

Komitet Organizacyjny:**Przewodniczący :**

lek. med. Maciej Wojciechowski

Członkowie: mgr Tadeusz Gadomski, mgr Anna Zawadzka , mgr Aneta Wirkowska,
mgr Bożena Dzikiewicz , lek. med. Wiesław Wysocki, Ewa Dubicka , Mariola Sitkiewicz**Kontakt w sprawach organizacyjnych:**Mgr Tadeusz Gadomski bakter-pm@tlen.plMgr Anna Zawadzka mikrobiologia@szpital.elk.pl

Tel. 87-620-95-94, 87-620-95-09

Aktualizacja programu X Forum:<http://www.promedica.elk.com.pl/menu/60.html>

Organizator:



Patronat honorowy:



Patronat medialny:



Sponsorzy:

Astra Zeneca Pharma Poland Sp. z o.o.
 Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne "POLFA" S.A.
 Argenta Mikrobiologia Sp. z o.o.
 Baxter Sp. z o.o.
 Medilab Sp. z o.o.
 Medim Sp. z o.o.
 Media-Med Sp. z o.o.
 Bio Merieux Sp. z o.o.
 P.P.H.U. Bor-Pol
 Schulke Polska Sp. z o.o.
 Graso
 Glaxo Schmithkline Pharmaceuticals S.A.
 Polpharma Sp. z o.o.
 ProjektMed
 Fabimex B i W Więcek Sp. j.
 Aeskulap Chifa Sp. z o.o.
 ATD-SOFTWARE S.C.
 Sarstedt
 Biochemia
 Olimp

**X JUBILEUSZOWE REGIONALNE FORUM MEDYCZYNY ZAKAŻEN
 DZIEŃ DIAGNOSTY LABORATORYJNEGO
 W WOJEWÓDZTWIE WARMIŃSKO-MAZURSKIM
 EŁK, 4 - 6 września 2013
 PROBLEMY ANTYBIOTYKOTERAPII ZAKAŻEN**

ŚRODA 4 września 2013

10:00 – 12:00	Obchody Dnia Diagnostyki Laboratoryjnej - prowadzenie Dr n. med. Elżbieta Puacz Prezes Krajowej Izby Diagnostów Laboratoryjnych
12.00 – 13.00	LUNCH (sala na górze Dzień Diagnostyki)
11.00 – 13.00	Zakwaterowanie uczestników konferencji Rejestracja uczestników zwiedzanie stoisk firm sponsorujących Kawa, herbata – uczestnicy konferencji
13.00 – 13.30	UROCZYSTE OTWARCIE X Jubileuszowego Regionalnego Forum Medycyny Zakażeń w Elku mgr Andrzej Bujnowski Prezes Pro-Medica Sp. z o.o. w Elku Zaproszeni goście - VIP lek. med. Maciej Wojciechowski Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
13.30 – 14.00	WYKŁAD INAUGURACYJNY Aktualna sytuacja oporności w Polsce a Narodowy Program Ochrony Antybiotyków Prof. dr hab. n. med. Waleria Hryniewicz Krajowy Konsultant ds. Mikrobiologii Lekarskiej
14.00 – 14.30	Medyczne Laboratorium Diagnostyczne w Centralnym Rejestrze Usług Medycznych Dr n. med. Elżbieta Puacz Prezes Krajowej Rady Diagnostów Laboratoryjnych
	SESJA I: ZAPALENIA PŁUC - ZAPOBIEGANIE, DIAGNOSTYKA, LECZENIE Przewodniczą: Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Bulanda Prof. dr hab. n. med. Paweł Śliwiński Prof. dr hab. n. med. Andrzej Radzikowski
14.30 – 15.00	Zapobieganie, diagnostyka, leczenie zapaleń płuc u dzieci Prof. dr hab. n. med. Andrzej Radzikowski Dziecięcy Szpital Kliniczny Uniwersytet Medyczny Warszawa
15.00 – 15.30	Szpitalne zapalenie płuc HAI i VAP oraz profilaktyka Dr n. med. Urszula Zielińska-Borkowska Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii im. Prof. Witolda Orłowskiego Warszawa CMKP Warszawa
15.30 – 16.00	POCHP i pozaszpitalne zapalenia płuc CAI Prof. dr hab. n. med. Paweł Śliwiński Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie Kierownik IV Kliniki Chorób Płuc
16.00 – 16.30	Zapalenia płuc rezydentów małopolskich zakładów opieki długoterminowej Dr n. med. Jadwiga Wójkowska-Mach Katedra i Zakład Mikrobiologii UI Collegium Medicum w Krakowie
16.30 – 17.00	Nowe metody wykrywania zakażeń krwi Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Bulanda Prezes Polskiego Towarzystwa Zakażeń Szpitalnych Katedra i Zakład Mikrobiologii UI Collegium Medicum w Krakowie
17.00 – 17.30	Nowe wysoce wirulentne szczepy <i>Klebsiella pneumoniae</i> Dr n. med. Beata Mączyńska Katedra i Zakład Mikrobiologii Akademia Medyczna Wrocław
17.30 – 18.00	Co oznacza jakość w diagnostyce mikrobiologicznej? Dr n. med. Elżbieta Stefaniuk Narodowy Instytut Leków, Warszawa Centralny Ośrodek Badań Jakości w Diagnostyce Mikrobiologicznej, Warszawa
18.00 - 18.15	Prezentacja Firmy Bor-Pol
18.15	Dyskusja, przykłady, wątpliwości - z udziałem wszystkich wykładowców
19.00	KOLACJA

