



Wstępny Program (Preliminary Programme)

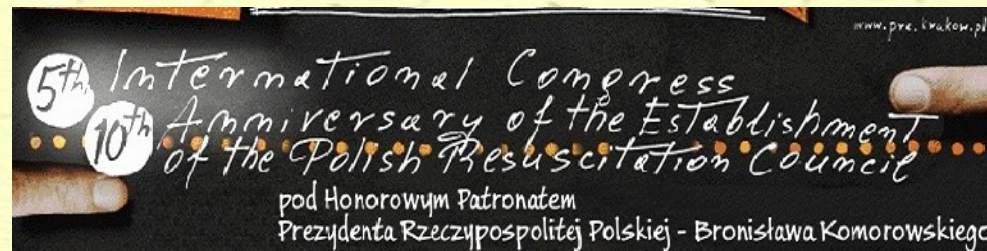
V Międzynarodowego

Kongresu Polskiej Rady Resuscytacji

8 - 10 czerwca 2011 w Krakowie

www.kongres.prc.krakow.pl

Miejsce Kongresu - Auditorium Maximum (budynek Uniwersytetu Jagiellońskiego) przy ulicy Krupniczej 33 w Krakowie



Środa (Wednesday) 08.06.2011

Godzina	Aula Duża A / Large lecture - hall A	Aula Średnia / Medium lecture	Sala Wystawowa A / Exhibition room A	Sala Wystawowa B / Exhibition room B
Sesja Session 10.15-12.15		Prewencja nagłego zatrzymania krążenia Prevention of sudden cardiac arrest	Hipotermia terapeutyczna Therapeutic hypothermia	Bezpieczeństwo ruchu drogowego Road traffic safety
Prowadzący Chairmen		Ewa Konduracka, Piotr Podolec, Edyta Drab	Igor Gościński, Ryszard Lauterbach, Jerzy Tyrak	Andrzej Dziedzic, Tadeusz Zagajewski, Bartosz Frączek
Wykłady Lectures		<p>10.15-10.30 - Rola Polskiego Forum Profilaktyki Chorób Układu Krążenia - <i>Piotr Podolec</i></p> <p>10.30-11.00 - Prewencja nagłej śmierci sercowej - <i>Ewa Konduracka</i></p> <p>11.00-11.25 - Wskazania do wszczęcia kardiowerterów / defibrylatorów- <i>Jacek Bednarek</i></p> <p>11.25-11.45 - Prewencja NZK - <i>Edyta Drab</i></p> <p>11.45-12.15 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>10.15-10.45 - Hipotermia u noworodków - doświadczenia własne - <i>Ryszard Lauterbach</i></p> <p>10.45-11.15 - Hipotermia terapeutyczna po zatrzymaniu krążenia - Wytyczne 2010. Zastosowanie w OIT w Polsce - <i>Paweł Krawczyk, Bartłomiej Szpyra, Gabriela Kołodziej, Małgorzata Krukowska, Mateusz Ciecior</i></p> <p>11.15-11.45 - Praktyczny protokół łagodnej hipotermii terapeutycznej - <i>Wojciech A. Rychlik</i></p> <p>11.45-12.15 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>10.15-10.35 - Nie bój się ratować życia innym - <i>Andrzej Dziedzic</i></p> <p>10.35-10.55 - Praktyczne i prawne aspekty udzielania pierwszej pomocy - <i>Tadeusz Zagajewski</i></p> <p>10.55-11.10 - Postępowanie w wypadkach komunikacyjnych - <i>Bartosz Frączek</i></p> <p>11.10-11.25 - "Ratuj Życie" - platforma edukacyjna - e-mobile AED/BLS - <i>Jerzy Jaskuła</i></p> <p>11.25-11.45 Dyskusja <i>Discussion</i></p> <p>11.45-12.15 - Corpuls - innowacyjne rozwiązania dla przedszpitalnej opieki medycznej - <i>Axel Bischoff</i></p>

