

PROGRAM SEMINARIUM

godz. 10.00–10.30

Przemysław Piotrowski

Zastosowanie narzędzi analizy danych do wykrywania nadużyć i niegospodarności

- metodologia i przykłady wdrożeń

godz. 10.30–11.30

Przemysław Piotrowski i Piotr Szwabowski

Wyniki projektu pilotażowego w Wydziale Gospodarki Lekami Śląskiego OW NFZ – część I

- omówienie tematyki projektu
- przygotowanie danych do analiz
- zastosowanie modeli wielowymiarowej analizy danych typujących podmioty do kontroli

godz. 11.30–12.00

Przerwa na kawę

godz. 12.00–12.45

Przemysław Piotrowski i Piotr Szwabowski

Wyniki projektu pilotażowego w Wydziale Gospodarki Lekami Śląskiego OW NFZ – część II

- zastosowanie analitycznych reguł eksperckich:
 - poszukiwanie złamania założeń zjawiska tachyfilaksji
 - typowanie aptek podejrzanych o wyłudzenie refundacji
- analiza duplikatów recept

24 września 2008

Polskie Centrum Kompetencji
Warszawa, ul. Kopernika 30

godz. 12.45–13.15

Piotr Szwabowski

Możliwości wykorzystania analizy danych w ramach systemu świadczeń zdrowotnych

- typowanie podmiotów do kontroli w oparciu o anomalie kwot refundacji (analiza Benforda)
- typowanie podmiotów do kontroli w oparciu o sztuczne kreowanie świadczeń i nielegalne wykorzystanie danych pacjentów (wykorzystanie algorytmów reguł asocjacyjnych)

godz. 13.15–13.30

Przemysław Piotrowski

Wizja produkcyjnego systemu fraud detection