

**Zápis ze schůze výboru a revizní komise SROBF ČLS JEP,**  
**konaného dne 29.9.2009 v Pardubicích.**

Přítomni (bez titulů): Feltl, Judas, Kubeš, Odrážka, Soumarová, Šlampa

Za RK (bez titulů): Macháňová.

Omluveni (bez titulů): Honová, Horáková, Petera, Berkovský, Kubecová

Host: MUDr. Martin Doležel na část schůze

Jednání řídil předseda výboru SROBF doc. MUDr. Odrážka, PhD.

V průběhu schůze účastníky pozdravil vedoucí pracoviště doc. MUDr. Vaňásek, CSc.

**1. Webové stránky SROBF.**

a/ MUDr. Doležel seznámil přítomné členy s připravenou verzí vzdělávací a výukové části pro webové stránky SROBF. V době jednání bez připomínek ze strany členů výboru, další náměty je možno do 10 dní zasílat k rukám kolegy Doležela či předsedy výboru.

b/ Ing. Horáková, CSc. připravila pracovní verzi historie SROBF ČLS JEP pro webové stránky společnosti. Tuto verzi rozešle všem členům výboru a revizní komise k seznámení a připomínkování do další schůze výboru.

**2. O národních radiologických standardech** podal informace prof. MUDr. Šlampa, CSc. V době od minulé schůze výboru proběhla finální úprava textů mezi právním odborem MZ a prof. MUDr. Šlampa, CSc. Zůstává otevřena otázka intervalu aktualizací standardů. Výbor souhlasí s 5letým obdobím navrženým ze strany MZ. Ke stávajícím standardům bude nutno výhledově připojit extrakraniální stereotaktickou radioterapii a permanentní brachyradioterapii prostaty.

**3. Registraci nových výkonů a jednání se zdravotními pojišťovnami.**

a/ Prim. MUDr. Feltl, PhD. předložil návrh registračního listu Extrakraniální radiochirurgie s řízením obrazem v reálném čase. Výbor SROBF podporuje zařazení tohoto výkonu do Seznamu výkonů odbornosti 403.

b/ Prof. MUDr. Šlampa, CSc. upozorňuje na nutnost udržet cenovou hodnotu bodu, která je již nyní nižší ve srovnání s jinými medicínskými obory (0.71Kč)

c/ Prim. MUDr. Feltl, PhD. zdůrazňuje, že mnohé podklady pro kalkulaci nákladů na radioterapii bude možno získat pomocí mezinárodního grantu firmy Bristol-Meyers-Squibb. Předseda výboru doc. MUDr. Odrážka, PhD. v záležitosti tohoto grantu a zapojení SROBF do něj jednal s předsedou výboru ČOS, prof. MUDr. Vorlíčkem, CSc. Grant je 2letý. Výbor SROBF zapojení SROBF jednomyslně doporučuje. Doc. MUDr. Dušek, PhD., který tento grant v naší republice zastřešuje, již navázal spolupráci s prim. MUDr. Feltlem, PhD. Předseda výboru pozve doc. Duška, PhD. na některé z nejbližších zasedání výboru společnosti.

d/ Výběrového řízení pro nasmlouvání zdravotní péče pro obor radioterapie se zdravotní pojišťovnou Media se za výbor SROBF zúčastní doc. MUDr. Odrážka, PhD.

**4. Vzdělávání.**

a/ Prof. MUDr. Šlampa, CSc. podal informaci, že celková doba specializační přípravy zůstává 6letá. Do přípravy je zahrnuta podmínka 10 dnů akreditovaných školicích kurzů a 2 týdenní predatestační stáž.

- b/ IPVZ získal akreditaci pro teoretickou část specializačního vzdělávacího programu v oboru radiologická fyzika. Na základě připomínky RNDr. Judase, PhD. otázku akreditace pro praktickou část zjistí předseda výboru SROBF.
- c/ Na dotaz prof. MUDr. Šlumpy, CSc., informoval RNDr. Judas, Ph.D. o úpravách postgraduálního vzdělávání radiologických fyziků, zejména o akreditovaném kvalifikačním kurzu radiologická fyzika. Akreditovaný kvalifikační kurz plánovaný IPVZ na 2.pololetí letošního roku byl odložen na 1. pololetí 2010. Do té doby IPVZ společně s FJFI a ČSFM dořeší specifikaci vstupních požadavků. Dle současné legislativy je kurz určen pro absolventy magisterského studia matematicko-fyzikálních oborů.

#### **5. Spolupráce s ESTRO a další mezinárodní aktivity.**

- a/ Doc. MUDr. Odrážka, PhD. podal informace o evropském kongresu společnosti European Radiation Research Society, který proběhl v Praze ve dnech 26. až 29. srpna letošního roku.
- b/ Dle informace z ESTRO má být koncem letošního roku k dispozici nová verze evropského curricula pro vzdělávání v radiační onkologii.
- c/ Absolvované ESTRO kurzy je možno započítat do CME v ČR. U lékařů je nutné o toto požádat s předložením certifikátu o absolvování kurzu. V případě nelékařů, radiologických fyziků, se mezinárodní akce uznávají bez dalšího schvalování v naší republice.
- d/ ESTRO dotazník o vzdělání klinických radiologických fyziků za ČSFM zpracoval Ing. Pavel Dvořák, PhD.

#### **6. Různé.**

- a/ Doc. MUDr. Soumarová, Ph.D. předala revizní komisi přehled o hospodaření výboru SROBF.
- b/ RNDr. Judas, PhD. informoval o plánované klinické studii radioterapie makulární degenerace v ÚVN v Praze, Střešovicích. Výbor doporučuje, aby členy investigátorského týmu byli i radiační onkolog a klinický radiologický fyzik.
- c/ Výbor odsouhlasil pracovní verzi dopisu vedoucím lékařům pracovišť radiační onkologie předložený revizní komisí.
- d/ V souhlase s připomínkou prof. MUDr. Šlumpy, CSc. je výbor přesvědčen o tom, že obor radiační onkologie má být při atestacích z klinické onkologie reprezentován odborníky, kteří vykonávají klinickou praxi, tj. pracují na oddělení radiační onkologie. Za projednání odpovídá prof. Šlampa a doc. Odrážka.

- 7. Bylo **schváleno přijetí nových členů** SROBF ČLS JEP: MUDr. Petr Vaněk (Jihlava), MUDr. Martin Majirský (FNKV), MUDr. Tomáš Novák (FNKV).

Další schůze výboru SROBF ČLS JEP je plánována na 23.10.2009 cca od 17 hod. v Českém Krumlově (upřesnění místa a času bude rozesláno s programem jednání).

Zapsala: Macháňová  
Odsouhlasil: Odrážka