

Zápis ze schůze výboru SROBF ČLS JEP,
konané dne 25.10.2006 v Praze

*Přítomni: Petera, Šlampa, Stankušová, Dolečková, Lysý, Stejskal, Judas, Horáková,
Macháňová*

Omluveni: Kubecová, Strzondala, Šnabr.

Schůzi vedl předseda SROBF, doc. MUDr. J.Petera, Ph.D.

Jednání:

1. Koncepce oboru:

Proběhla diskuse ke všem částem inovované koncepce oboru radiační onkologie/radioterapie. Jako podklad pro jednání sloužila verze zpracovaná předsedou společnosti doc. Peterou se zavzatými připomínkami doc. Šlumpy a prim. MUDr. Stankušové.

Terminologicky výbor doporučuje používat termín radiační onkolog.

Bylo dohodnuto stanovit požadovaný počet lineárních urychlovačů v počtu 1 na 200 tis. obyvatel. Výbor vyslovil souhlas s minimálním počtem 700 nových pacientů se zhoubným novotvarem jako požadavkem pro centra pro radikální radioterapii MUDr. Dolečková upřesnila diagnózy a jejich kódy pro nenádorovou radioterapii.

Po diskusi se členové výboru sjednotili na zapracování ortovoltážní rtg terapie též do onkologické radioterapie a dále i jiných fyzikálních metod, jako je např. hypertermie. Pro vybraná centra je nutno zařadit do koncepce i nové specializované techniky a výkony: stereotaktická intrakraniální a extrakraniální radioterapie, peroperační radioterapie, IMRT, IGRT).

V koncepci bude zabudován požadavek na 2 vzájemně zastupitelné lineární urychlovače u center provádějících radiální radioterapii. Ortovoltážní rtg přístroj a kobaltový ozařovač budou jako fakultativní vybavení uvedeny pro pracoviště pro radikální radioterapii.

V oblasti personální u fyzikálně technického personálu bude nejen u radikální, ale i u paliativní radioterapie uvedeno doporučení EFOMP (v plném znění tabulky).

Radiační hygiena a její zajištění bude zpracován samostatným bodem. Pro uvedení úvazku fyzika pro oblast radiační hygieny bude rovněž akceptováno doporučení EFOMP, včetně rtg ortovoltážního přístroje.

V části týkající se brachyterapie byla vznesena připomínka na doplnění PDR a na doplnění prostorových požadavků i pro LDR.

Terminologicky výbor doporučuje používat termín radiační onkolog. Dále zejm. na základě připomínek RNDr. Judase, PhD byly provedeny terminologické úpravy, např. otevřené radionuklidové zářiče, systém jakosti, personální: klinický biomedicínský inženýr a biomedicínský inženýr ve specializačním vzdělávání, klinický radiologický fyzik a radiologický fyzik ve specializačním vzdělávání, všeobecná sestra, v oblasti zobrazování: obecnější pojmy pro perspektivu na další období, včetně bezfilmového zpracovávání, PACS.

Uvedenou síť pracovišť pro radikální radioterapii ponechal výbor bez připomínek.

U pracovišť pro paliativní radioterapii byl schválen dodatek, že tato pracoviště při odpovídajícím technickém a personálním vybavení mohou provádět též radikální radioterapii u vybraných lokalizací v rozsahu vymezeném platnými standardy.

V odstavci rozvoje oboru a vývojových trendů budou vynechány již v současnosti běžněji používané přístupy (fixace), naopak budou doplněny nové postupy (IGRT). Pro

hadronovou terapii bude doporučeno zapojení do celoevropských projektů zabývajících se touto problematikou.

Byla diskutována úprava odstavce týkajícího se vzdělávání, tak aby text odpovídal současné legislativě.

Je nutno doplnit spolupráci s dalšími národními společnostmi (ČSFM, ČOS, společnost radiologických asistentů).

Po diskuzi upravený návrh koncepce zašle předseda společnosti všem členům výboru k další kontrole a event. dalším připomínkám. Po tomto finálním připomínkování bude inovovaná koncepce předána na MZd a ČLK.

2. Klinické audity:

Ze strany Ministerstva zdravotnictví byla podána informace o pokračování projektů klinických auditů, včetně uvolnění finančních prostředků. Do konce roku 2006 proběhnou klinické audity na následujících 3 fakulních pracovištích: Praha- Královské Vinohrady, Brno – nemocnice u sv. Anny, Ostrava.

Bylo projednáno složení auditorských týmů:

Praha- Královské Vinohrady: Šlampa, Lysý, Šimíček, radiologický asistent dle domluvy doc. Šlampa

Brno – nemocnice u sv. Anny: v tomto případě jej již stanoven termín na 4.12.2006, Stankušová, stanovením fyzika pověřen Judas , radiologická asistentka paní Medková

Ostrava: Petera, fyzik a radiologický asistent z FN v Hradci Králové

Před provedením klinického auditu prim. Stankušová rozešle členům auditorských týmů výsledky celostátního dotazníku z roku 2004, jak jej zpracovala auditovaná pracoviště.

3. Léčebné standardy:

Ze strany Ministerstva zdravotnictví byla podána informace o pokračování projektů léčebných standardů, včetně uvolnění finančních prostředků.

Při tvorbě standardů bude jako výchozí materiál brána učebnice zpracovávaná doc. Šlampou. V současné době chybí oponování standardů pro diagnózy karcinomu prsu, plic, konečníku a prostaty. Jejich aktualizovaná verze bude doc. Šlampou rozeslána k připomínkám. Nově budou doplněny další diagnózy, v první řadě gynekologické.

4. Příprava členské schůze:

Výbor se vyslovil pro odložení výroční členské schůze z plánovaného termínu 12.12. na počátek roku 2007. Pro umožnění účasti většího počtu členů výbor doporučuje zvolit sobotní termín. Současně v pozvánkou a programem bude všem členům rozeslán i aktualizovaný seznam členů společnosti pro volby do nového výboru SROBF.

K datu 1.8.2006 měla SROBF 183 členů, problémem se jeví malý počet mladých pracovníků z oboru. Po diskuzi navržena jako motivace úprava registračního poplatku na vzdělávací akci.

5. Různé

1. Zprávy z ESTRO:

Informace podala prim. Stankušovou. V roce 2007 proběhne v Praze kurs brachyterapie prostaty, na rok 2008 je plánován kurz s problematikou cílových objemů.

2. Vzdělávání:

V plánu rozpočtu je zařazen 1 vzdělávací kurz na 1. pololetí 2007, pořádaný odbornou společností, navrhované místo uspořádání je Hradec Králové.

Prim. Stankušová navrhuje dále uspořádat 1 kurz v rámci CME pod záštitou ČLK, nutno navrhnout téma.

Prim. Stankušová informovala, že dle finanční podpory IAEA bude řešeno pořádání workshopu v ČR pro české účastníky se zahraničními lektory. Jako téma navrženo IMRT.

3. Prim. Stankušová předala všem členům výboru obecný návrh informovaného souhlasu zpracovaný ČLK.
4. Schůze předsedů výborů odborných společností, která se koná v Praze dne 14.11. se za omluveného předsedu doc. Peteru zúčastní Macháňová.

Zapsala: MUDr. Macháňová

Vidoval.: doc. MUDr. Petera Ph.D.