Godzina	Aula Duża A / Large lecture - hall A	Aula Średnia / Medium lecture	Sala Wystawowa A / Exhibition room A	Sala Wystawowa B / Exhibition room B
Sesja Session 12.15-14.15		Aktualne rekomendacje w zapewnieniu drożności dróg oddechowych w resuscytacji <i>Airway management in resuscitation</i>	Krótkotrwałe utraty przytomności <i>Syncope</i>	Pierwsza pomoc <i>First aid</i>
Prowadzący Chairmen		Dariusz Maciejewski, Tomasz Gaszyński, Henryk Podziorny	Jacek Gajek, Piotr Kułakowski, Dariusz Kozłowski	Małgorzata Popławska, Waldemar Hładki, Marek Maślanka
Wykłady Lectures		<p>12.15-12.45 - Metody udrażniania dróg oddechowych zgodnie z Wytocznymi 2010 - <i>Paweł Krawczyk</i></p> <p>12.45-13.15 - Intubować czy nie intubować, metody udrażniania dróg oddechowych podczas RKO - <i>Tomasz Gaszyński, Beata Małachowska</i></p> <p>13.15-13.45 - Nadgłośniowe metody udrażniania dróg oddechowych - <i>Henryk Podziorny, Wiktor Dardziński</i></p> <p>13.45-14.15 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>12.15-12.35 - Klasyfikacja przyczyn omdlenia - <i>Jacek Gajek</i></p> <p>12.35-12.55 - Omdlenia odruchowe - <i>Agnieszka Stawuta</i></p> <p>12.55-13.15 - Omdlenia u pacjentów z podłożem arytmicznym - <i>Dariusz Kozłowski</i></p> <p>13.15-13.35 - Omdlenia u chorych ze strukturalną chorobą serca - <i>Piotr Kułakowski</i></p> <p>13.35-55 - Wątpliwości diagnostyczne i teapeutyczne w omdleniach - <i>Jacek Gajek</i></p> <p>13.55-14.15 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>12.15-12.45 - Podstawowe czynności resuscytacyjne zgodne z Algorytmem ERC 2010 wykonane przez ratowników - <i>Marcin Koszowski, Grzegorz Cebula, Ryszard Odrzywołek</i></p> <p>12.45-13.15 - Analiza skuteczności medycznych czynności ratunkowych w przedszpitalnym zatrzymaniu krążenia na przykładzie SP ZOZ " RM Meditrans" SPR w Siedlcach - <i>Daniel Celiński, Sławomir Filip, Grzegorz Michalak, Ryszard Wiśniewski</i></p> <p>13.15-13.45 - Jakość resuscytacji i informacja zwrotna - <i>Grzegorz Cebula</i></p> <p>13.45-14.15 Dyskusja <i>Discussion</i></p>
14.15 - 15.00	Przerwa Break			

