

PROGRAM

AZ ONKOLÓGIA HATÁRAI

2019. április 4–6.

Four Points by Sheraton Kecskemét Hotel & Konferenciaközpont****

2019. április 04., csütörtök

- 14.15 – 14.30 Köszöntő, bevezető
Dr. Svébis Mihály, Dr. Horváth Zsolt
- 14.30 – 15.00 Tüdőműtétek és új technikai lehetőségek
Dr. Rényi-Vámos Ferenc
- 15.00 – 15.30 Tüdőrák sugárkezelés új lehetőségei
Dr. Lövey József
- 15.30 – 16.00 A tüdőrák szisztémás kezelésének jövője
Dr. Bogos Krisztina
- 16.00 – 16.30 Szünet
- 16.30 – 16.55 A modern pulmonoonkológiai (szisztémás) kezelések okozta tüdőelváltozások felismerése és ellátása
Prof. Dr. Müller Veronika
- 16.55 – 17.20 A daganatellenes kezelések okozta hipertónia modern terápiája és jövőbeni lehetőségei
Dr. Pozsonyi Zoltán
- 17.20 – 17.45 A daganat és a daganatellenes kezelések okozta rheológiai eltérések jelentősége
Prof. Dr. Németh Norbert
- 17.45 – 18.10 A sugárterápia immuno-onkológiai vonatkozása
Prof. Dr. Polgár Csaba
- 18.10 – 18.35 A kemoterápia és a daganatellenes immunitás
Dr. Kocsis Judit
- 19.30 Vacsora a hotelben

2019. április 05. péntek

- 09.00 – 09.30 A tumorimmunológia és a mikrobiom
Dr. Koncz Gábor
- 09.30 – 10.00 A mikrobiom és a tumorigenezis kapcsolatának vizsgálata
Prof. Dr. Bay Péter
- 10.00 – 10.30 A mikrobiom és a táplálkozás
Dr. Csiki Zoltán
- 10.30 – 11.00 Szünet

- 11.00 – 11.30 Kölcsönhatás a szisztémás daganatellenes kezelések és mikrobiom között
Dr. Lobinai Zoltán
- 11.30 – 12.00 A mikrobiom és colorectalis carcinoma
Dr. Torday László
- 12.00 – 12.25 Immunológia és onkoendokrinológia
Dr. Dobán Orsolya
- 12.25 – 13.35 Ebédszünet
- 13.35 – 13.50 Az ismeretlen primer tumorok diagnosztikája és terápiája – bevezető
Dr. Kocsis Judit
- 13.50 – 14.15 A patológus szerepe az ismeretlen primer tumorok diagnosztikájában
Dr. Tóth Erika
- 14.15 – 14.40 A precíziós medicina szerepe az ismeretlen primer tumorok diagnosztikájában
Dr. Bödör Csaba
- 14.40 – 15.05 Molekulárisan célzott terápiát mindenkinek?
Prof. Dr. Mangel László
- 15.05 – 15.30 A molekuláris diagnosztikára alapozott áttörés lehetősége a glioblastoma multiforme a jövőbeni terápiájában
Dr. Lövey József
- 15.30 – 16.00 Szünet
- 16.00 – 16.30 Az exoszómák szerepe az onkológiában
Prof. Dr. Buzás Edit Irén
- 16.30 – 17.00 A CRISPR/Cas9 rendszer működése és lehetséges terápiás alkalmazásaI
Dr. Erdélyi Miklós
- 17.00 – 17.30 Szinergikus daganatellenes kombinációs terápia tervezés számítógépes szimulációkkal
Dr. Veres Dániel
- 17.30 – 18.00 A mCRPC radionuklid kezelése – egy régi-új terápiás lehetőség
Dr. Máthé Domokos
- 19.30 Vacsora

2019. április 06., szombat

- 09.00 – 09.25 Aktuális helyzet, új kérdések: HER2 pozitív emlőrák
Dr. Boér Katalin
- 09.25 – 09.50 Aktuális helyzet, új kérdések: a CDK4/6 gátlók alkalmazásának jövője
Dr. Horváth Zolt
- 09.50 – 10.15 Aktuális helyzet, új kérdések: az MSI klinikai következményei
Dr. Maráz Anikó
- 10.15 – 10.40 Aktuális helyzet, új kérdések: oligometasztatikus betegség
Prof. Dr. Kabán Zsuzsanna

- 10.40 – 11.10 Szünet
- 11.10 – 11.35 A helyes morfin/opioid terápia – ESMO Guideline
Prof. Dr. Telekes András
- 11.35 – 12.00 Szerotoninerg gyógyszerek a palliatív ellátásban
Dr. Simkó Csaba
- 12.00 – 12.25 Korai identifikálás, időben történő elengedés
Dr. Csikós Ágnes
- 12.25 – 12.50 E-reminder, online betegkövetés
Dr. Ruzsa Ágnes
- 12.50 – 13.15 A konferencia zárása, tesztírás
Dr. Horváth Zsolt
- 13.15 Ebéd, hazautazás