

Zástupkyňa BMC SAV v Európskom parlamente diskutovala o budúcnosti komplexnej onkologickej starostlivosti

3.5.2026 - Soňa Čierniková, Ela Rybárová | SAV

Docentka Soňa Čierniková z Ústavu experimentálnej onkológie Biomedicínskeho centra SAV, v. v. i., (BMC SAV) vystúpila 22. apríla 2026 v Európskom parlamente v Bruseli na podujatí na vysokej úrovni s témou vyrovnávania rozdielov medzi krajinami v oblasti onkologickej starostlivosti. Na podujatie pod záštitou Medziskupiny Európskeho parlamentu pre rakovinu a zriedkavé choroby bola pozvaná ako jediná zástupkyňa spomedzi 11 krajín, v ktorých sa uskutočnili návštevy špičkových onkologických expertov v rámci medzinárodného projektu Comprehensive Cancer Infrastructures for the European Union (CCI4EU).

Docentka Čierniková na tomto podujatí s názvom „*Addressing Inequalities in Cancer: the Role of Europe-Wide Networks and Infrastructures for Comprehensive Cancer Care*“ prezentovala výsledky projektu CCI4EU, v ktorom pôsobí ako hlavná riešiteľka za Slovensko. Zároveň sa zúčastnila expertných diskusií zameraných na možnosti znižovania nerovností v komplexnej onkologickej starostlivosti, ktoré pretrvávajú naprieč Európou.

„Bola pre mňa nesmierna česť a hrdosť prezentovať na pôde Európskeho parlamentu výsledky CCI4EU Deep Dive intervencií. V rámci našej práce sa nám podarilo získať podporu a pomoc tímu deviatich špičkových európskych expertov z rôznych oblastí onkológie, ktorí opakovane prišli na Slovensko a spolu s národnými odborníkmi pracovali na troch kľúčových oblastiach: vytvorení konceptu komplexného onkologického centra (CCC), budovaní komplexnej onkologickej infraštruktúry (CCI) a rozvoji cesty pacienta pre karcinóm prsníka a kolorektálny karcinóm,“ hovorí docentka Čierniková.

Súčasťou podujatia bolo aj predstavenie významného konsenzuálneho politického dokumentu (Policy brief) o dlhodobej vízii onkologickej starostlivosti a výskumu v Európe.

Podujatie, organizované Európskou organizáciou pre boj proti rakovine (European Cancer Organisation), bolo podporené projektom CCI4EU a predstavilo výsledky kľúčových iniciatív financovaných EÚ zameraných na budovanie onkologických infraštruktúr a sietí (CCI4EU, EUnetCCC, ECHoS, UNCAN-Connect, JANE-2). Zároveň poukázalo na dôležité poznatky o ich udržateľnom dopade v rámci európskeho priestoru.

Medzinárodný expertný CCI4EU Deep Dive tím pre Slovensko viedol Dr. Simon Oberst, riaditeľ pre kvalitu a akreditáciu v Organizácii európskych onkologických ústavov (Organisation of European Cancer Institutes, OEI), pričom spoločné stretnutia národných a medzinárodných expertov prebiehali v spolupráci s Národným onkologickým ústavom a Národným onkologickým inštitútom. Výsledky priniesli konkrétne riešenia v definovaných oblastiach a významne nás priblížili krajinám s dlhodobo etablovanými systémami komplexnej onkologickej starostlivosti.

„Hoci je pred nami ešte dlhá cesta, dôležité základy sú už položené. Výsledky získané počas CCI4EU Deep Dive intervencií na Slovensku slúžili ako podklad pre návrh nového Národného onkologického programu a jeho akčných plánov na roky 2026 – 2030. Ak túto príležitosť dokážeme správne využiť,

môžeme priniest skutočnú zmenu pre onkologických pacientov aj všetkých občanov na Slovensku," uzatvára docentka Čierniková.

Viac o podujatí a programe

O projekte CCI4EU

Projekt CCI4EU (*Comprehensive Cancer Infrastructures for the European Union*), z programu Horizon Europe Mission on Cancer, sa zameriava na budovanie kapacít vo výskume a inováciách v komplexnej onkologickej starostlivosti, ako aj na podporu členských štátov EÚ a pridružených krajín pri posilňovaní, rozvoji a zlepšovaní existujúcej alebo budúcej komplexnej onkologickej infraštruktúry. Predstavuje významný príspevok k znižovaniu rozdielov v onkologickej starostlivosti v rámci Európy. Riešiteľské konzorcium CCI4EU pozostáva z 54 partnerských organizácií z 27 členských štátov EÚ a 5 pridružených krajín, ktoré spolupracujú na vypracovaní odporúčaní pre budovanie kapacít a rozvoj národných a regionálnych komplexných onkologických infraštruktúr. Hlavným koordinátorom projektu je Organisation of European Cancer Institutes(OECI).

V projekte CCI4EU sa slovenským inštitúciám podarilo získať jedinečnú možnosť cielených intervencií tzv. „*Deep Dive interventions*“. Táto iniciatíva zahŕňala pomoc a podporu deväťčlenného tímu európskych expertov z rôznych krajín od septembra 2024 do decembra 2025. Medzi zástupcami spolupracujúcich inštitúcií boli odborníci z OECI, TUD Dresden University of Technology, Portuguese Oncology Institute of Porto, National Center for Tumour Diseases v Heidelbergu, National Institute of Oncology v Budapešti, Estonian Cancer Center, University of Tartu, Riga East University Hospital, Institut de Cancérologie de l'Ouest, Saint-Cloud Hospital a Masarykovho onkologického ústavu v Brne. Nakoľko bol návrh Slovenska úspešne vybraný spomedzi 38 CCI, všetky výdavky spojené s návštevami expertov, ich prácou či cestovnými náhradami boli hradené priamo z rozpočtu projektu, čo predstavovalo výraznú pomoc pre systematické zlepšovanie onkologického ekosystému na Slovensku. V rámci aktívnej spolupráce na projekte sme tiež získali možnosť niekoľkodňovej odbornej stáže pre štyroch klinických onkológov zo Slovenska v renomovanej inštitúcii The Christie Hospital (NHS) v Manchestri, Anglicko. Všetky náklady na odbornú stáž boli hradené z projektu CCI4EU.

Do všetkých aktivít boli zapojení odborníci naprieč zdravotníckym, výskumným a vzdelávacím systémom spolu so zástupcami pacientov. Spolupráca s patientskymi organizáciami bola mimoriadne intenzívna a predstavuje príklad dobrej praxe využiteľný aj pre CCI v iných krajinách. Počas realizácie *Deep Dive* intervencií na Slovensku prebehli spoločné návštevy zahraničného odborného tímu v klinických, vedeckých a vzdelávacích inštitúciách naprieč celým Slovenskom, vrátane BMC SAV a Prezídia Slovenskej akadémie vied.

Text: Soňa Čierniková a Ela Rybárová, BMC SAV, v. v. i.

Foto: European Cancer Organisation, archív doc. Sone Čiernikovej, BMC SAV

https://www.sav.sk?doc=services-news&lang=sk&news_no=13605&source_no=20