

Program

XVII Ogólnopolskiego Forum Ratownictwa w Inowrocławiu

Metodologia badań wypadków i katastrof
Taktyka działań ratowniczych
Gry decyzyjne i symulatory dydaktyczne
Zabezpieczenie medyczne EURO 2012

Hala Widowiskowo – Sportowa (al. Niepodległości 4)

I dzień 24 kwietnia 2012 r. (wtorek)

10.00 – 10.30 – Uroczyste otwarcie Forum

Sesja plenarna: Bezpieczeństwo zdrowia publicznego (Mała Sala Gimnastyczna)

Prowadzący:

prof. dr hab. Jerzy Konieczny
prof. dr hab. Krystyn Sosada
dr Wojciech Dębiński

10.30 – 10.45

Janusz Kocik, Anna Bielecka

Współpraca służb porządku publicznego i zdrowia publicznego w przeciwdziałaniu bioterroryzmowi.

10.45 – 11.00

Wojciech Dębiński, Anna Świątecka

System zarządzania kryzysowego Unii Europejskiej jako wsparcie dla systemów państw członkowskich na wypadek zagrożeń dla zdrowia publicznego.

11.00 – 11.15

Elżbieta Gawłowska, Paweł Gawłowski, Jacek Smereka

Schemat działania zespołu rozpoznania biologicznego jako ważnego ogniwa w działaniach ratowniczych po ataku bioterrorystycznym.

11.15 – 11.30

Marek K. Janiak

Postępowanie medyczne i psychospołeczne z ofiarami terroru radiacyjnego.

11.30- 11.45 **Agnieszka Boroń, Magdalena Kwiecień, Łukasz Woźniak**
Informatyczny System Ochrony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami.

11.50 – 12.20 Pokaz działań służb ratowniczych: Taktyka działań ratowniczych podczas wypadków z udziałem samochodów ciężarowych

12.25 – 12.45 **Edmund Klich**
Wykorzystanie teorii systemowych w badaniu zdarzeń lotniczych.

12.45 – 13.00 **Wojciech Wróblewski**
System poszukiwania i ratownictwa lotniczego na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej w aspekcie taktyki działań ratowniczych.

13.00 – 13.15 **Karol Śliwka**
Rola i zadania medycyny sądowej w wypadkach i katastrofach.

13.15 – 13.30 **Maciej Jędrzejczyk, Renata Jacewicz, Jarosław Berent.**
Badania identyfikacyjno-porównawcze ofiar wypadków i katastrof z wykorzystaniem programu DNASat

13.30 – 13.45 **Stanisław Kowalik.**
Trening mentalny w systemie pomocy psychologicznej w nagłych zdarzeniach.

13.45 – 14.00 **Dyskusja panelowa**

14.00 – 15.30 – Obiad

Obrady w sekcjach

Sekcja I - Ratownictwo medyczne

Mała Sala Gimnastyczna (w Hali Widowiskowo-Sportowej)

Prowadzący:

dr Jan T. Głębocki
dr Igor Chęciński
dr Elżbieta Prussak

15.30 – 15.45 Jan T. Głębocki

System Państwowe Ratownictwo Medyczne – między teorią a praktyką.

15.45 – 15.55 Dariusz Dymek

Doświadczenia z przygotowania podmiotów Państwowego Ratownictwa Medycznego do realizacji zadań systemu na terenie województwa wielkopolskiego

15.55 – 16.10 Stanisław Napierała, Tomasz Hoffmann

Ratownictwo medyczne jako element bezpieczeństwa zdrowotnego w Polsce.

16.10 – 16.20 Mariusz Goniewicz, Daniel Sieniawski, Krzysztof Goniewicz

Dwu lub trzyposobowe zespoły „P” w systemie PRM w Polsce.

16.20 – 16.30 Przerwa

16.30 – 16.40 Tomasz Ilczak, Michał Ćwiertnia, Monika Mikulska, Ryszard Odrzywołek

Zastosowanie teletransmisji danych EKG w ratownictwie medycznym.

16.40 – 16.50 Anita Podlasińska

System Ratownictwa Medycznego w misjach poza granicami kraju.

Sekcja II – Inżynieria bezpieczeństwa pracy

Sala 225 (II p. w Hali Widowiskowo-Sportowej)

Prowadzący:

prof. dr hab. Andrzej Szymonik
dr Jerzy Ranecki
nadbryg. Maciej Schroeder

15.30 – 15.45 Andrzej Szymonik

Informacja w zarządzaniu działaniami ratowniczymi.

15.45 – 16.00 Jerzy Ranecki

Organizacja ratownictwa po awaryjnym uwolnieniu chloru do środowiska

16.00 – 16.10 Joanna Wrześcińska

Czynnik ludzki jako determinanta występowania wypadków przy pracy

16.10 – 16.20 Adam S. Markowski, Romuald Żyła,

Diagram logiczny badania poważnych awarii procesowych.

