

**Sekcja Aptek Szpitalnych
Katowickiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Farmaceutycznego
przy współpracy z PGF Urtica Sp. z o.o.**

Zapraszają do udziału w konferencji naukowo-szkoleniowej, która odbędzie się
w dniach 7-9. 02. 2014 w Ustroniu

7.02.2014 PIĄTEK

Od 16.00 – zakwaterowanie uczestników w hotelu Jaskółka

18.00-18.10 – otwarcie konferencji – dr n. przyr. Kazimiera Klementys, prezes katowickiego Oddziału PTFarm

18.10-18.30 – wykład mgr farm. Justyny Rożek-Kostórkiewicz: „*Bezpłatne próbki produktów leczniczych i darowizny w aptece szpitalnej*”

18.30-18.45 - dyskusja

18.45-19.15 – prezentacje nowych leków i wyrobów medycznych cz.I

8.02.2014 SOBOTA

9:30-10.20 – wykład dr n. farm. Lucyny Bułaś, wojewódzkiego konsultanta w dziedzinie farmacji aptecznej: „*Wybrane problemy aptek szpitalnych*”

10.30-12.00 – kurs „*Farmakogenetyka - Metody zwiększania skuteczności i bezpieczeństwa leczenia farmakologicznego cz.I.*”. /Kurs jest realizowany przez Wydział Farmaceutyczny Śląskiej Akademii Medycznej w Sosnowcu/.

12.00-12.20 przerwa

12.20-14.00 – kurs „*Farmakogenetyka - Metody zwiększania skuteczności i bezpieczeństwa leczenia farmakologicznego cz.II.*”.

14.00-14.40 – obiad

14.40-15.10 – podsumowanie kursu - test

15.15- 16.00- prezentacje nowych leków i wyrobów medycznych cz.II

9.02.2014 NIEDZIELA

10:00 – 10.45 – wykład dr n. przyr. Kazimiery Klementys „*Procedura zabezpieczenia produktów leczniczych przed zniszczeniem w przypadku awarii urządzeń chłodniczych*”

10.15-10.45 – podsumowanie konferencji, dyskusja

Komitet naukowy konferencji:

Prof. dr hab. n. med. Urszula Mazurek – kierownik Katedry i Zakładu Biologii Molekularnej Wydziału Farmaceutycznego SUM.

Dr n przyr. Kazimiera Klementys – kierownik Zakładu Farmacji Aptecznej Wydziału Farmaceutycznego SUM.

Oplata wpisowa za uczestnictwo w konferencji wynosi 100 zł

płatne przez uczestników konferencji do 31 stycznia 2014 roku na konto bankowe katowickiego Oddziału PTFarm.

Bank PKO S.A. I/O Katowice, nr rachunku 14 1020 2313 0000 3702 0174 5975

Kurs nr SC - 42/2014 *Farmakogenetyka - „Metody zwiększania skuteczności i bezpieczeństwa leczenia farmakologicznego”* obejmuje następujące tematy:

1. Polimorfizm utleniania z udziałem CYP2D6.
 - Rodzaje mutacji występujące w genie CYP2D6
 - Allele CYP2D6 i ich mutacje
 - Wykrywanie alleli CYP2D6
 - Częstość występowanie alleli CYP2D6 w różnych populacjach i grupach etnicznych
2. Kliniczne znaczenie farmakogenetyki w psychiatrii.
 - Genetycznie uwarunkowany metabolizm leków psychotropowych (trójpierścieniowe leki przeciwdepresyjne, inhibitory wychwyty zwrotnego serotoniny, neuroleptyki, pochodne benzodwuzepiny)
3. Kliniczne znaczenie farmakogenetyki w chorobach układu krążenia.
 - Genetycznie uwarunkowany metabolizm leków stosowanych w chorobach układu krążenia (leki adrenolityczne, leki przeciwartmiczne)
4. Kliniczne znaczenie farmakogenetyki w innych chorobach o podłożu genetycznym.

Kierownik kursu: Prof. dr hab. n. med. Urszula Mazurek

Wykładowcy:

Prof. dr hab. n. med. Urszula Mazurek

Katedra i Zakład Biologii Molekularnej Wydziału Farmaceutycznego SUM

Dr n. biol. Grażyna Janikowska

Zakład Chemii Analitycznej Wydziału Farmaceutycznego SUM

Uczestnicy otrzymają:

5 punktów edukacyjnych (twardych) za udział w kursie zakończonym testem

6 punktów edukacyjnych za udział w konferencji

Osoby odpowiedzialne za organizację:

mgr Justyna Rożek - Kostórkiewicz tel. 32 3490080

mgr Małgorzata Sawczuk tel. 33 828 40 18, 604 751 491

PGF URTICA - Iwona Kozłowska – tel. 508 182 802

PGF URTICA – dział marketingu – tel. 506 008 040