Godzina	Aula Duża A / Large lecture - hall A	Aula Średnia / Medium lecture	Sala Wystawowa A / Exhibition room A	Sala Wystawowa B / Exhibition room B
Sesja Session 15.00 - 17.00		Postępowanie w ostrych zespołach wieńcowych Management of acute coronary syndrome	Mechaniczne wspomaganie krążenia i oddychania Mechanical circulatory and respiratory support	Postępy w resuscytacji: defibrylacja, leki, monitorowanie Advances in resuscitations: defibrillation, drugs, monitoring
Prowadzący Chairmen		Janina Stępińska, Krzysztof Żmudka, Dariusz Dudek	Jerzy Sadowski, Rafał Drwiła, Wiesław Królikowski	Andrzej Kübler, Janusz Andres
Wykłady Lectures		<p>15.00-15.30 - Cardiac arrest and PCI : 10 years experience - <i>Aleksander Zeliaś</i></p> <p>15.30-16.00 - Do we need PCI for all cardiac arrest patients ? - <i>Hans-Richard Arntz</i></p> <p>16.00-16.30 - European Registry of Cardiac Arrest (EuReCa) - <i>Leo Bossaert</i></p> <p>16.30-17.00 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>15.00-15.30 - Mechaniczne i pozaustrojowe wspomaganie krążenia - <i>Rafał Drwiła</i></p> <p>15.30-16.00 - Pozaustrojowe metody wspomaganie oddychania - <i>Wiesław Królikowski</i></p> <p>16.00-16.30 - Mechaniczne uciskanie klatki piersiowej w czasie RKO - <i>Tomasz Darocha</i></p> <p>16.30-17.00 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>15.00-15.30 - Defibrillation according to the New Guidelines - <i>Roger White</i></p> <p>15.30-16.00 - Do we need adrenaline in CPR ? - <i>Bernd W. Böttiger</i></p> <p>16.00-16.30 - Cardiac arrest in OR according to new resuscitation guidelines - <i>Andrea Gabrielli</i></p> <p>16.30-17.00 Dyskusja <i>Discussion</i></p>
17.30	<p>Otwarcie Kongresu <i>Opening Ceremony (Aula Duża A)</i> Janusz Andres</p> <p>Wręczenie tytułu Członka Honorowego Polskiej Rady Resuscytacji Prof. Dr Bernd W. Böttigerowi <i>Presentation of the PRC Honorary Membership to Prof. Dr Bernd W. Böttiger.</i></p> <p>Wykład Inauguracyjny <i>Inauguration Lecture: Why we need to implement the 2010 ERC Resuscitation Guidelines ?</i> Dlaczego należy implementować Wytyczne Resuscytacji 2010 ERC? Prof. Bernd W. Böttiger</p>			

Czwartek (Thursday) 9.06.2011

Godzina	Aula Duża A / Large lecture - hall A	Aula Średnia / Medium lecture	Sala Wystawowa A / Exhibition room A	Sala Wystawowa B / Exhibition room B
Wykład Lecture 8.00-8.45	Wykład CEEA Lecture Wstrząs septyczny Mirosław Ziętkiewicz	Wykład CEEA Lecture Zastosowanie krwi i środków kwiozastępczych Rafał Drwiła	Wykład CEEA Lecture Resuscytacja ciężarnej Paweł Krawczyk	Wykład CEEA Lecture Leczenie nerkozastępcze Tomasz Cieniawa
Sesja Session 9.00-11.00	BLS-AED dorosłych Adult BLS/AED	Medycyna Ratunkowa- postępowanie w urazach Emergency medicine - trauma management	Resuscytacja i intensywna terapia dzieci Resuscitation and intensive care medicine in children	Edukacja w ratownictwie i pielęgniarstwie Education in rescue and nursing
Prowadzący Chairmen	Grażyna Durek, Krzysztof Przesmycki, Grzegorz Cebula	Juliusz Jakubaszko, Wojciech Gaszyński, Dariusz Piotrowski	Marcin Rawicz, Andrzej Piotrowski, Krzysztof Kobylarz	Maria Kózka, Wioletta Słowińska, Marek Maślanka
	<p>9.00-9.20 - AED in Europe -Jan Bahr</p> <p>9.20-9.40 - BLS: what is new? - Pascal Cassan</p> <p>9.40-10.00 - First Aid: do we need European Guidelines? - Pascal Cassan</p> <p>10.00-10.30 - Algorytm BLS/AED ERC 2010 - Bartosz Frączek</p> <p>10.30-11.00 Dyskusja</p>	<p>9.00-9.20 - Resuscitation in trauma - Burkhard Dirks</p> <p>9.20-9.40 - Management of traumatic brain injury - Andrea Gabrielli</p> <p>9.40-10.10 - Zakres udzielania pomocy w zdarzeniu masowym i zdarzeniu mnogim - Wojciech Gaszyński</p> <p>10.10-10.30 - Analiza przyczyn i postępowania resuscytacyjnego u pacjentów z obrażeniami ciała - Dariusz Piotrowski, Tomasz Sikorski, Maria Bartczak, Wojciech Gaszyński.</p> <p>10.30-11.00 Dyskusja Discussion</p>	<p>9.00-9.30 - Mechaniczna wentylacja u dzieci - Marcin Rawicz</p> <p>9.30-9.50 - Aminy katecholowe w sepsie u dzieci - Andrzej Piotrowski</p> <p>9.50-10.10 - Resuscytacja noworodków - Marta Dembkowska</p> <p>10.10-10.30 - Resuscytacja dzieci - Elżbieta Byrska- Maciejasz</p> <p>10.30-11.00 Dyskusja Discussion</p>	<p>9.00-9.30 - Etyczne nauczanie pierwszej pomocy - Barbara Boniek</p> <p>9.30-9.45 - Analiza nauczania pierwszej pomocy w szkołach ponadgimnazjalnych - Mariusz Goniewicz, Ewa Chemperek, Grzegorz Nowicki, Anna Marciniak-Niemcewicz, Magdalena Wac-Górczyńska</p> <p>9.45-10.15 - Szkoła młodych ratowników - Małgorzata Bajer, Katarzyna Szoch-Jędryns</p> <p>10.15-10.30 - Edukacja i kształcenie ustawiczne a jakość postępowania w Zespołach Ratownictwa Medycznego - Marek Maślanka</p> <p>10.30-10.45 - Doświadczenia pozarządowych organizacji " Ukraińska Rada Resuscytacji " - Huzar Zenovij, Stepanyshyn Swyatosław, Paykush Volodymyr, Lysenko Inna</p> <p>10.45-11.00 Dyskusja Discussion</p>
11.00 - 11.30	Przerwa Break			

