

**Zápis ze schůze Výboru SROBF konané dne 26.03.2004
v TOP hotelu Praha 4 u příležitosti konání X.dnů prof. Staška**

Přítomni: Petera, Stankušová, Dolečková, Horáková, Macháňová, Judas, Šlampa,
za RK: Kubecová, Strzondala.

Omluveni: Kovařík, Stejskal, Šnabr.

Schůzi vedl předseda SROBF, doc. dr. J.Petera.

PROGRAM:

1. Informace z dohodovacího řízení: VZP akceptovala podložené a řádně dokladované požadavky. Změny budou ve struktuře výkonů i jejich bodovém ohodnocení (fúze kódů pro rtg ozařování, navýšení cen přístrojů do hodnoty výkonů, navýšení denního počtu polí, odstranění frekvence u brachy, zrealnění cen dozimetrie, zahrnutí výměny zdrojů pro HDR brachy a aplikátorů pro intrakavitární terapii, zavedení nových kódů pro IMRT). Není však jasné, kdy vyjde nová vyhláška MZ „Seznam zdravotních výkonů s bodovými hodnotami“, neboť plánovaný termín 1.7.2004 zřejmě nebude dodržen.

Trvá úkol dopracování navrhovaných změn pro výkony LDR-brachyterapie a také intrakavitární HDR-brachyterapie (ing. Frencl, ing. Homola).

2. Nepřítomný doc. Kovařík, vedoucí Katedry radioterapie/radiační onkologie IPVZ, zaslal zprávu o postgraduálním vzdělávání v oboru za minulé období. Výbor přijal zprávu na vědomí. Ze zprávy: v zimním semestru 2003/04 úspěšně v oboru atestovalo: 1. stupeň – 5 lékařů, 2.stupeň – 3 lékaři. Zpráva konstatuje, že kandidátům k atestaci 1. stupně chybí dostatek praktických dovedností. Výbor konstatuje, že seznam vzorových atestačních prací deponovaných v knihovně Katedry/ÚRO Praha-Bulovka jako studijní materiál by bylo vhodné zveřejnit ve Zpravodaji SROBF a umístit na našich webových stránkách (za tímto účelem se doc.Petera spojí s as. Feltlem).

3. Baťova nemocnice Zlín zaslala podrobné informace k žádosti o zřízení vlastního onkocentra. Časový harmonogram předpokládá v 2005 výběrová řízení na techniku a vybudování ozařoven, v 2006 uvedení do provozu prvního urychlovače, v 2007 zprovoznění brachyterapie a v 2008 druhého urychlovače. Personálně Baťova nemocnice disponuje nyní 4 lékaři s atestací v oboru, další jsou v přípravě. Výbor po zevrubné a všestranné diskusi většinou hlasů vyjádřil souhlas s vybudováním centra ve Zlíně, přičemž souhlas s umístěním linacu udělený v minulosti dr. Zajícovi v Holešově zůstává v platnosti, neboť stávající demografické a zeměpisné charakteristiky regionu předurčují k instalaci 3 lineárních urychlovačů.

4) Výbor se opětovně zabýval žádostí Nemocnice Kladno o obměnu kobaltového ozařovače a dále žádostí DTC Praha (dr. Pecha) o instalaci lineárního urychlovače. V obou případech výbor potvrdil svá zamítavá stanoviska z minula.

5) Doc. Petera informoval o požadavku Nemocnice Kladno na vyslání zástupce do výběrové komise na primáře tamního radioterapeutického oddělení na den 27.4.2004. Výbor delegoval doc. Kovaříka (bude-li souhlasit).

6) Doc. Petera informoval, že ESTRO nabídlo zástupci české radiační onkologie/radioterapie místo v Education Committee. Do příští schůze členové Výboru zašlou návrhy doc.Peterovi.

7) Problematika rh-erythropoetinu v chemo-radioterapii. Výbor SROBF problematiku průběžně monitoruje a po definitivním zhodnocení a potvrzení nových poznatků vyplývajících z klinických studií v USA a v Evropě vydá oficiální stanovisko.

8) Doc. Šlampa informoval o plánu multicentrické studie v rámci ČR: konkomitantní předoperační léčba: radioterapie + capecitabinem (Xeloda). Případným zájemcům z jednotlivých center je k dispozici protokol studie.

9) Doc. Šlampa informoval o prezentaci našich sdělení v rámci letošních BOD: Standardní postupy při lékařském ozáření a Klinický audit v radioterapii byly zařazeny do programu na čtvrtek 27.5.2004 dopoledne.

10) Grant MZ ČR na zpracování léčebných standardů pro onkologické dg byl z původní částky redukován na 250.000 Kč, což umožňuje zpracování pouze základních nejčastějších diagnóz. Dr. Stankušová informovala o konceptu MZ pro standardní postupy ozáření v nukleární medicíně, radiodiagnostice a radioterapii/radiační onkologii. Diskuze k této problematice dospěla k závěru, že koncept MZ je poněkud mimo působnost našeho oboru, neboť pojednává hlavně o limitaci dávky záření v kontextu diagnostických vyšetření.

11) Doc. Petera informoval, že na konto Nadace došla částka 300.000,-Kč z Ligy proti rakovině určená k financování přiznaného grantu – vydání publikace Standardy v radiační onkologii.

12) Jako vzor pro standardy kurativní RT (garant doc. Petera a doc. Šlampa) byly vybrány interní standardy vypracované doc. Šlampou pro MOÚ Brno. Problematika standardů pro paliativní RT (garant dr. Macháňová) obsahuje dvě části: a) pro pac. s dlouhou life expectancy je totožná s kurativní RT a b) vlastní paliativní RT pro pacienty s krátkou life expectancy. Na standardech brachyterapie pracuje dr. Stankušová a kol. Schůzka jednotlivých autorů standardů se bude konat ve středu 14.4.2004 od 14:30 v prostorách Radioterapeutické a onkologické kliniky FNKV Praha 10 (pav.B).

13) Další schůze Výboru se pravděpodobně uskuteční během BOD 2004 v Brně (27.-28.5.2004). Pozvánky rozešle sekretariát doc.Petera.

V Praze 26.3.2004

Zapsal: dr. Strzondala

Opravil a schválil: doc.dr. Petera