CZWARTEK 5 września 2013

7.00 – 9.00	ŚNIADANIE
	SESJA I: SZPITALNA POLITYKA ANTYBIOTYKOWA Przewodniczą: Prof. dr hab. n. med. Waleria Hryniewicz Dr n. med. Ewa Trejnowska
9.00 – 9.30	Monitorowanie lekowrażliwości drobnoustrojów Dr n. med. Dorota Żabicka Krajowy Ośrodek Referencyjny ds. Lekowrażliwości Drobnoustrojów
9.30 – 10.00	Ogólne zasady tworzenia szpitalnej polityki antybiotykowej Dr n. med. Beata Mączyńska Katedra i Zakład Mikrobiologii Akademia Medyczna Wrocław
10.00 – 10.30	Konsumpcja antybiotyków a szpitalna polityka antybiotykowa mgr Tadeusz Gadomski „Pro-Medica” w Elku Sp. z o. o.
10.30 – 11.00.	Ocena stosowania antybiotyków na podstawie jednodniowego badania punktowego - edukacja klinicystów z zakresu antybiotykoterapii Dr n. med. Ewa Trejnowska Wojewódzkie Centrum Medyczne w Opolu
11.00 – 11.15	Dyskusja, przykłady, wątpliwości - z udziałem wszystkich wykładowców
11.15 – 11.40	PRZERWA KAWOWA
	SESJA II: RACJONALNA ANTYBIOTYKOTERAPIA W OPARCIU O FARMAKOKINETYKĘ I FARMAKODYNAMIKĘ EBM Przewodniczą: Prof. dr hab. Katarzyna Dzierżanowska - Fangrat Dr n. med. Urszula Zielińska- Borkowska
11.40 – 12.20	Parametry istotne w podejmowaniu decyzji o antybiotykoterapii Prof. dr hab. Katarzyna Dzierżanowska - Fangrat Zakład Mikrobiologii Centrum Zdrowia Dziecka Warszawa
12.20 - 12.45	Stare nowe antybiotyki leczenie colistyną, fosfomycyną, ryfampicyną Dr n. med. Beata Kowalska-Krochmal Katedra i Zakład Mikrobiologii Akademia Medyczna Wrocław
12.45 – 13.10	Nowe antybiotyki przeciwbakteryjne Dr n. med. Urszula Zielińska- Borkowska Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii im. Prof. Witolda Orłowskiego CMKP Warszawa
13:10 – 13.40	Najczęściej popełniane błędy w antybiotykoterapii oraz interakcje antybiotyków z innymi lekami, działania uboczne Dr n. farm. Jarosław Woron Zakład Farmakologii Klinicznej Katedry Farmakologii CM UJ Kraków oraz Uniwersytecki Ośrodek Monitorowania i Badania Niepożądanych Działań Leków
13.40 – 13.55	Prezentacja Firmy Polfa Tarchomin
13.55	Dyskusja, przykłady, wątpliwości - z udziałem wszystkich wykładowców
14:15 – 15:15	OBIAD