Godzina	Aula Duża A / Large lecture - hall A	Aula Średnia / Medium lecture	Sala Wystawowa A / Exhibition room A	Sala Wystawowa B / Exhibition room B
Sesja Session 11.30-13.30	Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy Ratujemy - uczy my ratować The Great Orchestra of Christmas Charity, CPR for Schools	USG w stanach zagrożenia życia Ultrasonography in emergency medicine	Wentylacja płuc Lung ventilation	Środki zwiotczające mięśnie w medycynie ratunkowej Neuromuscular blocking agents in emergency medicine
Prowadzący Chairmen	Jerzy Owsiak, Paulina Romulewicz	Wiesław Jakubowski, Paweł Andruszkiewicz, Paweł Krawczyk	Andrzej Nestorowicz, Hanna Misiólek, Mirosław Ziętkiewicz	Janusz Andres, Marcin Rawicz
Wykłady Lectures	<p>11.30-12.00 - Fundacja WOŚP i nauka pierwszej pomocy - <i>Jerzy Owsiak</i></p> <p>12.00-12.30 - Ratujemy i Uczymy Ratować - zasady działania programu, cele programu, osiągnięcia - <i>Paulina Romulewicz</i></p> <p>12.30-13.00 - Prezentacja umiejętności dzieci objętych programem - Ratujemy i Uczymy Ratować - <i>Paulina Romulewicz</i></p> <p>13.00-13.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>11.30-12.00 - Rola, miejsce i przydatność ultrasonografii w stanach zagrożenia życia - <i>Wiesław Jakubowski</i></p> <p>12.00-12.20 - Zastosowanie ECHOkardiografii w stanach zagrożenia życia - <i>Dorota Sobczyk</i></p> <p>12.20-12.40 - Zastosowanie ultrasonografii w obrażeniach wielonarządowych- metoda FAST - <i>Joanna Jędrys</i></p> <p>12.40 - 13.00 - Protokół FEEL - zastosowanie ECHOkardiografii w resuscytacji krążeniowo - oddechowej - <i>Paweł Andruszkiewicz</i></p> <p>13.00-13.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>11.30-12.00 - .Wentylacja w transporcie – <i>Mirosław Ziętkiewicz</i></p> <p>12.00-12.30 - Wentylacja w oddziale ratunkowym - <i>Piotr Müller</i></p> <p>12.30-13.00 - Zastosowanie wentylacji dyszowej wysokimi częstotliwościami w stanach nagłych - <i>Hanna Misiólek</i></p> <p>13.00-13.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>11.30-11.50 - Wprowadzenie - <i>Janusz Andres</i></p> <p>11.50-12.20 - Środki zwiotczające w pomocy przedszpitalnej - <i>Waldemar Machała</i></p> <p>12.20 -12.50 - Ratunkowe użycie sugammadexu w szpitalu ? - <i>Marcin Rawicz</i></p> <p>12.50 -13.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>
13.30 - 14.30	Przerwa Break			

