



Tisková zpráva – 15. 5. 2018

ČR je zapojena do Evropské referenčních sítě (European Reference Networks – ERN), a to European Reference Network on adult cancers (solid tumours) (ERN EURACAN), která se zabývá **vzácnými nádory**, a MOÚ je **jedním ze dvou Národních onkologických center v České republice**, která jsou do této sítě zapojena. Tato síť, ve které je 66 onkologických center v 17 členských státech EU, byla vytvořena pro „složitá onemocnění“ s nízkou prevalencí (počtem daného onemocnění ve vybrané populaci k určitému datu), která vyžadují erudované odborníky a vysoce specializovanou léčbu.

Za vzácná onemocnění se považují taková, která postihují méně než 5 osob na 10 000 obyvatel. Představují přibližně 20 % všech zhoubných nádorů, ale umírá na ně téměř 1/ 2 nemocných. Jedná se o onemocnění, která vyžadují týmovou spolupráci odborníků více lékařských specializací. Jejich soustředění do Národních onkologických center má za cíl zpřístupnit tuto komplexní léčbu co největšímu počtu nemocných. Vytváření registrů těchto nádorů a jejich využití ve výzkumných projektech, tak vedou k vývoji efektivnějších léčebných postupů pro tato onemocnění. Čím větší je zkušenost lékaře a pracoviště v dané diagnóze, tím lepší jsou léčebné výsledky pro pacienta. Cílem ERN je prostřednictvím sdílení informací, výzkumu a vzdělávání zajistit kvalitní péči pro všechny občany EU se vzácnými chorobami. Projekt EURACAN umožní projednávat jednotlivé případy v rámci komisí odborníků s využitím IT a e-Health technologií. Součástí mezinárodní spolupráce na evropské úrovni je i tvorba doporučených postupů a společné výzkumné a vzdělávací aktivity. Cílem EURACAN je vytvořit do 5 let EURACAN centrum v každé členské zemi EU a zajistit, aby min. 75 % pacientů se vzácnými nádory bylo léčeno v těchto centrech

K vzácným nádorům patří **sarkomy kostí a měkkých tkání**, které tvoří společně necelé 1 % všech nově diagnostikovaných nádorů. Jde o velmi různorodou skupinu **zhoubných nádorů** vycházejících z vazivové tkáně. Vznikají z buněk, které se za normálních okolností diferencují ve svalovou nebo tukovou tkáň, vazivo, kost nebo chrupavku. Vytvořit se mohou kdekoli – na končetinách, trupu, v dutině břišní, hrudní i v kterémkoliv orgánu. Onemocnět mohou děti i dospělí.

Na území ČR je nově diagnostikováno kolem 440 měkkotkáňových a kolem 100 případů kostních sarkomů ročně. Jejich biologické chování je obtížně předvídatelné. Chirurgická léčba jako jediná má v léčbě sarkomů kurativní potenciál.

Ve většině případů je pro další osud pacienta stěžejní právě první chirurgický zákrok, léčba zářením se používá v indikovaných případech ke zvýšení lokální kontroly nádoru (před/ po operaci), má nezastupitelnou roli při léčbě paliativní.





XLII. Brněnské onkologické dny a XXXII. Konference pro nelékařské zdravotnické pracovníky se uskuteční 16. – 18. května v prostorách Kongresového centra pavilonu „E“ brněnského výstaviště.

Během své existence si BOD i KNZP získaly takovou přízeň účastníků, že se staly největší celostátní odbornou akcí, jež zahrnuje všechny profese zabývající se onkologickou problematikou. Loňské akce se zúčastnilo rekordních 2 025 odborníků, letos je to ještě více - přihlášeno je 2 085 lidí, kteří budou prezentovat v 63 blocích na 364 příspěvků, z toho 270 formou ústních sdělení.

Kromě tradičních sekcí s problematikou karcinomu prsu, nádorů gastrointestinálního a urogenitálního traktu, imunoterapie a paliativní péče budou **hlavním tématem BOD vzácné nádory**, a to především **sarkomy, neuroendokrinní nádory, nádory v oblasti hrudníku, hlavy a krku, ženských pohlavních orgánů a zažívacího traktu**. Kromě toho vystoupí s vyzvanou přednáškou **6 zahraničních hostů** – např. Nicola Fazio, M.D., Ph.D. z italského Milána, Marina Hodolič, MD, PhD. z Grazu nebo prof. Rema Gvamichava, MD, PhD z Gruzie.

Konference bude zahájena ve středu dne 16. května ve 14:00 hod. a ukončena v pátek 18. května ve 14.00 hod.

Hlavní náplň programu prvního dne budou úvodní odborné přednášky týkající se vzácných nádorů, seminář PharmAround a multidisciplinární setkání odborníků zabývajících se výzkumem, diagnostikou a léčbou mozkových gliomů - Glio Meeting 2018 a vzdělávací část pro praktické lékaře, zaměřená na problematiku onkologické prevence a řešení komplikací protinádorové léčby. Každoročně pořizovaná videoprezentace z tohoto vzdělávacího semináře patří na stránkách ČOS www.linkos.cz k nejsledovanějším. Na středeční den je plánováno také slavnostní otevření firemních expozic, a to v 15.30 hod. V dalších dnech se uskuteční přednáškové sekce a edukační bloky. Důležitým programovým pilířem čtvrtečního a pátečního dne budou i bloky sestavené z volných sdělení.

Konference pro nelékařské zdravotnické pracovníky je již po dvaatřicáté součástí BOD. Letos je odborný program zaměřen na **bezpečnou výživu, optimalizaci radiační ochrany ve zdravotnictví, psychosociální podporu zdravotníků a péči o pacienty se vzácnými nádory**.

Pátým rokem nabízíme nelékařům workshopy. V letošním roce jich bude 9. Je to především příležitost prakticky probrat v menší skupině témata, která mají přímý dopad do praxe. Jsou připraveny workshopy např. týkající se praktických rad o výživě při onkologickém onemocnění, obtížných komunikačních situacích v onkologické praxi nebo prevence pohybových poruch u pracovníků onkologických oddělení.

Všechny důležité informace včetně programu, sylabů jednotlivých přednášek i jména přednášejících najdete na

www.onkologickedny.cz





MASARYKŮV ONKOLOGICKÝ ÚSTAV

Žlutý kopec 7, 656 53 Brno



Poskytovatel zdravotních služeb akreditovaný Organizací evropských onkologických ústavů (OECI)
a Spojenou akreditační komisí ČR.

IČO:
00209805

bankovní spojení:
ČNB Praha
87535621/0710

telefon:
543 134 102
543 134 103

fax:
543 211 169

e-mail, web:
direct@mou.cz
www.mou.cz