16.20– 16.30 Artur Szleszyński, Marek Witkowski

Ocena poziomu bezpieczeństwa informacji w systemach teleinformatycznych wykorzystywanych w zarządzaniu kryzysowym na obszarze gminy i powiatu.

16.30 – 16.40 Andrzej Cieślak

Kryteria akceptacji systemów zarządzania bezpieczeństwem procesowym.

16.40 – 16.50 Andrzej Kołacki, Jerzy Ejsmont

Aktywna metoda neutralizacji butli acetylenowych w środowisku pożarowym.

16.50 – 17.00 Mirosław Skarzyński

Ratownictwo medyczne w systemie bezpieczeństwa zdrowia publicznego. Analiza wstępna

17.00 – 17.10 Michał Holweg, Krzysztof Majcher, Daniel Ślęzak, Przemysław Żuratyński, Roma Hartmann-Sobczyńska

Wiedza pracowników Państwowej Inspekcji Pracy z zakresu zasad prowadzenia podstawowych czynności resuscytacyjnych.

17.10 – 17.20 Bogusław Bucki, Arkadiusz Niczyporuk, Edyta Rozińska, Joanna Makarska, Dariusz Myrcik, Marek Mandra

Ocena przydatności wybranych testów psychofizycznych dla określenia potencjału psychomotorycznego ratowników medycznych, w celu wyłonienia lidera zespołu ratownictwa medycznego.

17.20 – 17.40 Bartłomiej Juras

Zarządzanie szpitalem w sytuacjach kryzysowych. Propozycja rozwiązań systemowych.

16.50 – 17.00 Maciej Schroeder

Ratownictwo po wypadku ciężarówki

17.00 – 17.10 Mirosław Bagiński, Adam Nowak, Janusz Śliwa

Ratownictwo górnicze w systemie bezpieczeństwa górniczego w Polsce

17.10 – 17.20. Joanna Bugajska, Andrzej Sobolewski, Anna Marszałek, Mirosław Bagiński, Jan Syty

Bezpieczeństwo ratowników górniczych w czasie akcji w trudnych warunkach klimatu w kopalniach węgla kamiennego – obciążenie cieplne.

17.20 – 17.40 Czesław Żaba, Tomasz Wiśniewski, Artur Teżyk, Paweł Świdorski

Problematyka bezpieczeństwa chemicznego w zakładach pracy w oparciu o analizę przypadku wycieku tetrahydrotiofenu z nieszczelnych pojemników.

II dzień 25 kwietnia 2012 r. (środa)

Sekcja I – Taktyka działań ratowniczych

Mała Sala Gimnastyczna (w Hali Widowiskowo-Sportowej)

Prowadzący:

dr Mariusz Goniewicz
dr Konrad Pszczołowski
dr Eligiusz Patalas

10.00 – 10.15 Arkadiusz Niczyporuk, Bogusław Bucki, Dariusz Myrcik, Marek Mandera

„Lotnisko 2011” ćwiczenia pozoracyjne - ocena prowadzenia działań ratunkowych w sytuacji zagrożenia na terenie Międzynarodowego Portu Lotniczego Katowice w Pyrzowicach.

10.15 – 10.30 Agata Matysiak, Agnieszka Wyrozębska, Konrad Pszczołowski

Metodologia oceny ćwiczeń terenowych z zakresu ewakuacji poszkodowanych w zdarzeniach masowych

10.30– 10.45 Paweł Wróblewski, Igor Chęciński, Jarosław Maroszek

Problemy zabezpieczenia medycznego mistrzostw Europy w piłce nożnej UEFA EURO 2012 TM na przykładzie miasta Wrocławia.

10.45 - 11.00 Grzegorz Wójcik, Oktawian Knap

Taktyka działań ratowniczych – propozycja zmian w zakresie taktyki działania we wstępnej segregacji medycznej w zdarzeniach masowych.

11.00 – 11.10 Kamila Sadaj-Owczarek, Joanna Wieczorek, Przemysław Paciorek, Ewa Zieliński

Taktyka działań ratowniczych na przykładzie katastrofy budowlanej w Stryszku w województwie kujawsko – pomorskim. Opis zdarzenia.

Sekcja II – Symulacje komputerowe i gry decyzyjne

Sala 225 (II p. w Hali Widowiskowo-Sportowej)

Prowadzący:

dr Jan Zych
dr Arkadiusz Trzos
dr Wojciech Żurawiński

10.00 – 10.15 Jan Zych

Symulacje interaktywne i metody scenariuszowe w grze decyzyjnej Legion

10.15 – 10.25 Jan Zych, Wojciech Wojciechowicz

Technologie mobilne w zarządzaniu kryzysowym i ratownictwie medycznym.

10.25 – 10.35 Dariusz Myrcik, Krystyn Sosada, Wojciech Żurawiński, Karolina Jędrzysek

Gra decyzyjna „Dyspozytor” – metoda wspomaganie nauczania studentów kierunku ratownictwo medyczne.

