

Zápisnica z korešpondenčného zasadnutia výboru SSRO v júli 2017.

Agenda:

1. V dňoch 05.-09.05.2017 sa uskutočnila konferencia ESTRO vo Viedni. Program konferencie bol pomerne rozsiahly. Dotkol sa takmer všetkých nádorových oblastí, pričom boli prezentované aj nové smery v radiačnej onkológii, ktoré môžu viesť ku klinickým posunom v budúcnosti. Registrovaných bolo niečo nad 6000 účastníkov. V predsedníctve nasledujúcich sympózií ste mohli stretnúť niektorých kolegov od nás: dr. Bystrický: Rectal cancer prediction and individualisation, dr. Dubinský: New paradigms in HNSCC, Ing. Grežďo: Novel approaches for combining imaging and non-imaging data for radiotherapy response prediction, dr. Chorvath: Radiotherapy of brain tumours, Ing. Lojko: Applications and challenges in dosimetry for MR linacs.

2. Počas ESTRO meetingu prebehlo stretnutie s predstaviteľmi ESTRO v UEMS. Reprezentanti národných spoločností boli informovaní o niektorých skutočnostiach. ESTRO pripravuje curriculum pre špecializačnú prípravu. Hotová je už prevažná časť, ktorá bude postúpená revízií, pričom cieľom je unifikácia osnov ďalšieho vzdelávania v radiačnej onkológii a zvýšenie štandardov v Európe. Dokument vychádza z minimálneho curricula z roku 1991 a z kanadskej Canmeds charakteristiky poslanca lekára špecialistu. V novom curricule budú zahrnuté pokroky v chápaní biológie zhubných nádorov, lepšia dostupnosť pokročilých technológií pre rádioterapiu a pokroky v systémovej liečbe. Odporúčané trvanie špecializačnej prípravy zostáva 5 rokov. ESTRO presadilo už v roku 2015 definitívne označenie nášho odboru termínom RADIÁČNÁ ONKOLÓGIA (nie rádioterapia, čo je názov modality liečby a v niektorých krajinách termínom rádioterapeut sú označovaní rádiologickí technici). Z tohto dôvodu je nesprávne označenie aj klinických pracovísk termínom klinika rádioterapie. Vzťah medzi internou (medical) onkológiou a radiačnou onkológiou na pôde UEMS je v terajšej dobe pokojný. Navyše, 16 ďalších spoločností nadštandardne podporuje odbor radiačná onkológia. Curriculum sa dotýka aj systémovej liečby, kde uvádza principiálnu požiadavku na znalosti o sekvencii liečebných modalít, indikáciách systémovej liečby a jej konkomitantného podávania s rádioterapiou. Znalosti musia pokrývať aj toxicitu systémovej liečby a konkomitantnej liečby a preskripciu farmakoterapie toxicity. Nie je jednoznačne uvedený rozsah pri predpisovaní systémovej liečby, pričom v európskych krajinách pretrvávajú veľké rozdiely a táto otázka sa stala predmetom intenzívnej mailovej diskusie. V Českej republike je tento problém vyriešený napr. kmeňovou skúškou v internej medicíne a cirkuláciou na klinickej onkológii.

3. Dr. Dubinský sa na ESTRO konferencii zúčastnil na stretnutí reprezentantov národných spoločností, kde bol informovaný o nasledujúcich aktivitách: ESTRO pripravuje model pre stanovenie ceny za ožarovanie, ktorý by bol využiteľný pre rôzne európske krajiny a mohol by byť dokončený do konca tohto roku. V spolupráci s IAEA sa obnovuje register pracovísk a prístrojov Dirac, do ktorého údaje za Slovensko doplnila Ing. Balážová z VOÚ podľa údajov z jednotlivých pracovísk. ESTRO vyzýva všetky pracoviská, aby ohlasovali radiačné udalosti a nehody na adrese www.rosis.info. Ide o anonymnú platformu, ktorá slúži na vzdelávanie a prevenciu opakovania radiačných udalostí. ESTRO začalo vydávať tri nové časopisy, všetky sú open access: Clinical and translational radiation

oncology, Physics and imaging in radiation oncology a Technical innovation and patient support in radiation oncology, dostupné na stránkach www.ctro.science, www.phiro.science a www.tipsro.science. ESTRO school zahŕňa už 35 kurzov a viacero ďalších aktivít, do pozornosti odporúča predovšetkým platformu na zlepšenie zručností v ohraničení cieľových objemov Falcon.

4. Nový zoznam výkonov pre radiačnú onkológiu bol komisionálne schválený MZ SR. Konverziu do formátu pre výpočet ceny výkonov urobí Mgr. Šebeková z VOÚ, a. s., čo predstavuje prácu niekoľko hodín.

5. Komisia pre stanovenie štandardov v rádiológii, nukleárnej medicíne a radiačnej onkológii pokračuje vo svojej činnosti, hoci sa rádiologické štandardy, ktoré sme prekladali z českej vyhlášky nedostali do nového zákona a len veľmi ťažko viem odhadnúť, kedy budú nejaké klinické štandardy pre radiačnú onkológiu legislatívne prijaté. Niečo možno dostaneme do pripravovaných diagnostických a terapeutických štandardov v rámci aktivít MZ SR. V každom prípade odporúčame všetkým pracoviskám, aby si definovali štandardné operačné postupy pre plánovanie konformnej rádioterapie, IMRT a brachyterapie.

6. Plánujeme 4. konferenciu SSRO v Ružomberku v termíne 26.-27.04.2018. Témy konferencie zahŕňajú nekonvenčnú frakcionáciu, nádory mozgu, karcinóm prostaty, IGBT krčka maternice a klinickú prax v radiačnej onkológii. Navrhujeme do programu zaradiť asi tri sympózia s vyzvanými prednáškami. Ťažiskom programu zostane, tak ako doteraz, klinická prax a výbor vyzýva všetky pracoviská, aby prezentovali svoje výsledky na konferencii spoločnosti. Veríme, že technologická situácia bude do termínu konania konferencie podstatne optimistickejšia.

Výbor SSRO praje všetkým členom príjemné prežitie zostávajúceho dovolenkového obdobia.

zapísala: Mgr. Lucia Šebeková, 07.08.2017