

## ZÁPIS Z JEDNÁNÍ TRANSPLANTAČNÍ SEKCE ČHS DNE 13. 9. 2021

### Účast na jednání

Jednání proběhlo během II. českého hematologického a transfuziologického sjezdu v prostorách NH hotelu v Olomouci za účasti:

MUDr. Pavel Jindra, Ph.D. (ČNRDD Plzeň)

MUDr. Michal Karas, Ph.D. (HOO FN Plzeň)

MUDr. Eva Konířová (I. interní klinika VFN Praha)

MUDr. Zdeněk Kořístek, Ph.D. (KHO FN Ostrava)

Prof. MUDr. Marta Krejčí, Ph.D. (IHOK FN Brno)

MUDr. Jana Švarcová (ČRDKVB-Praha)

MUDr. Luděk Raida, Ph.D. (HOK FN Olomouc)

Prof. MUDr. Petr Sedláček, CSc. (KDHO FN Motol-Praha)

MUDr. Jan Vydra (ÚHKT Praha)

Prof. MUDr. Pavel Žák, Ph.D. (IV. interní hematologická klinika FN Hradec Králové)

MUDr. Pavel Mazánek (KDO FN Brno)

Mgr. Marie Trnková (I. interní klinika VFN Praha - Datacentrum)

MUDr. František Folber, Ph.D. (IHOK FN Brno)

MUDr. Robert Pytlík (ÚHKT Praha)

### Program jednání

- 1) V úvodu schůze Mgr. Trnková prezentovala počty transplantací krvinek a buněk a aplikací buněčné terapie, včetně CAR-T, v ČR za rok 2020 (hlášeno do databáze EBMT). Demonstrovala rovněž vývoj počtů transplantací od roku 1993. Tato data jsou rovněž k dispozici na webových stránkách TS ČHS.
- 2) MUDr. Jindra a Prof. Sedláček seznámili ostatní členy TS s aktuální situací v přípravě výročního EBMT kongresu, který se uskuteční v 19. - 23. března 2022 v Praze. Rekapitulována byla příprava programu sjezdu - sestavení jednotlivých odborných sekcí, workshopů (předsedající, přednášející). Zástupci transplantačních center budou vyzváni k účasti v komisích hodnotících zaslaná abstrakta.

- 3) MUDr. Vydra krátce představil klinickou studii (UHKT-CAR19-01) fáze I s „vlastními“ CAR-T, která byla zahájena na ÚHKT a jejíž protokol byl před několika týdny rozeslán do jednotlivých center, která tak mají možnost do studie zařadit své pacienty. MUDr. Vydra následně odpověděl na doplňující dotazy týkající se zejména organizace studie, včetně zařazování nemocných (nesplňujících kritéria pro hrazenou léčbu komerčně vyráběnými CAR-T).
- 4) Diskutován byl dlouhodobý problém úhrady některých léků (na tzv. § 16) ze strany VZP. V současnosti se jedná zejména o úhradu ruxolitinu (Jakavi®) v léčbě nemocných se steroid-refrakterní GVHD. V rámci diskuse byly předloženy podklady z jednání prezidenta ČHS, Prof. Mayera, se zástupci VZP. Dle dodané tabulky projednávaných léků, je ruxolitinib ve fázi finálního jednání VZP s výrobcem o ceně. Prof. Žák byl, jako člen výboru a TS ČHS, delegován k dalšímu jednání o úhradě ruxolitinu u GVHD VZP (jiné ZP jeho úhradu „na § 16“ obvykle schvalují - zkušenost většiny členů TS).
- 5) MUDr. Vydra diskutoval nejednotnou úhradu péče o nemocné podstupující alogenní transplantaci krvetvorby v systému DRG. Zástupci ostatní center zatím jednoznačně negativní zkušenosti neuvádějí. Na rozdíl od ÚHKT provádějí i autologní transplantace, u kterých úhradový systém DRG vytváří rezervu (obecně menší náklady) i pro transplantace alogenní. Některé kódy „specifické“ péče o transplantované pacienty však byly zavedeny až v posledním roce, proto konsenzus mezi členy TS na vyhodnocení úhrad transplantační léčby s delším časovým odstupem.
- 6) Okrajově byla zmíněna i absence úhrady (ZP?) nákladů spojených se skladováním zamražených autologních nebo alogenních krvetvorných buněk, dárcovských lymfocytů aj. Tato diskuse zatím bez jednoznačného závěru.
- 7) Rekapitulace akreditace JACIE - 3 centra s akreditací - HOO FN Plzeň, ÚHKT Praha, KDHO FN Motol-Praha, 2 centra v přípravě na akreditaci - IV. interní hematologická klinika FN Hradec Králové, KHO FN Ostrava. MUDr. Kořístek současně informoval TS, že KHO FN Ostrava splnila EBMT kritéria centra pro alogenní transplantace krvetvorných buněk ( $\geq 10$  alogenních transplantací ročně).

zapsal 13. 9. 2021 MUDr. Luděk Raida, Ph.D., předseda TS ČHS