



TERAPIE innowacyjne

Nowe leki w hematologii

20 LAT PRACY KLINIKI HEMATOONKOLOGII I TRANSPLANTACJI SZPIKU W STRUKTURACH USK1 W LUBLINIE

PROGRAM

11 października 2024 (piątek)

SESJA I

Szczyzak plazmocytowy

Sesja poświęcona pamięci Prof. Anny Dmoszyńskiej

Prowadzący sesję:

prof. dr hab. n. med. Maria Cioch, prof. dr hab. n. med. Marek Hus

14.00-14.25

WPROWADZENIE

prof. dr hab. n. med. Maria Cioch, prof. dr hab. n. med. Marek Hus

14.25-14.50

Terapie komórkowe w szpiczaku plazmocytowym

prof. dr hab. n. med. Krzysztof Giannopoulos

14.50-15.15

Przeciwciała dwuspecyficzne w leczeniu szpiczaka plazmocytoowego

dr Michał Mielnik

15.15-15.35

Kompleksowe leczenie szpiczaka plazmocytoowego w roku 2024

prof. dr hab. n. med. Artur Jurczyszyn

15.35-16.00

Znaczenie transplantacji komórek krwiotwórczych w dobie nowych leków u chorych na szpiczaka plazmocytoowego

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Krawczyk-Kuliś

16.00-16.25

Makroglobulinemia Waldenstroma – diagnostyka i aktualne możliwości terapeutyczne

prof. dr hab. n. med. Ewa Lech-Marańda

16.25-16.45

Zarządzanie terapią w schemacie DRD – skuteczne rozwiązanie dla chorych na szpiczaka plazmocytoowego z gorszym rokowaniem

dr n. med. Agnieszka Kowalik

wykład sponsorowany **Johnson&Johnson**
Innovative Medicine

16.45-17.00

Przerwa

SESJA II

Nowe leki w hematologii – prezentacja przypadków

Prowadzący sesję:

prof. dr hab. n. med. Ewa Wąsik-Szczepanek, dr hab. n. med. Aneta Szudy-Szczyrek

17.00-17.15

Akalabrutynib jako terapia kolejnej linii u chorej na przewlekłą białaczkę limfocytową

prof. dr hab. n. med. Ewa Wąsik-Szczepanek

17.15-17.30

Kliniczne problemy w leczeniu chorych na chłoniaka Hodgkina schematem brentuksymab vedotin plus AVD

dr Emilia Migryt-Rogala

17.30-17.45

Chłoniak grudkowy leczony schematem OCHOP – opis przypadków

dr n. med. Agnieszka Kowalik

17.45-18.00

Praktyczne podejście do terapii epkorytamabem u pacjentów 3L+DLBCL dr n. med.

Elżbieta Drab-Urbaneck

18.00-18.15

Czy asciminib zmieni strategię leczenia przewlekłej białaczki szpikowej? Opis przypadków

dr Magdalena Koziół

18.15-18.30

Wyzwania w leczeniu czerwonicy prawdziwej, opis przypadków

dr n. med. Oliwia Bachanek-Mitura

18.30-18.45

Nabyta hemofilia – opis przypadków

dr Anna Kokoć

18.45

Kolacja



TERAPIE innovacyjne

Nowe leki w hematologii

12 października 2024 (sobota)

SESJA III

Nowe leki w hematologii – część I

Prowadzący sesję:

prof. dr hab. n. med. Monika Podhorecka, dr n. med. Maria Wojtaszko

- 9.00-9.20 Inhibitory JAK w monoterapii i leczeniu skojarzonym u chorych na mielofibrozę
prof. dr hab. n. med. Monika Podhorecka
- 9.20-9.35 Luspatercept w leczeniu niedokrwistości u chorych na MDS o niskim ryzyku
dr n. med. Maria Soroka-Wojtaszko
- 9.35-09.55 Nowe terapie u chorych na układową mastocytozę
dr hab. n. med. Aneta Szudy-Szczyrek
- 09.55-10.15 Selektywna terapia 1. linii u chorych na przewlekłą białaczkę limfocytową
prof. dr hab. n. med. Ewa Wąsik-Szczepanek
- 10.15-10.35 Skuteczność ibrutynibu w monoterapii i w terapii ograniczonej w czasie I+V
prof. dr hab. n. med. Ewa Wąsik-Szczepanek
- 10.35-10.55 Aktualne wytyczne w leczeniu chłoniaka Hodgkina
dr Emilia Migryt-Rogala
- 10.55-11.25 Optymalne leczenie chorych na ostrą białaczkę limfoblastyczną Ph-dodatnią
dr n. med. Justyna Kasietczuk-Muzyka
- 11.25-11.55 Przerwa

wykład sponsorowany **Johnson&Johnson**
Innovative Medicine

SESJA IV

Nowe leki w hematologii – część II

Prowadzący sesję:

dr hab. n. med. Bożena Sokołowska, dr n. med. Justyna Kozińska

- 11.55-12.15 Czynniki ryzyka występowania zakrzepicy w nocnej napadowej hemoglobinurii
prof. dr hab. n. med. Marek Hus
- 12.15-12.30 Cele terapeutyczne u pacjentów z PNH w dobie dostępności inhibitora C3 dopełniacza
dr n. med. Justyna Kozińska
- 12.30-12.50 Terapia genowa u chorych na hemofilię
dr Adrian Juda
- 12.50-13.10 Leczenie małopłytkowości immunologicznej
dr hab. n. med. Bożena Sokołowska
- 13.10 -13.25 Lonkastuksymab tezyryny w leczeniu RR DLBCL
prof. dr hab. n. med. Krzysztof Giannopoulos
- 13.25-13.40 Korzyści leczenia glofitamabem chorych z nawrotową lub oporną postacią DLBCL
dr n. med. Justyna Kozińska
- 13.40-14.00 Nowoczesne leczenie anemii aplastycznej
dr Olga Czabak
- 14.00 Lunch