



## **Pre Hospital Emergency Medicine Course SARS-COV-2**

**Cel szkolenia:** zapoznanie uczestników z najnowszymi wytycznymi postępowania z pacjentem 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 COVID-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:** 29-30.06.2020

**Miejsce szkolenia:** Centrum Kształcenia Podyplomowego, Doskonalenia Zawodowego i Symulacji Medycznej Wojskowego Instytutu Medycznego w Warszawie

**Liczba uczestników:** 9

### **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.

#### **Szymon Rokicki**

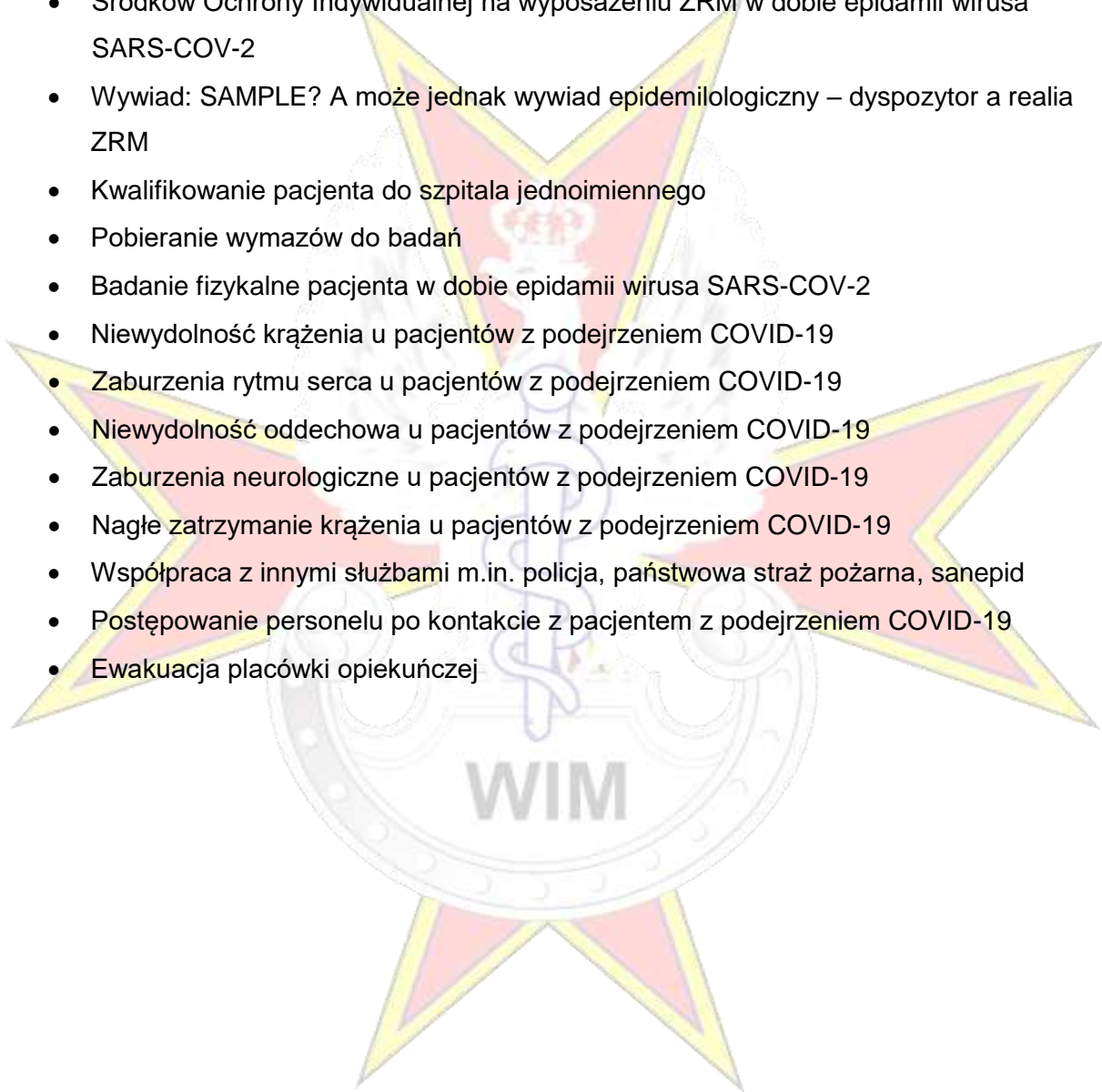
Ratownik medyczny z siedmioletnim doświadczeniem, psycholog. Swoje wiedzę i umiejętności nabywał w pracy w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym Wojskowego Instytutu Medycznego będącym również mazowieckim Centrum Urazowym oraz Centrum Leczenia Oparzeń. Uczestniczył w realizacji zabezpieczenia medycznego Szczytu 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 międzynarodowego kursu instruktorów symulacji medycznej EuSim Level 1 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 CPR, instruktor kursów doskonalących dla Ratowników Medycznych oraz 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 – informacje ogólne
- Aspekty prawne wprowadzenia stanu epidemicznego
- Działanie systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne w dobie epidamii wirusa SARS-COV-2
- PRM przez pryzmat Lombardii i USA
- Środków Ochrony Indywidualnej na wyposażeniu ZRM w dobie epidamii wirusa SARS-COV-2
- Wywiad: SAMPLE? A może jednak wywiad epidemilologiczny – dyspozytor a realia ZRM
- Kwalifikowanie pacjenta do szpitala jednoimiennego
- Pobieranie wymazów do badań
- Badanie fizykalne pacjenta w dobie epidamii wirusa SARS-COV-2
- Niewydolność krążenia u pacjentów z podejrzeniem COVID-19
- Zaburzenia rytmu serca u pacjentów z podejrzeniem COVID-19
- Niewydolność oddechowa u pacjentów z podejrzeniem COVID-19
- Zaburzenia neurologiczne u pacjentów z podejrzeniem COVID-19
- Nagłe zatrzymanie krążenia u pacjentów z podejrzeniem COVID-19
- Współpraca z innymi służbami m.in. policja, państwowa straż pożarna, sanepid
- Postępowanie personelu po kontakcie z pacjentem z podejrzeniem COVID-19
- Ewakuacja placówki opiekuńczej



