



A Magyar Elválasztástudományi
Társaság

Elválasztástudományi Ankét 2023 Dr. Gazdag Mária emlékére

címmel

tudományos ülést szervez,
amelyre ezúton tisztelettel meghívjuk.

A rendezvényen való részvétel ingyenes.

Parkolási lehetőség mélygarázsban:
4000 Ft/nap

Az Ankét színhelye, időpontja:

**Mercure Budapest Buda Szálloda
(Mercure Budapest Castle Hill),
Mátyás-terem**

1013 Budapest, Krisztina krt. 41-43.

2023. május 22. (hétfő)

Magyar Elválasztástudományi Társaság



Tudományos ülés Dr. Gazdag Mária emlékére

Budapest, 2023. május 22.

MEGHÍVÓ

PROGRAM

10:00-10:10 Megnyitó

Üléselnök: Drahos László

10:10-10:25

Babják Mónika

Richter Gedeon Nyrt., Budapest

Megemlékezés Gazdag Máriáról

10:25-10:50

Szabovik Gabriella

Richter Gedeon Nyrt., Budapest

„Egy csúcs és más semmi,” avagy hová vezet egy nem várt megfigyelés

10:50-11:15

Kirschner Norbert, Mészárosné Pásztor Gabriella, Vastag Mónika, Háda Viktor, Kapás Margit
Richter Gedeon Nyrt., Budapest

A kariprazin és metabolitjainak radio-HPLC és LC-MS/MS vizsgálata

11:15-12:00

Hegedűs Rózsa, Hüse Dániel

Richter Gedeon Nyrt., Budapest

Terápiás antitestek N-glikán analízise elválasztás-technikai módszerekkel

12:00-13:15

Büféebéd, Attila étterem

13:15-13:30

A METT 2023. évi rendes közgyűlése
Első forduló

Üléselnök: Gáspár Attila

13:30-13:55

Dávid Barnabás

Richter Gedeon Nyrt., Budapest

Az AQbD koncepció készítmény-analitikai vonatkozásai

13:55-14:20

Kormány Róbert

Egis Gyógyszergyár Zrt., Budapest

Gyógyszerkönyvi szennyezésprofil vizsgálati módszerének aktualizálása

14:20-14:45

Erdei Zsolt, Kecskeméti Ádám

Teva Gyógyszergyár Zrt., Debrecen

Miért fáj a gyógyszergyárak feje a nitrittől?

14:45-15:10

Marczika Andrásné Sörös Csilla, Pápai Márton, Benedek Tibor, Háhn Judit

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, Gödöllő

Diklofenák biológiai bontásából származó degradációs termék azonosítása tömegspektrometriás módszerekkel

15:10-16:00

A METT 2023. évi rendes közgyűlése
Második forduló – határozatképtelenség esetén

16:00-16:10 Zárszó: Horváth Krisztián