



Internal Medicine Emergency-COVID-19 Course

Cel szkolenia: zapoznanie uczestników z najnowszymi wytycznymi leczenia chorób współistniejących w dobie epidemii wirusa SARS-COV-2. Instruktorzy kładą duży nacisk na praktyczne ćwiczenie procedur, które w dobie pandemii wyglądają zupełnie inaczej niż zwykle. Instruktorzy dzielą się własnymi doświadczeniami w walce z COID-19 zdobytymi na polskim i zagranicznym polu. Instruktorzy brali udział w misjach W Lombardii i U.S.A.

Czas trwania: 2 dni (16 godz.)

Termin szkolenia: 26-27.06.2020 r.

Miejsce szkolenia: Centrum Kształcenia Podyplomowego, Doskonalenia Zawodowego i Symulacji Medycznej WIM, Warszawa

Liczba uczestników: 12

Instruktorzy:

Paweł Wiktorzak

Ratownik medyczny, instruktor AHA ACLS, instruktor kursów doskonalących dla ratowników medycznych oraz kursów Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy, strażak ochotnik. Dzięki dziesięcioletniemu doświadczeniu nabytemu między innymi w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym Wojskowego Instytutu Medycznego czy Zespołach Ratownictwa Medycznego jest ważnym ogniwem łańcucha kształcenia w CKPDZiSM. Doświadczenie instruktorskie nabyte w warszawskiej Szkole Ratownictwa Medycznego przekłada na codzienną pracę z uczestnikami kursów w ramach Centrum Symulacji WIM. Wielokrotny uczestnik zawodów w ratownictwie medycznym w tym Międzynarodowych Zimowych Mistrzostw Polski. Uczestnik zabezpieczenia Szczytu NATO 2017 w Warszawie. Uczestnik wielu kursów specjalistycznych z dziedziny ratownictwa medycznego między innymi European Pediatric Life Support, Taktyczno Ewakuacyjne Ratownictwo Medyczne czy Kursu Instruktorów Symulacji Medycznej EUSim. Uczestnik polskiej medycznej misji do USA-COVID-19

Szymon Rokicki

Ratownik medyczny z siedmioletnim doświadczeniem, psycholog. Swoje wiedzę i umiejętności nabywał w pracy w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym Wojskowego Instytutu Medycznego będącym również mazowieckim Centrum Urazowym oraz Centrum Leczenia Oparzeń. Uczestniczył w realizacji zabezpieczenia medycznego Szczytu NATO 2017 w Warszawie. Aktualnie jako młodszy asystent Oddziału Medycyny Pola Walki i Symulacji Medycznej bierze czynny udział w szkoleniu medycznym między innymi jednostek specjalnych WP. Uczestnik wielu kursów z zakresu medycyny ratunkowej między innymi Kursu Instruktorów Symulacji Medycznej oraz Advanced Cardiovascular Life Support AHA. W dziedzinie psychologii skupia się na zagadnieniach psychologii stanów nagłych, radzenia sobie ze stresem, wypalenia zawodowego oraz PTSD

Paweł Oskwarek

Ratownik medyczny, instruktor AHA PALS, CPR, instruktor kursów Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy, z dziesięcioletnim stażem w Zespołach Ratownictwa Medycznego na stanowiskach kierownik ZRM typu P oraz kierowca-ratownik medyczny. Doświadczenie instruktorskie nabywał m.in. w warszawskiej Szkole Ratownictwa Medycznego, nauczyciel w LO w klasie o kierunku „ratowniczym”. Uczestnik wielu kursów z zakresu medycyny ratunkowej m.in. Pediatric Advanced Life Support, Advanced Cardiovascular Life Support AHA. Aktualnie jako młodszy asystent Oddziału Medycyny Pola Walki i Symulacji Medycznej bierze czynny udział w szkoleniu medycznym między innymi jednostek specjalnych WP.

Program szkolenia:

- COVID-19 –podstawy
- Doświadczenia z Lombardii i USA
- Koncepcja organizacji SOR w dobie pandemii w praktyce
- Rozpoznanie zaburzeń oddychania
- Zabezpieczenie drożności dróg oddechowych vs COVID-19
- Rozpoznanie niewydolności krążenia
- Umiejętności z zakresu resuscytacji krążeniowo-oddechowej w przypadku COVID-19
- Koncepcja Zespołu Interwencyjnego (*Rapid Response Team*)
- Obrzęk płuc
- Ostry zespół wieńcowy
- Zaostrzenie POChP
- Astma oskrzelowa
- Różnicowanie objawów COVID-19vs inne stany zagrożenia życia, czyli nie dajmy się zwariować

Agenda szkolenia:

Dzień pierwszy	
09:00-09:15	Powitanie, ogólne informacje o kursie IEM i jego organizacja
09:15-09:45	Podstawowe informacje na temat COVID-19
09:45-10:30	Koncepcja organizacji szpitala w dobie pandemii
10:30-10:45	Przerwa
11:00-11:45	Doświadczenia własne i te zdobyte w Lombardii i U.S.A.
11:45-12:15	Wstęp do symulacji medycznej
12:15-13:15	Sesja symulacyjna- niewydolność oddechowa
13:15-13:30	Przerwa
13:30-14:30	Sesja symulacyjna – niewydolność oddechowa

14:30-15:00	Podsumowanie dnia
<i>Dzień drugi</i>	
08:30-11:30	Sesja symulacyjna – niewydolność krążenia
11:30-12:00	Przerwa
12:00-13:30	Sesja symulacyjna – COVID-19 vs inne stany zagrożenia życia
13:30-14:30	Studium przypadku - dyskusja
14:30-15:00	Podsumowanie, rozdanie certyfikatów