**Agenda szkolenia:**

<b>Dzień pierwszy</b>			
<b>Sesja teoretyczna</b>			
09:00 – 09:15	Powitanie uczestników, przedstawienie instruktorów, zapoznanie z zasadami BHP i organizacją kursu		
09:15 – 10:00	Sesja teoretyczno-warsztatowa		
10:00 – 10:15	Wprowadzenia do symulacji medycznej		
<b>Sesja symulacyjna #1</b>			
	<b>Grupa 1</b>	<b>Grupa 2</b>	<b>Grupa 3</b>
10:15 – 10:45	Symulacja 1	Symulacja 2	Symulacja 3
10:45 – 11:15	Symulacja 3	Symulacja 1	Symulacja 2
11:15 – 11:45	Symulacja 2	Symulacja 3	Symulacja 1
<b>Przerwa</b>			
<b>Sesja symulacyjna #2</b>			
	<b>Grupa 1</b>	<b>Grupa 2</b>	<b>Grupa 3</b>
12:00 – 12:30	Symulacja 4	Symulacja 5	Symulacja 6
12:30 – 13:00	Symulacja 6	Symulacja 4	Symulacja 5
13:00 – 13:30	Symulacja 5	Symulacja 6	Symulacja 4
<b>Przerwa</b>			
<b>Sesja symulacyjna #3</b>			
14:00 – 14:45	Symulacja zdarzenia mnogiego		
14:45 – 15:00	Podsumowanie dnia		

<b>Dzień drugi</b>			
<b>Sesja symulacyjna #4</b>			
	<b>Grupa 1</b>	<b>Grupa 2</b>	<b>Grupa 3</b>
09:00 – 09:30	Symulacja 7	Symulacja 8	Symulacja 9
09:30 – 10:00	Symulacja 9	Symulacja 7	Symulacja 8
10:00 – 10:30	Symulacja 8	Symulacja 9	Symulacja 7
Przerwa			
<b>Sesja symulacyjna #5</b>			
	<b>Grupa 1</b>	<b>Grupa 2</b>	<b>Grupa 3</b>
11:00 – 11:30	Symulacja 10	Symulacja 11	Symulacja 12
11:30 – 12:00	Symulacja 12	Symulacja 10	Symulacja 11
12:00 – 12:30	Symulacja 11	Symulacja 12	Symulacja 10
Przerwa			
13:00 – 14:00	Symulacja zdarzenia masowego		
14:00 – 14:45	Symulacja zdarzenia masowego - debriefing		
14:45 – 15:00	Podsumowanie kursu		

WIM