Godzina	Aula Duża A / Large lecture - hall A	Aula Średnia / Medium lecture	Sala Wystawowa A / Exhibition room A	Sala Wystawowa B / Exhibition room B
Sesja Session 14.30.-16.30	Edukacja Education	ALS dorosłych Adult ALS Sesja dedykowana pamięci Pani Profesor Ewy Karpel <i>Session to memory of Prof. Ewa Karpel</i>	Intensywna terapia w medycynie ratunkowej Intensive care in emergency medicine	Tematy różne 1. Free subjects 1.
Prowadzący Chairmen	Wojciech Gaszyński, Krzysztof Przesmycki, Bartosz Frączek	Andrzej Kübler, Janusz Andres, Paweł Krawczyk	Andrzej Zawadzki, Andrzej Basiński, Waldemar Machała	Maria Referowska, Małgorzata Szerla, Jerzy Tyrak
Wykłady Lecture	<p>14.30-15.00 - Education for lay public - Pascal Cassan</p> <p>15.00-15.30 - ERC Course management system - Bart Vissers</p> <p>15.30-16.00 - Szkolenia certyfikowane przez ERC i PRC - Bartosz Frączek</p> <p>16.00-16.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>14.30-14.50 - Pozaszpitalne NZK- optymalne działanie - Paweł Krawczyk</p> <p>14.50-15.10 - Postępowanie w czasie NZK w szpitalu - Edyta Drab</p> <p>15.10-15.30 - Wytyczne Resuscytacji ERC 2010 - co nowego ? - Janusz Andres</p> <p>15.30-16.00 - Znaczenie wspomaganie resuscytacji w łańcuchu przeżycia - <i>Paweł Krawczyński</i></p> <p>16.00-16.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>14.30-14.50 - Intensywna Terapia w Medycynie Ratunkowej - Andrzej Basiński</p> <p>14.50 - 15.10 - Płynoterapia w resuscytacji - Krzysztof Przesmycki</p> <p>15.10-15.40 - Subtelne uwagi krytyczne na temat Europejskich Rekomendacji Postępowanie w Krwotokach - Ewa Mayzner-Zawadzka</p> <p>15.40-15.55 - Mechaniczne metody resuscytacji w odniesieniu do Wytycznych ERC 2010 - Rakesh Jalali, Andrzej Zawadzki</p> <p>15.55-16.05 - Zespół anestezyjologiczno - chirurgiczny - koordynacja działań - Przemysław Dobielski, Waldemar Machała</p> <p>16.05-16.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>14.30-14.50 - AED w polsce - Wojciech A. Rychlik, Aleksandra Wrzosek, Monika Marszałek-Gocyla, Katarzyna Błaszczak, Andrzej Ochała</p> <p>14.50-15.05 - Ratuj życie z AED - czy napewno we Wrocławiu - Irena Hordyńska, Dariusz Maksymczak</p> <p>15.05-15.20 - Monitorowanie parametrów życiowych u chorych neurochirurgicznych - - Stanisław Wojtan</p> <p>15.20-15.40 - Realizacja łańcucha przeżycia w szpitalu - Tadeusz Miłowski</p> <p>15.40- 16.00 - Deklaracja DNAR - opinie pracowników ochrony zdrowia - Mariusz Goniewicz, Patryk Rzońca, Jadwiga Klukow</p> <p>16.00-16.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>

