

Terapie innowacyjne

minimalizm i precyzja
w medycynie

10.05.2019
Lubelskie Centrum Konferencyjne,
ul. Grottgera 7, Lublin

KONFERENCJA

Terapie innowacyjne. Minimalizm i precyzja w medycynie

Termin 10.05.2019 r.

PROGRAM

- 9.00-9.30 Wykład inauguracyjny
Postępy Hematologii w ostatnim półwieczu. Od tymozyiny do CART cell
Prof. dr hab. n. med. Aleksander Skotnicki
Collegium Medicum, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie
- 9.30-10.55 **I SESJA Genetyka i biologia molekularna, patomorfologia**
Prowadzący:
Prof. dr hab. n. med. Justyna Szumiło
Prof. dr. hab. n. med. Janusz Kocki
- 9.30-9.50 Rola diagnostyki patomorfologicznej w planowaniu leczenia pacjentów onkologicznych
Prof. dr hab. n. med. Justyna Szumiło
Katedra i Zakład Patomorfologii Klinicznej, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
- 9.50-10.10 CLL – zmiany cytogenetyczne i molekularne w świetle nowych terapii
Dr hab. n. med. Agata Filip
Zakład Genetyki Nowotworów z Pracownią Cytogenetyczną Katedry Genetyki Medycznej, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

MED SPACE

ORGANIZATOR
Med Space s.c.
Stare Zątcze 8A
22-234 Urszulin

BIURO:
Kasztelańska 44B
20-810 Lublin
med-space.pl

Terapie innowacyjne

minimalizm i precyzja
w medycynie

10.05.2019
Lubelskie Centrum Konferencyjne,
ul. Grottgera 2, Lublin

- 10.10-10.30 Znaczenie mikropęcherzyków w diagnostyce chorób hematologicznych
Prof. dr hab. n. med. Janusz Kocki
Zakład Genetyki Klinicznej Katedry Genetyki Medycznej, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
- 10.30-10.50 Genetyczne i immunologiczne czynniki predykcyjne w personalizacji leczenia guzów litych
Prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk
Pracownia Immunologii i Genetyki, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
- 10.50-10.55 Dyskusja
- 10.55-11.10 PRZERWA KAWOWA
- 11.10-13.10 II SESJA Hematologia**
Prowadzący:
Dr hab. n. med. Maria Cioch
Dr hab. n. med. Monika Podhorecka
- 11.10-11.30 „Treatment Free Remission” – w przewlekłej białaczce szpikowej, po co, u kogo i jak?
Prof. dr hab. n. med. Maria Cioch
Katedra i Klinika Hematoonkologii i Transplantacji Szpiku, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
- 11.30-11.50 Postępy w leczeniu przewlekłej białaczki limfocytowej
Dr hab. n. med. Monika Podhorecka
Katedra i Klinika Hematoonkologii i Transplantacji Szpiku, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
- 11.50-12.10 Terapie personalizowane w nawrotowym szpiczaku plazmocytowym
Dr hab. n. med. Marek Hus
Katedra i Klinika Hematoonkologii i Transplantacji Szpiku, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

Terapie innowacyjne

minimalizm i precyzja
w medycynie

10.05.2019
Lubelskie Centrum Konferencyjne,
ul. Grottgera 2, Lublin

12.10-12.30 Zastosowanie przeciwciał monoklonalnych w nienowotworowych chorobach hematologicznych - hemofilia i nocna napadowa hemoglobinuria

Dr hab. n. med. Bożena Sokołowska

Katedra i Klinika Hematoonkologii i Transplantacji Szpiku, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

12.30-12.50 Rola komórek NK w terapii wybranych nowotworów hematologicznych

Dr Janusz Krawczyk

National University of Ireland – Galway

12.50-12.55 Dyskusja

12.55-13.10 PRZERWA KAWOWA

13.10-14.55 III SESJA Choroby wewnętrzne / interna

Prowadzący:

Prof. dr hab. n. med. Wojciech Załuska

Prof. dr. hab. n. med. Wiesława Bednarek

13.10-13.30 aHUS w erze inhibitorów dopełniacza

Prof. dr hab. n. med. Wojciech Załuska

Katedra i Klinika Nefrologii, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

13.30-13.50 Nowoczesne leczenie raka płuc- czemu zawdzięczamy przedłużenie życia chorych?

Prof. dr hab. n. med. Janusz Milanowski

Katedra i Klinika Pneumonologii, Onkologii i Alergologii, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

13.50-14.10 Terapie celowane w ginekologii onkologicznej

Prof. dr hab. n. med. Jan Kotarski

I Katedra i Klinika Ginekologii Onkologicznej i Ginekologii, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

Prof. dr hab. n. med. Wiesława Bednarek

I Katedra i Klinika Ginekologii Onkologicznej i Ginekologii, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

MED SPACE

ORGANIZATOR
Med Space s.c.
Stare Załucze 8A
22-234 Urszulin

BIURO:
Kasztelańska 44B
20-810 Lublin
med-space.pl

Terapie innowacyjne

minimalizm i precyzja
w medycynie

10.05.2019
Lubelskie Centrum Konferencyjne,
ul. Grottgera 7, Lublin

- 14.10-14.30 Immunomodulacja czy leki o bezpośrednim działaniu- koncepcja terapii przeciwwirusowych
Dr hab. n. med. Krzysztof Tomasiewicz
Katedra i Klinika Chorób Zakaźnych, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
- 14.30-14.50 Terapie celowane w łuszczycy
Prof. dr hab. n. med. Dorota Krasowska
Katedra i Klinika Dermatologii, Wenerologii i Dermatologii Dziecięcej, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
- 14.50-14.55 Dyskusja
- 14.55-15.40 LUNCH
- 15.40-17.25 IV SESJA Chirurgia**
Prowadzący:
Prof. dr hab. n. med. Grzegorz Wallner
Prof. dr hab. n. med. Robert Rejdak
- 15.40-16.00 Techniki minimalnie inwazyjne w chirurgii XXI wieku
Prof. dr hab. n. med. Grzegorz Wallner
II Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej, Gastroenterologicznej i Nowotworów Układu Pokarmowego, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
- 16.00-16.20 Innowacje w okulistyce - techniki mini inwazyjne i nowe terapie
Prof. dr hab. n. med. Robert Rejdak
Klinika Okulistyki Ogólnej Katedry Okulistyki, Uniwersytet Medyczny w Lublinie
- 16.20-16.40 Nowoczesne techniki augmentacji tkanki kostnej stosowane w chirurgii stomatologicznej
Dr n. med. Michał Łobacz
Katedra i Zakład Chirurgii Stomatologicznej, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

Terapie innowacyjne

minimalizm i precyzja
w medycynie

10.05.2019
Lubelskie Centrum Konferencyjne,
ul. Grottgera 7, Lublin

16.40-17.00 Nowe metody leczenia wad strukturalnych serca

Dr hab. n. med. Piotr Waciński

Katedra i Klinika Kardiologii, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

17.00-17.05 Dyskusja

17.05-17.30 V SESJA Podsumowująca

The Times they are a changing- Bob Dylan

Czy stworzymy świat wolny od chemioterapii ?

Dr hab. n. med. Marek Hus

Katedra i Klinika Hematoonkologii i Transplantacji Szpiku, Uniwersytet Medyczny w Lublinie

MED_SPACE

ORGANIZATOR
Med Space s.c.
Stare Zątcze 8A
22-234 Urszulin

BIURO:
Kasztelańska 44B
20-810 Lublin
med-space.pl