzy z zakresu korzystania z systemów łączności stosowanych w ratownictwie medycznym oraz praktycznych umiejętności niezbędnych podczas wykonywania czynności medycznych przez ratownika medycznego,
- b) Przypomnienie wiedzy na temat podstawowych zasad korzystania z radiotelefonu,
- c) Przypomnienie wiedzy i utrwalenie wiadomości praktycznych na temat prowadzenia komunikacji przez radiotelefon,
- d) Zapoznanie z nowymi technologiami stosowanymi w ratownictwie medycznym – system pozycjonowania, GPS,
- e) Przypomnienie zasad wykorzystania telemetrii w działaniach ratowniczych,
- f) Kształtowanie poczucia odpowiedzialności za jakość wykonywanych zadań,
- g) 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	System powiadamiania ratunkowego	1	1	2
2	<p>Łączność- podstawowe pojęcia, alfabet międzynarodowy, zasady komunikacji przez radiotelefon, sieć przywoławcza, sieć telefonii komórkowej, nowoczesne systemy łączności, Globalny System Pozycjonowania:</p> <p>a) procedury prowadzenia korespondencji radiotelefonicznej</p> <p>b) zasady prowadzenia korespondencji z zespołami ratownictwa medycznego oraz (SOR)</p> <p>c) zasady korzystania ze sprzętu do nawigacji satelitarnej</p> <p>d) sprzęt łączności radiotelefonicznej</p> <p>e) sprzęt do obserwacji statusów zespołów ratownictwa medycznego</p> <p>f) sprzęt do obserwacji aktualnego położenia zespołów ratownictwa medycznego</p> <p>g) określanie współrzędnych geograficznych miejsca zdarzenia</p> <p>h) alfabet międzynarodowy</p> <p>i) podstawy przekazu telemedycznego</p>	3	3	6
	RAZEM CZAS ZAJĘĆ	4	4	8
	Ogółem czas trwania Kursu	8		