



XVI konferencja naukowo-szkoleniowa

Postępy w diagnostyce chorób autoimmunologicznych

**Współczesna medycyna – kilka zaskakujących faktów.
Nerki w szczególnych sytuacjach klinicznych. Płyny z
jam ciała.**

**Gmach Rektoratu Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie
Aula wykładowa, parter, ul. Rybacka 1
Sobota, 18 marca 2017, godz. 10:00-15:30**

- 5,25 punktów edukacyjnych dla lekarzy
- 5,00 punktów edukacyjnych dla diagnostów laboratoryjnych

PROGRAM KONFERENCJI

Sesja I	Współczesna medycyna – kilka zaskakujących faktów
10:00-10:05	Powitanie i rozpoczęcie konferencji. Prof. dr hab. n. med. Marek Brzosko, dr n. med. Katarzyna Fischer - Klinika Reumatologii, Chorób Wewnętrznych i Geriatrii oraz Samodzielna Pracownia Diagnostyki Reumatologicznej, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
10:05-10:35	Choroby o podłożu immunologicznym – fakty, których nie znamy. Prof. dr hab. n. med. Przemysław Kotyla, Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych i Reumatologii, Śląski Uniwersytet Medyczny
10:35-11:05	Dieta okiem immunologa. Prof. dr hab. n. med. Ewa Bryl, Zakład Patologii i Reumatologii Doświadczalnej, Gdański Uniwersytet Medyczny
11:05-11:35	Czy Twoje leki działają – znaczenie mikrobioty. Dr n. med. Wojciech Marlicz, Katedra i Klinika Gastroenterologii, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

Przerwa kawowa (20 min.)

Sesja II		Nerki w szczególnych sytuacjach klinicznych
11:55-12:25	Nerki w chorobach hematologicznych. Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Zdrojewski, Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych, Chorób Tkanki Łącznej i Geriatrii, Gdański Uniwersytet Medyczny	
12:25-12:55	Cukrzycowa choroba nerek. Prof. dr hab. n. med. Bogdan Solnica, Zakład Diagnostyki Katedry Biochemii Klinicznej, Uniwersytet Jagielloński - Collegium Medicum, Kraków	
12:55-13:25	Czy mocz jako materiał do badań jest w pełni wykorzystany? Prof. dr hab. n. med. Kazimierz Ciechanowski, Klinika Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych, PUM w Szczecinie	

Lunch (30 min.)

Sesja III		Płyny z jam ciała
13:55-14:25	Badanie płynu mózgowo-rdzeniowego od fazy przed- do poanalizycznej. Prof. dr hab. n. med. Sławomir Michalak, Zakład Neurochemii i Neuropatologii, Katedra i Klinika Neurologii, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	
14:25-14:55	Znaczenie badania płynu stawowego w diagnostyce reumatologicznej. Dr n. med. Katarzyna Fischer, Samodzielna Pracownia Diagnostyki Reumatologicznej, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	
14:55-15:15	Prezentacja firmowa.	
14:15-15:30	Dyskusja i zakończenie konferencji	

Organizatorzy

**KLINIKA REUMATOLOGII, CHORÓB WEWNĘTRZNYCH I GERIATRII
SAMODZIELNA PRACOWNIA DIAGNOSTYKI REUMATOLOGICZNEJ
POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W SZCZECINIE**