Godzina	Aula Duża A / Large lecture - hall A	Aula Średnia / Medium lecture	Sala Wystawowa A / Exhibition room A	Sala Wystawowa B / Exhibition room B
				str. 6
Sesja Session 17.00 - 18.30	Etyka i prawo w resuscytacji Ethics and law in resuscitation	Medycyna Katastrof Disaster medicine	Ostre zatrucia Acute intoxications	Tematy różne 2. Free subjects 2.
Prowadzący Chairmen	Janina Suchorzewska, Roman Szulc, Włodzimierz Majewski	Jan Hartman Przemysław Guła, Jan Ciećkiewicz	Janusz Pach, Dorota Pach, Alicja Macheta	Andrzej Basiński, Maria Referowska, Grzegorz Cebula
Wykłady Lectures	<p>16.30-17.00 - To start or not start resuscitation - and when to terminate resuscitative efforts. Ethical considerations - Dietrich Kettler</p> <p>17.00-17.30 - Granice leczenia na OIT - Andrzej Kübler</p> <p>17.30-18.00 - Resuscytacja i co dalej ? - Włodzimierz Majewski</p> <p>18.00-18.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>16.30-16.50 - Współczesne wyzwania w medycynie katastrof - podsumowanie spotkania WADEM Pekin 2011 - Przemysław Guła</p> <p>16.50-17.10 - Medycyna Katastrof historia, współczesność i perspektywy - Jan Ciećkiewicz</p> <p>17.10-17.30 - Etyczne aspekty Triage'u - Jan Hartman</p> <p>17.30-17.50 - Współczesne narzędzia wspomaganie decyzji w medycynie katastrof - Arkadiusz Trzos</p> <p>17.50-18.10 - Logistyka zdarzeń masowych - Bogusław Kogut</p> <p>18.10-18.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>16.30-17.15 - Toksyny i trucizny w życiu człowieka - Janusz Pach, Alicja Macheta</p> <p>17.15-18.00 - Diagnostyka obrazowa w ocenie neurotoksyczności - Janusz Pach, Dorota Pach</p> <p>18.00-18.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>16.30-16.45 - Śniadecki pierwszy polski resuscytator - Dorota Schmidt-Pospuła</p> <p>16.45-17.10 - Analiza wyników resuscytacji w wewnątrzszpitalnym zatrzymaniu krążenia - Marcin Szypuła , <i>Ewa Karpel</i>, Izabela Duda, Mariusz Czechowski</p> <p>17.10- 17.30 - Dylematy etyczne na intensywnej terapii - chory z zespołem Werdniga - Hoffmana- Małgorzata Szerla</p> <p>17.30-17.45 - Dotychczasowe doświadczenia kliniczne i eksperymentalne w procedurze ECMO i ECLA - Konstanty Szuldrzyński</p> <p>17.45- 18.00 - Opieka nad chorym leczonym metodą ECMO - Bożena Seczyńska</p> <p>18.00-18.15 - Wykorzystanie badań FAST na oddziale ratunkowym u pacjentów z tępych urazem jamy brzusznej - Beata Ufnal, Michał Kamiński, Monika Szostak, Arkadiusz Trzos, Janusz Andres</p> <p>18.15-18.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p>
				str. 7