**SESJA III:
EPIDEMIOLOGIA SZPITALNA - JAK NAJBLIŻEJ PACJENTA**

Przewodniczą:
Dr n. med. Beata Ochocka
Dr n. med. Marzenna Bartoszewicz

15:15 – 15:40	Higiena rąk to bezpieczna opieka- program WHO w Polsce, czy daleko nam do idealu? Dr n. med. Beata Ochocka Krajowy Konsultant w dziedzinie Pielęgniarstwa Epidemiologicznego
15.40 – 15.55	Prezentacja Firmy Medilab
15.55 – 16.20	Zakażenia przenoszone drogą krwi – bezpieczeństwo personelu Dr Anna Różańska Katedra i Zakład Mikrobiologii UJ Collegium Medicum w Krakowie
16.20 – 16.35	Prezentacja Firmy Medim
16.35 - 17.05	Leczenie ran zainfekowanych i ran chirurgicznych Dr n. med. Marzenna Bartoszewicz Katedra i Zakład Mikrobiologii Akademia Medyczna Wrocław
17.05 – 17.30	Prezentacja firmy Schulke: Profilaktyka i zwalczanie zakażeń skórnych gronkowcowych w tym MRSA mgr Marzena Korbecka
17.30 - 17.45	Prezentacja Firmy Baxter Dyskusja, przykłady, pytania - z udziałem wszystkich wykładowców
20.00	UROCZYSTA KOLACJA

PIĄTEK 6 września 2013

7.00 – 9.00	ŚNIADANIE
	SESJA I: WSPÓLCZESNE OBLCZA DIAGNOSTYKI MIKROBIOLOGICZNEJ Przewodniczy: Dr n. med. Krzysztof Skowron
9.00 – 9.30	Zakażenia odzwierzęce (zoonozy) u ludzi - problem współczesnej medycyny Dr n. med. Krzysztof Skowron Katedra i Zakład Mikrobiologii Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy, UMK w Toruniu Prezes Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów (PTM)
9.30 – 10.00	Streptococcus suis - znany patogen zwierząt, mało znany patogen człowieka Dr Patrycja Zalas-Więcek Katedra i Zakład Mikrobiologii Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy, UMK w Toruniu
10.00 – 10.30	Nowe odsłony starych patogenów – czy nadążamy za zmiennością drobnoustrojów? Dr n. med. Agnieszka Mikucka Katedra i Zakład Mikrobiologii Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy, UMK w Toruniu
10.30 – 11.00	Paleczki Raoultella - nowy czynnik etiologiczny zakażeń Dr Alicja Sękowska Katedra i Zakład Mikrobiologii Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy, UMK w Toruniu
11.00 – 11.30	Escherichia coli K1 jako czynnik etiologiczny zakażeń okołoporodowych Dr Agnieszka Kaczmarek Katedra i Zakład Mikrobiologii Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy, UMK w Toruniu
11.30 – 12.00	Problemy związane z wykorzystaniem techniki PCR w diagnostyce zakażeń krwi Dr Anna Budzyńska Katedra i Zakład Mikrobiologii Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy, UMK w Toruniu
12.00 – 12.30	Diagnostyka toksoplazmozy u kobiet ciężarnych – nowe możliwości Dr Agata Pietrzyk Katedra i Zakład Mikrobiologii UJ Collegium Medicum w Krakowie
12.30 – 13.00	Dyskusja, przykłady, pytania - z udziałem wszystkich wykładowców
13.00	LUNCH I ZAKOŃCZENIE FORUM