



Zápis ze 17. výroční členské schůze České leukemické studijní skupiny – pro život, z. s. (CELL) a Leukemické sekce ČHS ČLS JEP konané dne 1. 12. 2022 na ÚHKT v Praze

Přítomni (abecedně bez titulů): Belíčková, Bělohávková, Čermák, Doubek, Folber, Ježíšková, Jindra, Jonášová, Karas, Kessler, Klamová, Klieber, Kořístek, Lázníčka, Lizcová, Machová Poláková, Maršálková, Mayer, Mikulenková, Novák, Pavlišťová, Ransdorfová, Řivnáčová, Semerád, Szotkowski, Šálek, Šrámková, Válka, Voglová, Voldřich, Vydra, Weinbergerová, Zemanová, Žáčková, Žák

I

Výroční schůzi zahájil prof. Mayer, který poděkoval účastníkům za práci pro CELL a vyzdvihl množství projektů, do kterých je CELL zapojena.

II

Prof. Mayer přednesl výroční zprávu CELL za rok 2022. Shrнул všechny projekty, které CELL na poli leukemií a příbuzných nemocí řeší. Srovnal aktivity CELL s aktivitami německých pracovních skupin. Připomněl rovněž projekty týkající se infekce COVID19 u hematologických malignit. Uvedl, že bude nutná revize financování CELL. Rovněž představil zájemce o členství v CELL. Prof. Mayer na závěr svého vystoupení seznámil přítomné s výhledem aktivit na rok 2023.

III

Prof. Doubek ukázal finanční bilanci CELL v roce 2022. Uvedl, že CELL stále nemusí být plátcem DPH. Finanční situace CELL je pravidelně konzultována s daňovou poradkyní. V diskusi k tomuto tématu byly probírány především otázky nákladů na analýzy dat.

IV

Dr. Ježíšková představila projekt CELL týkající se genu *NRAS* u pacientů s akutní myeloidní leukemií (AML), jenž byl v roce 2022 publikován. Dr. Semerád ukázal výsledky projektu léčby venetoklaxem u AML a sledování zbytkové nemoci u takto léčených pacientů. Dr. Voldřich připomenul projekt geriatrického hodnocení u pacientů s AML. Dr. Belíčková informovala o laboratorní databázi mutací u AML v rámci databáze DATOOL AML. Závěrečné výsledky projektu Mido-Mylo u AML prezentovala dr. Weinbergerová.

V

Doc. Žáčková představila projekty týkající se chronické myeloidní leukemie (CML). V první části zmínila aktuality projektu HALF. Dr. Semerád prezentoval výsledky projektu antiHALF. Prof. Mayer se věnoval detailněji výsledkům projektu HALF. Doc. Machová Poláková

seznámila přítomné s centralizovanými laboratorními analýzami *BCR::ABL1* včetně farmakogenotypizace, dr. Ježíšková hovořila o projektu klonální hematopoézy a doc. Žáčková o farmakokinetice v rámci projektu HALF. Doc. Machová Poláková hovořila i o roli NGS v klinické praxi u CML a navrhla vytvořit databázi mutací zjištěných u pacientů s CML. Doc. Žáčková seznámila přítomné s přídatnými cytogenetickými změnami u CML. Dr. Bělohávková představila hodnocení účinnosti a bezpečnosti léčby imatinibem a nilotinibem u nemocných s CML.

VI

Doc. Šálek seznámil přítomné s projekty věnovanými problematice ALL. Představil protokoly pro léčbu ALL, které CELL připravila (Blina-CELL a Pona-CELL (vlastní IIT projekty CELL), EWALL-INO a EWALL-PH-03. Rovněž uvedl, že se rozvíjí i databáze DATOOL ALL, kde je nyní zadáno už přes 400 nemocných. Nastínil vizi další terapie ALL dospělých v ČR a návrh standardizace vstupních vyšetření u ALL dospělých.

VII

Prof. Doubek zmínil problematiku CLL, kterou CELL řeší ve spolupráci s dalšími pracovními skupinami (ČSCLL, ERIC). Zmínil databázi CLLEAR, publikace týkající se CLL, které byly vydány v roce 2022, připravované publikace i granty, na kterých se členové CELL podílí (MyPal, HARMONY, projekt ERIC sekundárních malignit a další).

VIII

Prof. Doubek prezentoval možnosti spolupráce na poli Ph negativních myeloproliferací. Věnoval se zejména registru MIND. Uvedl, že se podařilo registr rozšířit podregistr pacientů léčených ropeginterferonem.

Dále zmínil projekty, které se týkají systémové mastocytózy – zejména nový projekt NGS sekvenování u pacientů s mastocytózou, který CELL koordinuje v rámci ECNM skupiny.

IX

Dr. Weinbergerová představila projekty týkající se oportunních infekcí, registr FIND a zmínila problematiku COVID-19 u nemocných s hematologickými malignitami.

X

V rámci diskuse o různých projektech zmínila doc. Žáčková rozvíjející se spolupráci v oblasti RWE analýz dat u pacientů s CML.

XI

Všichni účastníci s předloženými zprávami souhlasili.

XII

V průběhu zasedání byli do CELL přijati noví členové: MUDr. Jan Válka, Ph.D. z ÚHKP Praha, MUDr. Adam Láznicka z ÚHKP Praha, doc. MUDr. Anna Jonášová, Ph.D. z VFN Praha, MUDr. Jakub Voldřich z FN Brno, MUDr. Lubomír Minařík z VFN Praha a doc. RNDr. Markéta Kalinová, Ph.D. z FN Královské Vinohrady v Praze.

XIII

V průběhu zasedání dále proběhly volby předsedy, místopředsedy a členů výboru CELL. Proběhla i volba předsedy Leukemické sekce ČHS.

Předsedou CELL byl zvolen prof. MUDr. Jiří Mayer, CSc. (23 hlasů pro), místopředsedou doc. MUDr. et. Mgr. Cyril Šálek, Ph.D. (23 hlasů pro) a členy výboru CELL MUDr. Petra Bělohlávková, Ph.D. (23 hlasů pro), prof. MUDr. Michael Doubek, Ph.D. (24 hlasů pro), doc. MUDr. Jan Novák, Ph.D. (24 hlasů pro), prof. MUDr. Petr Cetkovský, Ph.D. (23 hlasů pro), doc. MUDr. Tomáš Szotkowski, Ph.D. (24 hlasů pro) a prof. MUDr. pavel Žák, Ph.D. (24 hlasů pro).

Předsedou Leukemické sekce ČHS byl zvolen prof. MUDr. Jiří Mayer, Ph.D. Byl zvolen jednomyslně hlasy všech zástupců Center vysoce specializované hematologické péče.

V následné diskusi navrhl prof. Mayer změnu stanov CELL zejména s ohledem na změnu počtu místopředsedů CELL tak, aby místopředsedové mohli být i z jiných hematologických center.

Schůzi ukončil prof. Mayer poděkováním všem účastníkům.

Zapsal: Doubek

1. 12. 2022