

Zápis ze schůze výboru Společnosti radiační onkologie, biologie a fyziky ČLS JEP, konané dne 13.1.2016 v Pardubicích

Přítomni (bez titulů): Doležel, Kubecová, Machala, Odrážka, Petera, Petýrková Janečková, Šlampa, Vošmik

Za revizní komisi: Horáková

Jednání řídil předseda výboru prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D.

Jednání:

1. Kontrola zápisu z předcházející schůze výboru ze dne 24.11.2015. Úkoly byly splněny nebo jsou postupně plněny.
2. **Úhrada dopravy na radioterapii z prostředků veřejného zdravotního pojištění.** Na minulé schůzi výboru byl prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D. pověřen vypracováním návrhu dopisu s požadavkem na úpravu podmínek hrazení dopravy na radiační léčbu k zaslání řediteli VZP Ing. Z. Kabátkovi. Požadavek je třeba předjednat a získat pro něj podporu. Prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D. o tom předběžně jednal s místopředsedou Výboru pro zdravotnictví a sociální politiku Senátu prof. MUDr. J. Žaloudíkem, CSc. a hodlá ještě požádat ředitele VZP Ing. Z. Kabátka o osobní jednání za účelem objasnění dané problematiky. Na schůzi se diskutovaly možné způsoby řešení dané problematiky a také situace v praxi jednotlivých pracovišť. Dopis bude zaslán k rukám ředitele VZP Ing. Z. Kabátka, kopie pak k rukám předsedy Výboru pro zdravotnictví Poslanecké sněmovny prof. MUDr. Rostislava Vyzuly, CSc., a na MZ k rukám náměstka pro zdravotní péči prof. MUDr. Josefa Vymazala, DrSc., oba jsou též členy Správní rady VZP.

Prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D. upozornil na seminář STAPRO, s.r.o. Revizní systém VZP, který se konal 14.12.2015 na Homolce. Zde jsou stanoveny podmínky nutné pro indikaci přepravy onkologických pacientů.

Podmínky přepravy a náhrad cestovních nákladů jsou stanoveny v § 36 zákona č. 48/1997 Sb. o veřejném zdravotním pojištění.
3. **Pneumoonkologická centra.** Otázka pneumoonkologických center již byla projednávána na společné schůzi zástupců výborů zainteresovaných odborných společností a SROBF v Praze Motole. Účastnili se zde zástupci České pneumologické a ftizeologické společnosti ČLS JEP, České onkologické společnosti ČLS JEP a SROBF ČSL JEP. Bylo dohodnuto, že jednotlivé společnosti vypracují svoje stanovisko k otázce pneumoonkologických center do 30.1.2016 a zašlou je k rukám doc. MUDr. Jany Prausové, Ph.D. Stanovisko SROBF již dříve zformulovala doc. MUDr. Renata Soumarová, Ph.D. Bylo znovu konstatováno, že multidisciplinárním týmem musí projít všichni pacienti s plicními nádory, nikoliv pouze pacienti, u kterých selhala chemoterapie nebo biologická léčba.

Na Fóru onkologů v Brně dne 27.11.2015 byla diskutována otázka malého využívání radioterapie v rámci komplexní léčby karcinomu plic, ústní sdělení na toto téma přednesl MUDr. Vošmik, Ph.D. Bylo znovu konstatováno, že multidisciplinárním týmem musí projít všichni pacienti s plicními nádory, nikoliv pouze pacienti, u kterých selhala chemoterapie nebo biologická léčba.

Bylo připomenuto konání multidisciplinární konference Nemalobuněčné karcinomy plic 2016, která se uskuteční 12.-13.2.2016 v Novém Adalbertinu v Hradci Králové.

4. **Protonová radioterapie.** Stanovisko výboru SROBF k indikaci kurativní radioterapie prostaty protonovou léčbou ze dne 14.12.2015 je umístěno na webových stránkách SROBF, spolu s odkazem na článek prof. MUDr. Karla Odrážky, Ph.D. uveřejněný v Medical Tribune v roce 2014. Výbor SROBF ČLS JEP doporučuje indikovat protonovou léčbu karcinomu prostaty pouze v rámci kontrolovaných klinických studií.

Na stránkách České urologické společnosti je dostupný článek Prof. MUDr. Pavla Šlumpy, CSc. Léčba nádorů prostaty moderní fotonovou terapií je značně efektivní. Článek hodnotí úspěšnost léčby ozařováním na lineárních urychlovačích a porovnává cenu této léčby s léčbou v Protonovém centru.

5. **Různé**

- a. Výbor SROBF nesouhlasí se současným zněním úhradové vyhlášky. Bude se snažit zlepšit úhradu fotonové terapie v souvislosti s rozvíjející se ozařovací technikou.
- b. Prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D. zjistil dotazem na MZ, že v úterý 26.1.2016. vyjdou ve Věstníku č. 2/2016 “Národní radiologické standardy - radiodiagnostika CT, nukleární medicína a radiační onkologie”. Po zveřejnění ve Věstníku budou NRS RO umístěny na webové stránky SROBF. Prof. MUDr. Pavel Šlampa, CSc. o tom bude informovat primářku onkologického oddělení Krajské zdravotní, a.s., MUDr. Martinu Chodackou, která se na výbor SROBF dne 4.1.2016 obrátila s dotazem, jak postupovat u pacientů s karcinomem prostaty, kteří se dožadují léčby v Protonovém centru.
- c. Ing. Petýrková Janečková představila výboru SROBF návrh změny/doplnění Zákona o zdravotnických prostředcích (zákon 268/2014 Sb.) ve věci osob, které mohou provádět instruktáže dalších pracovníků. Návrh: Instruktáž dalších pracovníků může provádět osoba poučená 1. výrobcem nebo 2. zástupcem, kterého k tomu výrobce zmocní (distributor), nebo 3. instruovanou osobou (radiologickým fyzikem nebo biomedicínským inženýrem) v rozsahu zmocnění výrobcem nebo výrobcem zmocněným zástupcem. Vysvětlení: Osobu 2. tj. „zástupce, kterého k tomu výrobce zmocní“, aktuálně připouští SÚKL. Osobu 3. tj. „instruovanou osobu v rozsahu zmocnění výrobcem nebo výrobcem

zmocněným zástupcem“ navrhuji vložit radiologičtí fyzici, neboť chování celého systému znají lépe, než dodavatelé dílčích komponent.

- d. Z pověření výboru doc. MUDr. Martin. Doležel, Ph.D. založil twitterový účet SROBF.EBM.
- e. Doc. MUDr. Martin. Doležel, Ph.D. informoval, že žádost o licenci Best of ASTRO CZECH REPUBLIC byla v lednu 2016 schválena vedením ASTRO. Nyní probíhá příprava smlouvy a zajišťování sponzorů. Výbor odsouhlasil záštitu SROBF.
- f. Výbor SROBF odsouhlasil udělení čestné medaile ČLS JEP 2 členům odborné společnosti. (Na minulé schůzi jim bylo odsouhlaseno udělení čestného členství ve SROBF.)
- g. Prof. MUDr. Pavel Šlampa, CSc. sdělil, že příští termín atestací z radiační onkologie bude 10. května 2016.
- h. Prof. MUDr. Pavel Šlampa, CSc. podal informaci, že bude jmenovaná nová akreditační komise při MZ.

Plánované termíny dalších schůzí výboru SROBF na počátek roku 2016:

23.2.2016 v Masarykově onkologickém ústavu, Brno

Zapsala: Horáková

Schválil: Petera