

PROGRAM

DOPOLEDNE

10:00 - 12:00

ÚLOHA GENOMICKÝCH METOD V DIAGNOSTICE A LÉČBĚ KREVNÍCH ONEMOCNĚNÍ

(moderují: J. Starý, M. Trněný)

1. Neuwirtova přednáška:

Akutní lymfoblastická leukémie u dětí jako příklad úspěšného využití genomických metod pro poznání biologie a klinická rozhodnutí

J. Trka (Praha)

2. Heřmanského přednáška:

Genomic characterization as the tool guiding lymphoma treatment

M. Dreyling (Mnichov, Německo)

3. Genomická vyšetření v diagnostice chorob s hematologickými projevy na podkladě imunitní dysregulace

E. Froňková (Praha)

4. Využití Next-Generation Sequencing ve výzkumu a diagnostice chronické lymfocytární leukémie

Š. Pospíšilová (Brno)

5. Sekvenování nové generace pro analýzu genů a genomu chronické myeloidní leukémie

K. Machová Poláková (Praha)

Prezentace posterů (moderuje: T. Kozák)

12:00 - 12:30

Polední přestávka

12:30 - 13:30

ODPOLEDNE

13:30 - 15:30

SLAVNOSTNÍ SEMINÁŘ U PŘÍLEŽITOSTI 90. NAROZENIN DOCENTKY NEUWIRTOVÉ

(moderují: J. Čermák, P. Klener)

1. Úvod:

35 let v diagnostice a léčbě MDS

J. Čermák (Praha)

2. Česká skupina pro myelodysplastický syndrom a její přínos pro diagnostiku a léčbu MDS

R. Neuwirtová (Praha)

3. Molekulární genetika a její význam pro diagnostiku a léčbu MDS

J. Čermák, M. Belíčková (Praha)

18. Pražský hematologický den

19. 10. 2017

KAROLINUM, Celetná 20, Praha 1

4. Nové směry v léčbě MDS

A. Jonášová (Praha)

5. Myelodysplastický syndrom u dětí

J. Starý (Praha)

Přednášky mladých hematologů (moderuje: P. Cetkovský)

15:30 - 16:00