Piątek (Friday) 10.06.2011

Godzina	Aula Duża A / Large lecture - hall A	Aula Średnia / Medium lecture	Sala Wystawowa A / Exhibition room A	Sala Wystawowa B / Exhibition room B
Wykład Lecture 8.00-8.45		Wykład CEEA Zakażenia szpitalne w intensywnej terapii Ryszard Gajdosz	Wykład CEEA Sepsa w położnictwie patogeneza i postępowanie Krzysztof Zajac	Wykład CEEA Wstrząs krwotoczny Miroslaw Ziętkiewicz
Sesja Session 9.00 - 14.00		Prewencja zakażeń i leczenie sepsy <i>Prevention and treatment of sepsis</i>	Transplantacja narządów <i>Organ transplantation</i>	Sesja ratowników medycznych i pielęgniarek <i>Paramedics and nurses session</i>
Prowadzacy Chairmen		Andrzej Kübler, Magda Baran	Romuald Bohatyrewicz, Tomasz Cieniawa, Miroslaw Ziętkiewicz	Ryszard Gajdosz, Małgorzata Szerla, Marek Maślanka
Wykłady Lectures		<p>10.00-10.40 - Sepsa - Andrzej Kübler</p> <p>10.40-11.20 - Diagnostyka mikrobiologiczna zakażeń krwi warunkiem zapobiegania wczesnego rozpoznawanie i leczenia - Marzenna Bartoszewicz</p> <p>11.20-11.40 - Sepsa a wstrząs kardiogeny - Rafał Drwiła</p> <p>11.40-12.00 - Wpływ wprowadzonych procedur na częstość występowania zapaleń płuc u pacjentów - doświadczenia własne - Małgorzata Krzystek - Purol</p> <p>12.00-12.30 przerwa <i>break</i></p> <p>12.30-13.30 - Antybiotykoterapia ciężkich zakażeń w OIT - Tomasz Ozorowski</p> <p>13.30-14.00 - Prezentacje firmowe</p>	<p>9.00-9.30 - Problem śmierci mózgu w aspekcie intensywnej terapii i transplantologii - <i>Andrzej Kübler</i></p> <p>9.30-10.00 - Organ Donation: Spanish Model - <i>Jose Ramon Nuñez</i></p> <p>10.00-10.30 - Uncontrolled DCD: Spanish Experience - <i>Jose Ramon Nuñez</i></p> <p>10.30-11.00 Dyskusja <i>Discussion</i></p>	<p>ETYKA 9.00-9.20 - Etyka w ratownictwie medycznym - Ryszard Gajdosz</p> <p>9.20-9.35 - Etyczne dylematy opieki nad pacjentem w OIT - Ewa Kurlito - Kalitowska</p> <p>9.35-9.55 - Jakość życia po ciężkich obrażeniach ciała- Maria Bartczak , Wojciech Gaszyński , Michał Winter, Dariusz Piotrowski</p> <p>9.55-10.10 - Obecność rodziny pacjenta podczas prowadzenia szpitalnej resuscytacji z perspektywy pracy pielęgniarki. Przegląd literatury- Natalia Sak</p> <p>10.10-10.30 Dyskusja <i>Discussion</i></p> <p>POSTĘPOWANIE RATUNKOWE</p> <p>10.30-10.45 - Satysfakcja pacjenta z anestezjologicznej opieki pielęgniarskiej - <i>Dorota Ozga, Bogumił Lewandowski, Aleksandra Gutysz-Wojnicka, Marzena Jędrzejczyk</i></p> <p>10.45-11.05 - Ostry zespół wieńcowy z uniesieniem ST w praktyce zespołów ratownictwa medycznego - <i>Lukasz Szarpak</i></p> <p>11.05-11.15 - Migotanie przedsionków w praktyce medycyny ratunkowej - <i>Lukasz Szarpak</i></p> <p>11.15-11.30 - Opieka pielęgniarki anestezjologicznej nad przeszczepem serca - <i>Agnieszka Homel</i></p> <p>11.30-11.45 - Rola pielęgniarki podczas leczenia nerozastępczego i przeszczepu - <i>Adam Oleksy, Tomasz Ramz, Marzena Pęgiel</i></p> <p>11.45-12.00 Dyskusja <i>Discussion</i></p>



Zachęcamy do uczestnictwa w kursach okółkongresowych - szczegóły na stronie
<http://www.kongres.prc.krakow.pl/info.html> :

- 1) kurs NLS 4 lub 5 czerwca 2011 roku w Krakowie
- 2) Echokardiografia w stanach zagrożenia życia w dniach 11-12 czerwca 2011r. w Krakowie
- 3) kurs ILS Kraków 7 czerwca 2011 roku w Krakowie
- 4) kurs BLS/AED w Krakowie

Oplata kongresowa obejmuje:

materiały, certyfikat uczestnictwa, udział w obradach, wstęp na wystawę firm, lunch, kawa, herbata, napoje, egzemplarz książkowego wydania Wytyczne Resuscytacji 2010 Europejskiej Rady Resuscytacji w języku polskim.

