# Zápis z Členské schůze SROBF ČLS JEP konané 20.6.2019 v Hradci Králové

Zprávu výboru o uplynulém období 2015-2019 přednesl prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D.

## Počet členů SROBF v průběhu volebního narostl na současných 211 členů (k 11.3.2019)

## Proběhla schůze za účasti SROBF na MZ ČR o externích klinických auditech.

## Výbor podporuje stanovisko Asociace děkanů k uznávání lékařské praxe.

## Byla přijata nová koncepce RT radioterapie (dostupná na webových stránkách SROBF)

## Výbor SROBF spolupracoval s pracovní skupinou pro DRG v radioterapii.

## Vypracován kalkulační list pro Intrabeam, neschváleno MZ ČR.

## Indikace protonové terapie a pravidelný update indikací SROBF na základě aktuální evidence-based medicine (EBM) jsou dostupné na webových stránkách SROBF.

## Proběhlo jednání SROBF na MZ ČR 22.5.2018 ohledně protonové RT, ČOS ČLS JEP vydal vlastní doporučení indikací protonové RT pro KOC. Dne 22.10.18 proběhlo v Lucemburku jednání podskupiny pro protonovou terapie v rámci Řídící skupiny Evropské komise pro podporu zdraví, prevenci nemocí a zvládání nepřenosných onemocnění.

## ÚZIS zpracovává analýzu dostupných dat o protonové terapii v léčbě karcinomu prostaty.

## VR ČLK po jednání se SROBF 24.1.2019 konstatovala, že reklama PTC je neetická a klamavá.

## Doporučen přístup HTA (Health Technology Assessment) pro protonovou terapii v ČR.

## Založena specializovaná skupina pro inovativní techniky v radioterapii (SOSIR), předsedou byl zvolen Doc. MUDr. Martin Doležel, Ph.D.

## Vytvořena sekce Protonová RT v rámci Agentury pro zdravotnický výzkum ČR v projektu Klinických doporučených postupů (KDP-AZV-24-Protonová terapie), garantem je doc. MUDr. Martin Doležel, Ph.D.

## Na doporučení SROBF obdržel v roce 2019 prof. Michael Brada, BSc, MB ChB, FRCP, FRCR, DSc Zlatou pamětní medailí ČLS JEP

## Byla vydána kniha prof. Šlampy „Historie léčby zářením v Brně na Žlutém kopci“

## Zprávu Revizní komise SROBF ČLS JEP za rok 2015-2019 – přednesla MUDr. Magda Macháňová

## Složení komise po celou dobu volebního období nezměnilo (předsedkyně MUDr. Macháňová Magda, MUDr. Malinová Běla, Ing. Horáková Ivana, CSc.

## Z každé schůze SROBF (které se účastnil minimálně 1 zástupce revizní komise) byl uveřejněn zápis, který byl po doplnění a připomínkování členy výboru zveřejněn na stránkách SROBF.

## Komise konstatovala, že výbor SROBF vždy postupoval v souladu se stanovami a jednacím řádem ČLS JEP. Hospodaření výboru SROBF bylo vedeno vždy racionálně a v souladu s pravidly ČLS JEP. Výše členského příspěvku SROBF byla stabilizována bez navýšení (250 Kč ročně).

## Na konci volebního období se členky RK vzdaly práva kandidovat ve volbách na příští volební období a souhlasily s účastí ve volební komisi.

## Předseda SROBF ČLS JEP Doc. MUDr. Martin Doležel, Ph.D. pokračoval po zprávách za uplynulá volební období a poblahopřál prof. MUDr. Peterovi k významnému životnímu jubileu. Proběhla diskuse ohledně témat:

## Podpora dalšího rozvoje přístrojového vybavení v radioterapii v ČR

## Plán těsnější spolupráce mezi KOC s cílem zlepšení výsledků RT – např. multicentrické studie pro jednotlivé diagnózy

## Další rozvoj vzdělávání v RT - EBM web, premeeting kurzy

## Byly vyhlášeny výsledky Chodounského ceny za rok 2018. Pořadí oceněných prací bylo schváleno výborem v následujícím pořadí:

# Pohanková D, Sirák I, Jandík P, Kašaova L, Grepl J, Motyčka P, Asqar A, Paluska P, Ninger V, Bydžovská I, Kopecky V, Petera J: Accelerated partial breast irradiation with perioperative multicatheter interstitial brachytherapy- A feasibility study. [Brachytherapy.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30227977) 2018 Nov - Dec;17(6):949-955.

1. Kazda T, Misove A, Burkon P, Pospisil P, Hynkova L, Selingerova I, Dziacky, Belanova R, Bulik M, Rehak Z, Poprach A, Slama O, Slampa P, Slaby O, Jancalek R, Lakomy R. Incidence of Hippocampal Metastases: Laterality and Implications for Unilateral Hippocampal Avoiding Whole Brain Radiotherapy. [Biomed Res Int.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30643795) 2018 Dec 13;2018:2459608.
2. Šefl M, Pachnerová Brabcová K, Štěpán V: Dosimetry as a Catch in Radiobiology Experiments. Radiat Res. 2018 Oct;190(4):404-411.

# Schůze výboru a revizní komise SROBF ČLS JEP konané dne 20.6.2019 v Hradci Králové

Přítomni (bez titulů, abecedně): Cvek J., Doležel M., Kindlová A., Machala S., Petera J., Soumarová R., Vošmik M.

Za revizní komisi: Cwiertka K., Lohynská R., Procházka T.

Omluveni: Odrážka K., Šlampa P.

## Vyjádření výboru SROBF ke zdravotnickým prostředkům Caphosol a Gelclair v léčbě orální mukozitidy v důsledku radioterapie nebo chemoterapie – nedoporučena úhrada z veřejného zdravotního pojištění (absence průkazu evidence-based přínosu).

## Vzdělávání – navrženo začlenění radiologa do vzdělávacích kurzů, zavedení premeeting kurzů během konferencí SROBF, konturovací kurzy, plánovací kurzy v rámci SROBFu, on-line kursy konturování a plánování (možné srovnávání plánů), účast v plánovacích soutěžích

## Různé: Konference SROBF – frekvenci konference navržena ponechat každoročně se střídáním pořádajících míst. Organizace konference na příští rok 2020 v Praze se ujala doc. MUDr. Soumarová Renata, pro rok 2021 bylo předběžně navrženo místo konání v Brně.

## Příští plánovaná schůze výboru SROBF proběhne: v pondělí 9.9.2019 ve 13:00 v Praze – FNKV – Onkologická klinika, budova A.

## Zapsala: Lohynská Radka