

17. KONFERENCJA POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI MEDYCZNYMI

14 – 16 maja 2019r., Bydgoszcz

PRZEWODNICZĄCY RADY PROGRAMOWEJ:

dr hab. inż. Grzegorz Wielgościński Prof. nadzw. PŁ – Politechnika Łódzka

RADA PROGRAMOWA:

prof. dr hab. Janusz Bujak – Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
dr inż. Piotr Muzyczuk – Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy
dr inż. Anna Rolewicz-Kalińska – Politechnika Warszawska
Anna Ziółko – Narodowy Instytut Leków
Piotr Matuszewski – Abrys Sp. z o.o.

PROGRAM KONFERENCJI

14 maja 2019 r. (wtorek), Słoneczny Młyn, Jagiellońska 96, 85-027 Bydgoszcz

9:30 REJESTRACJA UCZESTNIKÓW I PORANNA KAWA

SESJA 1 PRAWO, KONTROLE, CERTYFIKACJE I AUDYTY

10:00 **PRZYWITANIE GOŚCI**

Robert Rosa, Abrys

10:10 **OTWARCIE OBRAD**

Paweł Ciećko, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska

10:20 Stan gospodarki odpadami medycznymi w Polsce

prof. dr hab. Grzegorz Wielgościński, Politechnika Łódzka

10:40 Działalność kontrolna Inspekcji Ochrony Środowiska dotycząca gospodarki odpadami medycznymi

Anna Popławska, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska

11:00 Aktualne uwarunkowania prawne gospodarki odpadami medycznymi

dr inż. Piotr Wojewódzki, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy

11:20 System kompleksowej obsługi klienta – sposób na uszczelnienie systemu gospodarki odpadami medycznymi w województwie

dr inż. Piotr Muzyczuk, Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy

11:40 **PRZERWA NA KAWĘ**

12:10 Certyfikacja systemów zarządzania w szpitalach ze szczególnym uwzględnieniem postępowania

z odpadami medycznymi

Jacek Wasiłowski, PRS Certyfikacja

12:30 Bezpieczny transport odpadów medycznych w świetle obowiązujących przepisów

Krzysztof Rdest, EMKA

12:40 Nadzór nad odpadami w podmiocie leczniczym z punktu widzenia pielęgniarki epidemiologicznej
Maria Cianciara, Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Łodzi

13:00 **LUNCH**

SESJA INTERAKTYWNA PRAKTYCZNE ASPEKTY DOTYCZĄCE ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW MEDYCZNYCH

14:00– 16:30

Prowadzący:
mgr Anna Ziółko – Narodowy Instytut Leków
dr inż. Anna Rolewicz-Kalińska – Politechnika Warszawska

Poruszane tematy:

- sposób na redukcję kosztów przez zastosowanie sprawnie działającej selektywnej zbiórki
- problemy z klasyfikacją i nomenklaturą odpadów wytworzonych na terenie szpitala
- prawidłowa interpretacja katalogu odpadów
- aktualne problemy szpitali związane z unieszkodliwianiem odpadów medycznych

16:30 Postępowanie z odpadami medycznymi zgodnie z obowiązującymi przepisami
Małgorzata Znyk, Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Łodzi

16:50 Nadzór sanitarny w zakresie postępowania z odpadami medycznymi
dr inż. Renata Zborowska-Dobosz, Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Bydgoszczy

17:10 PYTANIA I DYSKUSJA

17:30 **ZAKOŃCZENIE PIERWSZEGO DNIA OBRAD**

19:30 **UROCZYSTA KOLACJA W STYLU WESTERN PARTY**

15 maja 2019 r. (środa), Słoneczny Młyn, Jagiellońska 96, 85-027 Bydgoszcz

SESJA 3 UNIESZKODLIWIENIE ODPADÓW MEDYCZNYCH I PRZEMYSŁOWYCH

10:00 Wykorzystanie energii uzyskanej podczas spalania odpadów medycznych
prof. dr hab. Janusz Bujak, PPM PROMONT

10:20 Eksploatacja instalacji termicznego przekształcania odpadów medycznych Centrum onkologii w Bydgoszczy
mgr inż. Tomasz Kasiorek, Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy

10:40 Spalarnia firmy SABA jako przykład nowoczesnej Instalacji Termicznego Przekształcania Odpadów
Paweł Śniegowski, SABA

10:50 Dioksyny i furany – mity i fakty
prof. dr hab. Grzegorz Wielgosiński, Politechnika Łódzka

11:10 **Wystąpienie Partnera**

11:20 Techniczne zagadnienia związane z emisją
Justyna Czerwińska, Politechnika Łódzka

11:40 **PRZERWA NA KAWĘ**

12:10 Zagospodarowanie ubocznych produktów spalania i metody ich przetwarzania z punktu widzenia prowadzącego instalację
Wystąpienie Partnera

12:20 Badania żużli i popiołów pochodzących z instalacji termicznego przekształcania odpadów
Dorota Wasiak, Politechnika Łódzka

12:40 Zmiany w pozwoleniach zintegrowanych dla instalacji
Przedstawiciel, Kancelaria Prawna

13:00 Gospodarowanie odpadami medycznymi w Metropolii Śląsko – Zagłębiowskiej
Marek Matejczyk, Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych

13:20 LUNCH

14:20-15:20 PANEL DYSKUSYJNY: Zagadnienia związane z eksploatacją instalacji termicznego przekształcania odpadów medycznych, przemysłowych i niebezpiecznych

Prowadzący: prof. dr hab. Grzegorz Wielgoski, Politechnika Łódzka

15:20 **PYTANIA I DYSKUSJA**

16:00 **PODSUMOWANIE KONFERENCJI I ZAKOŃCZENIE OBRAD**

17:30 **ZWIEDZANIE MUZEUM MYDŁA I HISTORII BRUDU POŁĄCZONE ZE ZWIEDZANIEM STARÓWKI BYDGOSZCZY Z PRZEWODNIKIEM**

19:30 **KOLACJA W WARZELNI PIWA**

16 maja 2019 r. (czwartek), Słoneczny Młyn, Jagiellońska 96, 85-027 Bydgoszcz

WYJAZD STUDYJNY DO ZAKŁADU UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW MEDYCZNYCH W CENTRUM ONKOLOGII W BYDGOSZCZY

8:30 Wymeldowanie z hotelu

9:00 Wyjazd z hotelu autokarem do instalacji

9:30 Zwiedzanie Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Medycznych w Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy

11:00 LUNCH

11:45 Zwiedzanie Centrum Onkologii Parku Aktywnej Rehabilitacji i Sportu

12:15 Powrót do hotelu**

*Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmian w programie

**Organizatorzy nie odpowiadają za punktualny powrót