

PROGRAM ȘTIINȚIFIC
MANIFESTARE CREDITATĂ CU 9 CREDITE EMC

Ziua 1 (vineri, 3 aprilie) – Cadru general, ghiduri, date locale (4 ore)

14:00 – 14:10 | Deschiderea conferinței

14:10 – 15:10 | **De la morfologie la profil molecular: clasificarea LAM în noile ghiduri**

Speaker: Prof. Dr. Horia Bumbea

- Rolul mutațiilor *FLT3* (ITD vs TKD)
- Impact asupra stratificării de risc și strategiilor terapeutice

15:10 – 16:00 | ***FLT3-ITD* în practica reală: epidemiologie și corelații clinice**

Speaker: Dr. Dan Soare

- Frecvență
- Particularități locale

16:00 – 16:15 | Discuții

16:15 – 16:30 | Pauză de cafea

16:30 – 17:00 | **Când, ce și din ce testăm: decizii corecte în testarea *FLT3***

Speaker: Dr. Mădălina Mocanu

- Diagnostic
- Boală refractară și recădere
- Alegerea probei și cerințe pre-analitice

17:00 – 17:30 | **Metode de evaluare a mutațiilor *FLT3***

Speaker: Dr. Cosmin Niculae

- Analiza de fragmente vs NGS
- Limitări, capcane, situații speciale
- Relevanță clinică

17:30 – 18:15 | **Noul ghid MRD în LAM: principii, markeri și impact clinic**

Speakers: Conf. Dr. Eugen Radu, Dr. Dan Soare

- Ce este MRD
- Când se evaluează, selecția tipului de probe
- Ce factori influențează decizia terapeutică

Ziua 2 (4 aprilie) – MRD aplicat, FLT3-ITD în detaliu, implementare (6.30 ore)

10:00 – 10:30 | **Raportarea FLT3: elemente esențiale pentru clinician**

Speaker: Dr. Mădălina Mocanu

- Tip mutație
- Încărcătura alelică (când și de ce contează)
- Limbaj standardizat clinician–laborator

10:30 – 11:30 | **FLT3-ITD ca marker de boală reziduală măsurabilă (MRD)**

Speaker: Dr. Dan Soare

- Rațiune biologică
- Sensibilitate și praguri
- Dovezi clinice
- Corelația cu prognosticul și supraviețuirea

11:30 – 12:00 | **Programul de Suport al Pacientului (PSP)**

12:00 – 12:15 | Discuții

12:15 – 12:45 | Pauză de cafea

12:45 – 13:15 | **MRD în LAM: citometrie în flux versus metode moleculare**

Speaker: Conf. Dr. Eugen Radu

- Complementaritate
- Discrepanțe
- Capcane frecvente

13.15 – 14:00 | **Opțiuni terapeutice în LAM FLT3-pozitiv**

Speaker: Prof. Dr. Horia Bumbea

- Abordarea curentă
- Perspective

14:00 – 15:00 | Prânz

15.00 – 16:00 | **Workshop: de la pre-analitic la buletinul de analiză**

- Solicitare, recoltare (selecția tipului de probe), transport, QC
- Model de raport FLT3, raport MRD
 - citometrie în flux
 - metode moleculare
- Interpretare

16:00 – 16:30 | **Închidere**

– Pașii următori

– Roluri

– Calendar de implementare