



zapraszają na konferencję naukową pod patronatem:



POLSKIEJ RADY RATOWNIKÓW MEDYCZNYCH

KOMITET HONOROWY KONFERENCJI

dr n.med. Beata MAŁECKA-LIBERA	posłanka na Sejm RP, z-ca przewodniczącego Sejmowej Komisji Zdrowia
Krzysztof HETMAN	Marszałek Województwa Lubelskiego
Sławomir SOSNOWSKI	Wicemarszałek Województwa Lubelskiego
prof. dr hab. Mieczysław ADAMOWICZ	Rektor PSW
mgr inż. Roman SZOPA	Kanclerz WSPS
Piotr van der COGHEN	poseł na Sejm RP, przewodniczący Zespołu Parlamentarnego ds. ratownictwa medycznego i transportu sanitarnego

KOMITET NAUKOWY

gen. bryg. pil. dr Jan RAJCHEL	Rektor-Komendant WSOSP
płk dr n.hum. Olaf TRUSZCZYŃSKI	Dyrektor WIML
płk nawig. dr hab. inż. Marek GRZEGORZEWSKI	Dziekan WL WSOSP
prof. dr hab. n.med. Krystyn SOSADA	konsultant medycyny ratunkowej woj. śląskiego
prof. dr hab. n.med. Jolanta DOBOSZ	Rektor WSPS
dr hab. Józef BERGIER	pełnomocnik rektora ds. Rozwoju Uczelni PSW
prof. dr hab. n.med. Krzysztof PRZESMYCKI	kierownik zakładu ratownictwa medycznego PSW
płk rez. dr hab. n.med. Wiesław KOWALSKI	prof. nadzw. WIML
płk dr hab. n.farm. Jerzy BERTRANDT	ZHiF WIHiE / PSW
płk dr n.med. Krzysztof KOWALCZUK	WIML

KOMITET ORGANIZACYJNY

płk pil. dr Marek BYLINKA	Zastępca Rektora-Komendanta WSOSP
płk dr inż. Wojciech KOTLARZ	prodziekan WL WSOSP
mgr Jarosław MADOWICZ	prodziekan ds. ratownictwa medycznego WSPS
dr inż. Jarosław KOZUBA	WSOSP
mjr dr inż. Krzysztof OGONOWSKI	WSOSP
mjr rez. mgr Dariusz JOŃSKI	WSOSP
mgr Anna ŚLIFIRCYK	PSW
mgr Danuta PAWLIK	PSW

PROGRAM KONFERENCJI

17 kwietnia 2012r. (wtorek)

Seminarium I

PANEL I – Doświadczenia użycia procedury MEDEVAC

9 ⁰⁰	Otwarcie konferencji <i>gen. bryg. pil. dr Jan RAJCHEL,</i> <i>Rektor-Komendant WSOSP Dęblin</i>	10 min
9 ¹⁰	Ratownictwo medyczne w zmieniającym się systemie ochrony zdrowia. <i>prof. dr hab. n.med., dr h.c. Piotr KSIĄŻEK</i> <i>Prodziekan Wydziału Pielęgniarstwa i Nauk o Zdrowiu UM w Lublinie</i>	15 min
9 ²⁵	WCKMed. Zadania i kierunki rozwoju. Doświadczenia Medevac z PKW. <i>plk lek. Zbigniew ASZKIELANIEC,</i> <i>Komendant Wojskowego Centrum Kształcenia Medycznego w Łodzi</i>	20 min
9 ⁴⁵	System szkolenia ratowników medycznych w zakresie ewakuacji lotniczej. <i>mjr Szczepan WIĘCKOWSKI,</i> <i>Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej w Warszawie</i>	15 min
10 ⁰⁰	„BLACK HAWK” doświadczony w ratowaniu ludzkich istnień. <i>Polskie Zakłady Lotnicze Sp. z o.o. - PZL Mielec,</i> <i>spółka zależna Sikorsky Aircraft Corporation</i>	15 min
10 ¹⁵	AW149: najnowsze rozwiązanie stworzone w oparciu o doświadczenie AW i PZL-Świdnik w zakresie śmigłowców MEDEVAC/CASEVAC/SAR. <i>Mieczysław MAJEWSKI</i> <i>Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego „PZL-Świdnik” S.A.,</i> <i>spółka z grupy AgustaWestland - Prezes Zarządu</i>	15 min
10 ³⁰	Doświadczenia INAIR jako operatora SAR i MEDEVAC. <i>p. Jaine Arguee GIPERNAUG,</i> <i>INAIR</i>	15 min
10 ⁴⁵	Status prawny ratownika medycznego w Siłach Zbrojnych RP. <i>mgr Barbara ADAMKIEWICZ – HEROK,</i> <i>Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach;</i> <i>mgr Jarosław MADOWICZ,</i> <i>Wyższa Szkoła Planowania Strategicznego w Dąbrowie Górniczej</i>	15 min
11 ⁰⁰	Przerwa kawowa	15 min
11 ¹⁵	Prezentacja namiotu DRASH oraz ambulansów.	20 min
12 ⁰⁰	Pokazy sprzętu ratownictwa medycznego, m.in.: <ul style="list-style-type: none">• Wozu Ewakuacji Medycznej KTO Rosomak z WCKMed;• Śmigłowca W3-AE „Sokół” z PJEM 25;• BKPOw oraz samolotu CASA C-295 Medevac z 8. BLTr;• Zintegrowany pokaz dynamiczny Combat Life Saving z udziałem Wozu Ewakuacji Medycznej i śmigłowca W3-AE „Sokół”;• Śmigłowca AW149;• Śmigłowca S-70i BLACK HAWK;• Konferencja prasowa	120 min
14 ⁰⁰	Obiad	

