

KONFERENCIA INTEGRATÍVNA ONKOLÓGIA V: JEDINEČNOSŤ SPÁJA

CVTI SR, 4. február 2025

PROGRAM

- 9:00 **ÚVODNÉ SLOVO**
- 9:05 **Projekty Európskeho plánu boja proti rakovine a Misie Rakovina na Slovensku**
doc. RNDr. Soňa Čierniková, PhD.
Národný onkologický inštitút; Biomedicínske centrum SAV, v. v. i.; koordinátorka výskumných a vzdelávacích projektov
- 9:15 **Využitie avatarov v onkologickom výskume**
Mgr. Verona Buociková, PhD.
Oddelenie molekulárnej onkológie, Ústav experimentálnej onkológie, BMC SAV, v. v. i.
- 9:35 **Mnohodimenzionálna analýza heterogenity nádorového mikroprostredia**
RNDr. Jana Jakubíková, PhD.
Oddelenie imunológie nádorov, Ústav experimentálnej onkológie, BMC SAV, v. v. i.
- 9:55 **Inovatívna liečba v hematoolonológii: nové možnosti a perspektívy**
MUDr. Iveta Škubová, PhD.
Klinika hematológie a transfuziológie LF UK, SZU, Univerzitná nemocnica Bratislava
- 10:15 **Odhalení**
Mgr. Zuzana Gajdošíková
Poliklinika Giraltovcu ILV, s.r.o., riaditeľka; Slovenská myelómová spoločnosť, o.z.
- 10:35 **PRESTÁVKA**
- 11:00 **Krehkosť pri chorobách pečene, rehabilitácia, prehabilitácia**
doc. MUDr. Ľubomír Skladaný, PhD.
Interná klinika SZU, FNŠP F. D. Roosevelta, Banská Bystrica; prodekan pre vedu a výskum na LF SZU
- 11:20 **Slovenský register nádorových ochorení detí a adolescentov: význam pre detskú onkológiu na Slovensku a budúce perspektívy**
MUDr. Miroslava Makohusová, PhD.
Klinika detskej hematológie a onkológie, LF UK a NÚDCH, Bratislava
- 11:40 **Biobankovanie: kľúč k pokroku vo výskume a zlepšení zdravia**
Ing. Lubica Kotorová Slušná, PhD.
Prognostický ústav, Centrum spoločenských a psychologických vied SAV, v.v.i.

- 12:00 **Národný onkologický register Slovenskej republiky**
MUDr. Kamil Krištof
Oddelenie zdravotných registrov, Národné centrum zdravotníckych informácií
- 12:15 **Transformační potenciál Centra lázeňského výzkumu**
Mgr. Petra Boudová
Institut lázeňství a balneologie, v. v. i., Karlovy Vary, Česká republika
- 12:35 **Umelá inteligencia v onkológii: minulosť, súčasnosť a budúcnosť**
doc. Mgr. Michal Kováč, MSc., PhD.
Laboratóriá Brainworks, Fakulta informatiky a informačných technológií STU v Bratislave
- 12:55 **UKONČENIE**