



ZAPROSZENIE

24 października 2015

Hotel Warmiński
ul. Kołobrzeska 1
Olsztyn



1.27. Metody zwiększania skuteczności i bezpieczeństwa leczenia farmakologicznego

Zastosowanie emolientów w wybranych
schorzeniach dermatologicznych

Łysienie androgenowe i problem wypadania włosów

www.farmacja2015.pl



ZAGADNIENIA MERYTORYCZNE

- Postępowanie diagnostyczne i terapeutyczne w wypadaniu włosów
- Profilaktyka niektórych schorzeń dermatologicznych w oparciu o stosowanie emolientów
- Monitorowanie działań niepożądanych leków
- Etapy rozwoju leku – etapy określania działań niepożądanych
- Przewidywanie działań niepożądanych interakcji leków
- Nowoczesne metody wspomagania czynności wątroby w przypadku wystąpienia działań hepatotoksycznych leków
- Różnice pomiędzy farmakoterapią a suplementacją w chorobach układu pokarmowego
- Biopierwiastki a przebieg innych chorób
- Ogólna rola składników mineralnych
- Preparaty zawierające minerały – rola farmaceuty
- Aktywna rola farmaceuty w procesie optymalizacji samoleczenia
- Najczęstsze schorzenia, które są leczone bez konsultacji lekarskich
- Objawy i rozpoznanie alergicznego nieżyty nosa
- Najczęstsze alergenzy i metody profilaktyki alergii

KURS JEST BEZPŁATNY

Farmaceuci zdobywają 10 punktów edukacyjnych „twardych” (po zaliczeniu testu sprawdzającego) przyznanych przez Gdański Uniwersytet Medyczny oraz 4 punkty „miękkie” przyznane przez Olsztyńską Okręgową Izbę Aptekarską.

Warunkiem otrzymania certyfikatu na punkty „twarde” w dniu kursu jest zgłoszenie swojej rejestracji na 5 dni przed rozpoczęciem, uczestnictwo w kursie oraz oddanie prawidłowo wypełnionego testu. Pozostałe osoby, które zaliczą test będą mogły odebrać certyfikat w OIA do których należą.

PROGRAM KURSU

07:30–08:30 – rejestracja uczestników

08:30–09:50 – posiedzenie naukowo-szkoleniowe

- Zastosowanie emolientów w wybranych schorzeniach dermatologicznych
- Łysienie androgenowe i problem wypadania włosów

od 09:50 – kurs: 1.27. Metody zwiększania skuteczności i bezpieczeństwa leczenia farmakologicznego

- Działania niepożądane leków. Monitorowanie działań niepożądanych

- Procesy wytwórcze produktów OTC, suplementów diety
- Interakcje leków o znaczeniu klinicznym i zapobieganie ich niepożądanym następstwom z uwzględnieniem profilaktyki działań hepatotoksycznych
- Możliwości farmakoterapii schorzeń pojawiających się ze strony układu gastroenterologicznego
- Prewencja i profilaktyka zdrowotna na przykładzie suplementacji minerałami
- Bezpieczeństwo samoleczenia schorzeń najczęściej spotykanych u pacjentów. Rola farmaceuty w prewencji zdrowia

- Umiejętność współpracy w celu wyboru skutecznej i bezpiecznej farmakoterapii alergicznego nieżytu nosa

17:30 – dyskusja, podsumowanie i test sprawdzający zdobytą wiedzę w trakcie kursu

ORGANIZATOR



GRANT EDUKACYJNY



PATRONAT



WSPÓŁORGANIZATOR



KIEROWNIK KURSU

Dr n. med. Piotr Rapiejko z Kliniki Otolaryngologii Wojskowego Instytutu Medycznego, dyrektor Ośrodka Badania Alergenów Środowiskowych w Warszawie. Przewodniczący Przewodu Sekcji Laryngologicznej Polskiego Towarzystwa Alergologicznego.

PROWADZĄCY

Dr hab. n. med. Halina Sienkiewicz-Jarosz, ordynator I Kliniki Neurologicznej Instytutu Psychiatrii i Neurologii w Warszawie. Autorka ponad 50 publikacji oryginalnych i poglądowych w czasopismach krajowych i zagranicznych. Łączny współczynnik IF dla w/w publikacji wynosi ponad 70.

Dr n. med. Marek Chmielewski, adiunkt w Katedrze i Klinice Katedry Kardiologii, Nadciśnienia Tętniczego i Chorób Wewnętrznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Kierownik Pracowni Hemodynamiki w Mazowieckim Szpitalu Wojewódzkim.

Dr n. med. Beata Klincewicz, adiunkt w I Katedrze Pediatrii i Klinice Gastroenterologii Dziecięcej i Chorób Metabolicznych Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu; specjalista gastroenterolog, pediatra.

Dr n. med. Jolanta Maciejewska, specjalista dermatologii i wenerologii, Wojewódzki Szpital Obserwacyjno-Zakaźny w Bydgoszczy; Lekarze Mostowa 4 w Bydgoszczy; starszy wykładowca w Bydgoskiej Szkole Wyższej; autorka kilkudziesięciu prac naukowych w polskich i zagranicznych czasopismach medycznych.

Dr n. farm. Grzegorz Dołęga, kierownik Działu Transferu, Utrzymania i Rozwoju Produktów w Zakładzie Produkcyjnym Sanofi w Rzeszowie. Specjalista w zakresie rozwoju formułacji oraz przemysłowych technologii stałych postaci leków. Od 2000 r. związany z Zakładem Produkcyjnym Sanofi w Rzeszowie. Współpracuje jako wykładowca z Politechniką Rzeszowską.

POTWIERDZENIE OBECNOŚCI

Prosimy o potwierdzenie swojej obecności na www.farmacja2015.pl, wysyłając e-mail na adres rejestracja@neoart.com.pl lub pod numerem tel. 503 177 903 w godz. 9:00-17:00.