



Atmed Medycyna i Edukacja
Dr n. med. Arkadiusz Trzos
Ul. Miła 6/1
43-309 Bielsko-Biała
Tel. 604 26 69 92
atrzos@atmed.eu
www.atmed.eu

WARSZTATY RATOWNICZE WYPADEK MASOWY

Dzień pierwszy:

Sala wykładowa, dodatkowa sala ćwiczeniowa, rzutnik multimedialny /+rezerwa/ ekran, system nagłośnienia, laptop, kable, przedłużacze, itd.

Prowadzący seminaria: dr Arkadiusz Trzos

08.00	<i>Rejestracja uczestników szkolenia</i>
08:30	Wprowadzenie: Powitanie. Przedstawienie celu i programu szkolenia
08:45 – 09.15	Seminarium: Podstawowe definicje i pojęcia. Ujednolicenie języka komunikacji. Cele i priorytety działań w zdarzeniach masowych i katastrofach.
09:15 – 11.00	Seminarium: Regulacje prawne, wytyczne postępowania. System zarządzania ratownictwem podczas wypadków. Modelowe i praktyczne rozwiązania. Struktura dowodzenia. Delegowanie zadań. Koordynacja działań medycznych z Państwową Strażą Pożarną.
11.00 – 11.15	<i>Przerwa na kawę</i>
11.15 – 12.30	Seminarium: Triage dzieci i dorosłych /triage wstępny i zaawansowany/. E-triage. Koordynacja działań ze szpitalami i dyspozytorem CPR. Transport i alokacja poszkodowanych w szpitalach.
12.30- 13.00	<i>Przerwa na lunch</i>
13.00 – 14.30	Gry decyzyjne: Budowanie systemu zarządzania ratownictwem podczas wypadków. Organizacja działań ratunkowych.
14.30 – 16.00	Gry decyzyjne: Triage dzieci i dorosłych /triage wstępny i zaawansowany/. E-triage. Koordynacja działań ze szpitalami i dyspozytorem CPR. Transport i alokacja poszkodowanych w szpitalach.
16.00 -16.30	Podsumowanie pierwszego dnia szkolenia Zakończenie pierwszego dnia szkolenia

* * *

Pierwszy dzień ma na celu przygotowanie uczestników szkolenia do zajęć praktycznych poprzez: zapoznanie uczestników z:

- specyfiką prowadzenia działań medycznych w zdarzeniach masowych
- priorytetami działań w zdarzeniach masowych
- zasadami zarządzania personelem medycznym i zasobami sprzętowymi
- zasadami organizacji działań na miejscu zdarzenia
- zasadami koordynacji działań z PSP, szpitalami i centrum dyspozytorskim
- sposobami segregacji medycznej dorosłych i dzieci
- metodami alokacji poszkodowanych w szpitalach
- wykorzystania rozwiązań teleinformatycznych i mobilnej techniki komputerowe

Dzień drugi

08.30	Wprowadzenie do drugiego dnia warsztatów			
09:00 – 10:45	Warsztaty: Zadania integrujące pracę zespołów ratownictwa medycznego			
	Organizacja działań i zarządzanie transportem		Triage i re-triage	
	Temat 1	Temat 2	Temat 3	Temat 4
09:00 – 10:45	Budowanie systemu zarządzania	Alokacja poszkodowanych w szpitalach	Segregacja wstępna ćwiczenia w terenie	Ćwiczenie re-triage w punkcie medycznym
10:45	<i>Przerwa na kawę</i>			
11:00 – 13:00	Warsztaty: Symulacja zdarzenia masowego w terenie z udziałem Państwowej Straży Pożarnej			
	Wariant I /strefa niebezpieczna/		Wariant II /strefa bezpieczna/	
	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 2	Grupa 1
	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 2
11:00 – 13:00	Budowanie systemu zarządzania Alokacja w szpitalach i zarządzanie transportem	Triage wstępny Re-triage w punkcie medycznym	Budowanie systemu zarządzania Alokacja w szpitalach i zarządzanie transportem	Triage wstępny Re-triage w punkcie medycznym
13:00 – 14:00	<i>Przerwa na obiad</i>			
14:00 – 15:00	Warsztaty: Analiza przebiegu zajęć praktycznych.			
	Analiza i ocena przebiegu działań, przyczyn zachowań, pracy zespołów, osiągniętych wyników i popełnianych błędów, wrażeń i spostrzeżeń			
14:00 – 15:00	Grupa 1		Grupa 2	
15:00	Zakończenie szkolenia			

* * *

Drugi dzień warsztatów ma na celu przygotowanie uczestników szkolenia do ćwiczeń integracyjnych, poprzez praktyczne przećwiczenie kluczowych umiejętności dla opanowania zdarzenia masowego:

- oceny zagrożeń na miejscu zdarzenia i podejmowania właściwych decyzji
- optymalnego wykorzystania zasobów ratownictwa medycznego
- planowania działań przy uwzględnieniu dostępnych zasobów
- pełnienia roli liderów /osób pełniących określone funkcje/
- organizacji działań ratowniczych we współpracy ze strażą pożarną
- budowania systemu zarządzania sposobem zarządzania personelem medycznym
- prowadzeniem segregacji medycznej dorosłych i dzieci
- zasadami organizacji i prowadzenia transportu do szpitala
- zasadami współpracy z centrum dyspozytorskim i szpitalami