**POLSKA RADA RESUSCYTACJI
(INTERDYSCYPLINARNE CENTRUM EDUKACJI)
UL. RADZIWIŁŁOWSKA 4
31-026 KRAKÓW
EMAIL : BIURO@PRC.KRAKOW.PL
TEL. 012 44 66 971
FAX. 012 44 66 972**



Interdyscyplinarne Centrum Edukacji

31-026 Kraków, ul. Radziwiłłowska 4

tel. 012 44 66 971

fax. 012 44 66 972

www.prc.krakow.pl

e-mail: biuro@prc.krakow.pl

Prowadzimy szkolenia certyfikowane przez Polską i Europejską Radę Resuscytacji z zakresu I pomocy:

Kurs BLS (Basic Life Support)

i AED (Automated External Defibrillation)

▮ Szkolenie ratowników przedmedycznych w zakresie udzielania podstawowych zabiegów resuscytacyjnych i obsługi automatycznych defibrylatorów zewnętrznych

Kurs ALS (Advanced Life Support)

▮ Wprowadzenie koncepcji zespołów resuscytacyjnych

▮ Przeszkolenie kierowników i członków zespołów resuscytacyjnych do właściwego postępowania w przypadku zatrzymania krążenia u osób dorosłych oraz okolicznościach występujących w okresie przed i około zatrzymania krążenia

▮ Rozpoznanie pacjentów z ryzykiem zatrzymania krążenia. Identyfikacja przyczyny, wdrożenie działań zapobiegających wystąpieniu zatrzymania krążenia

▮ Rozwiązywanie problemów występujących w sytuacjach towarzyszących zatrzymaniu krążenia – elementy komunikacji z zespołem, bliskimi pacjenta oraz decyzyjność w sytuacjach nagłych

Kurs ILS (Immediate Life Support)

▮ Ustandaryzowanie istniejących procedur wewnątrzszpitalnego postępowania w przypadku zatrzymania krążenia

▮ Szkolenie personelu medycznego w zakresie podstawowych czynności resuscytacyjnych, przyrządowego udrażniania dróg oddechowych oraz bezpiecznego przeprowadzenia defibrylacji (manualnej i przy wykorzystaniu AED)

▮ Szkolenie personelu medycznego w celu umożliwienia prawidłowego postępowania z pacjentem w stanie zatrzymania krążenia, aż do momentu przybycia zespołu resuscytacyjnego

▮ Szkolenie członków zespołu resuscytacyjnego

Kurs EPLS (European Paediatric Life Support)

▮ Szkolenie personelu medycznego w zakresie wczesnego rozpoznawania dziecka w stanie niewydolności oddechowej lub krążeniowej

▮ Rozszerzenie wiedzy i umiejętności praktycznych wymaganych do przeprowadzenia interwencji zapobiegających rozwinięciu się niewydolności oddechowej lub zatrzymania krążenia u pacjentów pediatrycznych

Kurs ETC (European Trauma Course)

▮ Kurs adresowany jest do osób sprawujących opiekę nad pacjentem urazowym w szpitalu, szczególnie w początkowym okresie, tzn. po przybyciu do oddziału ratunkowego. Szkolenie ma przygotować uczestników do podjęcia systematycznego, zorganizowanego działania w zespole resuscytacyjnym, określania priorytetów, symultanicznego badania i leczenia, racjonalnego planowania diagnostyki.

BLS i AED – samokształcenie (Basic Life Support Automated External Defibrillation – Self-learning)

▮ Pilotażowy projekt samokształcenia w zakresie podstawowych zabiegów resuscytacyjnych z zastosowaniem automatycznej defibrylacji zewnętrznej z wykorzystaniem elementów e-learningu i praktycznymi zajęciami z manekinami