

## MEGHÍVÓ MLDT Szakmai Nap 2019. november 27.

Siemens Székház Budapest Terem (1143 Budapest Gizella u. 51-53.)

### A monoklonális gammopátiák laboratóriumi diagnosztikája

#### Program

9<sup>30</sup> Regisztráció

10<sup>00</sup>-10<sup>05</sup> Bevezetés: Kappelmayer János MLDT elnök

10<sup>05</sup>-10<sup>30</sup> A monoklonális gammopathiák kezelése 2019-ben

(Gergely Lajos egyetemi docens Debreceni Egyetem Belgyógyászati Intézet,  
Hematológiai Tanszék)

10<sup>30</sup>-10<sup>55</sup> Preanalitikai megfontolások és klinikai kémiai eredmények monoklonális  
gammopathiákban és MGUS-ben, (Vásárhelyi Barna egyetemi tanár, Semmelweis  
Egyetem, LMI)

10<sup>55</sup>-11<sup>15</sup> Elektroforetikus vizsgálatok értékelése monoklonális gammopathiákban és  
daratumumabbal kezelt betegekben (Bekő Gabriella osztályvezető főorvos Dél-pesti  
Centrumkórház Országos Hematológiai és Infektológiai Intézet, Központi Laboratórium)

11<sup>15</sup>-11<sup>25</sup> Ritka monoklonális gammopathia azonosítása immunfixációs elektroforézissel  
(Huszár Katalin részlegvezető biológus, Honvéd Kórház, Központi Laboratórium)

11<sup>25</sup>-11<sup>35</sup> Diskusszió

11<sup>35</sup>-11<sup>50</sup> Kávészünet

11<sup>50</sup>-12<sup>10</sup> Morfológiai és immunfenotípus eltérések monoklonális gammopathiákban  
(Hevessy Zsuzsa egyetemi docens, Debreceni Egyetem Laboratóriumi Medicina Intézet)

12<sup>10</sup>-12<sup>30</sup> FISH és MLPA vizsgálatok myeloma multiplexben (Ujfalusi Anikó adjunktus,  
DE Laboratóriumi Medicina Intézet)

12<sup>30</sup>-12<sup>50</sup> Molekuláris genetikai vizsgálatok myeloma multiplexben (Andrikovics  
Hajnalka tudományos főmunkatárs, Dél-pesti Centrum Kórház Genetikai Laboratórium)

12<sup>50</sup>-13<sup>00</sup> Diskusszió

13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup> Büfébéd

Debrecen, 2019. október 15.



Prof. Kappelmayer János  
az MLDT elnöke



Dr. Bagoly Zsuzsa  
az MLDT titkára