

Tisztelettel meghívjuk
Önt az Akadémia
hibrid konferenciájára



CEEAO

CENTRAL - EASTERN EUROPEAN
ACADEMY OF ONCOLOGY

A KÖZPONTI IDEGRENDSZERI ÁTTÉTEK KEZELÉSE, ALAPOK ÉS KORSZERŰ ELJÁRÁSOK

ELŐADÓK

Vladislav Buryk

Lettország, Sigulda Sugársebészeti Központ

Mikhail Chernov

Japán, Tokyo Women's Medical University

Hug Eugen

Ausztria, MedAustron

Kispál Mihály

Magyarország, Országos Onkológiai Intézet

Kovács Árpád

Magyarország, Debreceni Egyetem

Méhes Gábor

Magyarország, Debreceni Egyetem

Simon Mihály

Magyarország, Debreceni Egyetem

2025. február 14.

9:00 - 16:10

Regisztráció e-mail-en



BUDAPEST/ONLINE

Regisztrációs határidő
2025. február 10.



CEEAO

CENTRAL - EASTERN EUROPEAN
ACADEMY OF ONCOLOGY

I. SZEKCIÓ (10:00 – 12:00)

MODERÁTOR: KOVÁCS ÁRPÁD

- 10:00-10:20 Az agyi metasztázisok kezelése: Áttekintés
Kovács Árpád (Debreceni Egyetem, Magyarország)
- 10:20-10:40 Az agyi metasztázisok evolúciója és molekuláris jellemzői: a patológiától a sugárterápiáig
Méhes Gábor (Debreceni Egyetem, Magyarország)
- 10:40-11:00 A sugársebészet radiobiológiai és sugárfizikai alapjai
Simon Mihály (Debreceni Egyetem, Magyarország)
- 11:00-11:20 A CyberKnife sztereotaxiás sugársebészet szerepe a metasztatikus melanoma kezelésében az agyban és más lokalizációkban az innovatív terápiák kontextusában
Kispál Mihály (Országos Onkológiai Intézet, Magyarország)
- 11:20-12:00 Vita

II. SZEKCIÓ (13:30 – 16:10)

MODERÁTOR: KOVÁCS ÁRPÁD

- A sugársebészet korszerű modalitásai: előnyök és hátrányok 13:30-13:50
Simon Mihály (Debreceni Egyetem, Magyarország)
- Gamma Knife-alapú sztereotaxiás sugársebészet agyi metasztázisok kezelésére 13:50-14:10
Mikhail Chernov (Tokyo Women's Medical University, Japán)
- CyberKnife-alapú sztereotaxiás sugársebészet agyi metasztázisok kezelésére 14:10-14:30
Vladislav Buryk (Sigulda Sugársebészeti Központ, Lettország)
- A protonterápia szerepe az agyi metasztázisok kezelésében 15:00-15:20
Hug Eugen (MedAustron, Ausztria)
- LINAC-alapú sztereotaxiás sugársebészet (SRS) és sztereotaxiás sugárkezelés (SRT) az agyi metasztázisok esetében 15:20-15:40
Kovács Árpád (Debreceni Egyetem, Magyarország)
- Vita 15:40-16:10