10.35 – 10.45 Jarosław Sowizdraniuk, Jacek Smereka, Igor Chęciński, Marek Brodzki

Gry decyzyjne w edukacji studentów ratownictwa medycznego.

10.45 – 10.55 Bogdan Zawiśliński

Wykorzystanie opracowania Arcgis w ochronie przeciwpowodziowej.

10.55 – 11.05 Przerwa

11.05 – 11.15 Maciej Brzezicki

Wsparcie technologiczne dla służb ratowniczych oraz samorządów.

11.10 – 11.20 Stan Ryniak, Przemysław Paciorek, Joanna Wieczorek

Taktyka przedszpitalnych działań medycznych w wypadkach masowych i katastrofach na terenie Szwecji.

11.20-11.30 Sławomir Augustyn

Analiza wypadków śmigłowców ratownictwa medycznego w Europie

11.30 – 11.40 Grzegorz Pietrek

Znaczenie cyklu decyzyjnego w działaniach organów szczebla lokalnego w sytuacjach kryzysowych.

11.15 – 11.25 Arkadiusz Trzos

Technologie informatyczne w taktyce działań ratowniczych – współczesne osiągnięcia

11.25 – 11.35 Anna Nielepiec-Jałosieńska, Tomasz Janus

Nauczanie symulacyjne w medycynie ratunkowej

11.35 – 11.45 Aneta Kołacz

Nabywanie kompetencji poprzez gry i symulatory dydaktyczne

Sesja plenarna: Medycyna sądowa w systemie bezpieczeństwa zdrowia publicznego

Mała Sala Gimnastyczna (w Hali Widowiskowo-Sportowej)

Prowadzący: prof. dr hab. Karol Śliwka
 dr Renata Włodarczyk
 dr Czesław Żaba

12.00 – 12.20 Czesław Chowaniec

1. Pluton Identyfikacji Ofiar Katastrofalnych Zdarzeń - propozycja rozwiązań organizacyjnych w zakresie działań medyczno-sądowych na podstawie doświadczeń Katedry i Zakładu Medycyny Sądowej i Toksykologii Sądowo-Lekarskiej Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach.

2. Sądowo-lekarska ocena obrażeń ciała u ofiar wypadków w górnictwie, z uwzględnieniem specyfiki zdarzeń oraz roli i zadań medycyny sądowej.

12.20 – 12.40 Dorota Lorkiewicz-Muszyńska, Agnieszka Przysańska, Wojciech Kociemba

Badania odontologiczne i radiologiczne w identyfikacji ofiar katastrof.

12.40 – 12.50 Renata Włodarczyk

Rola biegłych z zakresu medycyny sądowej badających miejsce katastrofy.

12.50 – 13.00 Agnieszka Przysańska, Dorota Lorkiewicz-Muszyńska, Marzena Łabęcka

Indywidualne cechy uzębienia i ich przydatność w identyfikacji ofiar katastrof.

13.00 Zakończenie Forum, sprawozdanie z sekcji, wnioski

13.15 Obiad

W ramach XVII Ogólnopolskiego Forum Ratownictwa odbędą się następujące warsztaty:

I dzień 24 kwietnia 2012 r. (wtorek)

<p>Warsztaty I Sala 226, II piętro 14.00 – 18.00 „Organizacja działań ratunkowych w zdarzeniach masowych”</p> <p>Prowadzenie: Arkadiusz Trzos</p>	<p>Warsztaty II Sala 227, II piętro 14.00 – 18.00 "Negocjacje w sytuacjach kryzysowych"</p> <p>Prowadzenie: Dariusz Loranty</p>		
<p>Warsztaty III Sala 224, II piętro 14.00 – 18.00 "Krwinka" - zasady i metody wkluc doszpikowych</p> <p>Prowadzenie: Ośrodek Kształcenia Dorosłych Med-Life oraz Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Pile</p>	<p>Warsztaty IV Sala 223, II piętro 14.00 – 18.00 „Trauma” - techniki postępowania z pacjentem urazowym</p> <p>Prowadzenie: Ośrodek Kształcenia Dorosłych Med-Life oraz Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Pile</p>	<p>Warsztaty V Duża Sala Gimnastyczna 14.00 – 18.00 „Ćwiczenia symulacyjne z zakresu zaawansowanych czynności resuscytacyjnych u osób dorosłych”</p> <p>Prowadzenie: Ośrodek Kształcenia Dorosłych Med-Life oraz Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Pile</p>	<p>Warsztaty VI Duża Sala Gimnastyczna 14.00 – 18.00 „Brzdąc” - ćwiczenia symulacyjne z zakresu postępowania z pacjentem pediatrycznym</p> <p>Prowadzenie: Ośrodek Kształcenia Dorosłych Med-Life oraz Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Pile</p>