PANEL II – Szkolenie (kształcenie) pilotów i personelu medycznego w zakresie procedur medycznych i ewakuacji

- 15³⁰ System zabezpieczenia szkolenia na symulatorach lotniczych.** 15 min
mgr inż. Marcin STROJEK, Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej w Warszawie
- 15⁴⁵ Urazy i doświadczenia podczas awaryjnego opuszczania samolotu.** 15 min
dr nauk med. Krzysztof KOWALCZUK, Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej w Warszawie
- 16⁰⁰ Aspekty geoprzestrzenne funkcjonowania lotniczego ratownictwa medycznego w systemie bezpieczeństwa kraju.** 15 min
*dr Andrzej LASZCZUK,
Państwowa Szkoła Wyższa im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej*
- 16¹⁵ Wpływ transportu drogą powietrzną na stan zdrowia ewakuowanego pacjenta.** 15 min
dr K. ULBRYCH
- 16³⁰ Szkolenie podchorążych WSOSP w zakresie udzielania pomocy medycznej na polu walki.** 15 min
*ppor. lek. Kamila SAWKO,
rat.med. Grzegorz BIAŁOMYZY, WSOSP Dęblin*
- 16⁴⁵ Wybrane aspekty przetrwania i ratownictwa w sytuacji awaryjnego lądowania statku powietrznego w wodzie.** 15 min
*dr Paweł RÓŻAŃSKI^{1,2}, mgr Michał SROKA³
¹AWF im. Józefa Piłsudskiego, Wydział WF i Sportu Biała Podlaska
²Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej Lublin
³Państwowa Szkoła Wyższa im. Papieża Jana Pawła II Biała Podlaska*
- 17⁰⁰ Symulacja medyczna – nowoczesne narzędzie szkolenia personelu medycznego w zakresie procedur medycznych i ewakuacji medycznej.** 15 min
mgr K. ZIELIŃSKA
- 17¹⁵ Szkolenie personelu latającego w zakresie pierwszej pomocy przedmedycznej.** 15 min
mjr mgr inż. Rafał LEWKOWICZ, Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej w Warszawie
- 19⁰⁰ Kolacja integracyjna w Sali Kolumnowej Pałacu Jabłonowskich w Dęblinie**

18 kwietnia 2012r. (środa)

Seminarium II

PANEL III – Perspektywy zastosowania procedury ewakuacji w dziedzinach służb bezpieczeństwa państwa z uwzględnieniem zdarzeń masowych

- 9⁰⁰ **Analiza działań ratowników medycznych podczas symulowanego zdarzenia pn. „Kibol” – VII międzynarodowe mistrzostwa w ratownictwie medycznym „Szczyrk 2012”.** 15 min
mgr Jarosław MADOWICZ, mgr Barbara ADAMKIEWICZ – HEROK,
Wyższa Szkoła Planowania Strategicznego w Dąbrowie Górniczej;
lic. Wojciech WALIGÓRA, Bielskie Pogotowie Ratunkowe
- 9¹⁵ **Organizacja i fazy dekontaminacji w Wojskowej Służbie Zdrowia.** 30 min
plk dr Artur ZDROJEWSKI, Komendant Centrum Reagowania Epidemiologicznego SZ RP
- 9⁴⁵ **Rekomendowane procedury ratownictwa taktycznego w siłach zbrojnych NATO.** 15 min
Marcin KLEPCZAREK, mgr Jarosław MADOWICZ, mgr Barbara ADAMKIEWICZ – HEROK,
Wyższa Szkoła Planowania Strategicznego w Dąbrowie Górniczej
- 10⁰⁰ **Wykorzystanie technologii SDF w systemie ratownictwa powietrznego.** 15 min
dr inż. Leszek KACHEL, Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej w Warszawie
- 10¹⁵ **Prezentacja produktów przeznaczonych do zabezpieczenia zdarzeń masowych.** 20 min
Weimann
- 10³⁵ **Przerwa kawowa** 15 min

PANEL IV – Nowoczesne technologie medyczne w medycynie ratunkowej

- 10⁵⁰ **Sprzęt do unieruchomienia i ewakuacji poszkodowanego w ramach MEDEVAC.** 20 min
Vakuform
- 11¹⁰ **Nosze i systemy mocowań w transporcie lotniczym.** 20 min
Nodin
- 11³⁰ **Współczesne standardy wyposażenia pojazdów przeznaczonych do ewakuacji medycznej w działaniach militarnych.** 20 min
dr K. ULBRYCH, Medline
- 11⁵⁰ **Przerwa kawowa** 10 min
- 12⁰⁰ **Warsztaty dla ratowników:** 60 min
1. Respiratory, kapnometria, defibrylacja Zajęcia
2. Wklucia doszpikowe BIG równoległe
3. Metody unieruchomienia poszkodowanych materacami Vacuform na Hali
4. BLS sportowej
sala nr1
- lub zwiedzanie bazy dydaktycznej „Szkoły Orłąt”**
- 14⁰⁰ **Obiad**