



**Česká hematologická
společnost ČLS JEP**

Cena České hematologické společnosti za nejlepší původní vědeckou práci a monografii v oboru hematologie v roce 2022.

Výbor České hematologické společnosti udělil **Cenu ČHS za nejlepší původní vědeckou práci v roce 2022 ve výši 30 000,- Kč**

Doc. MUDr. Tomáši Jelínkovi, Ph.D. z Kliniky hematologie LF OU a Fakultní nemocnice Ostrava za práci:

Jelínek T, Bezděková R, Žihala D, Ševčíková T, Anilkumar Sithara A, Pospíšilová L, Ševčíková S, Poláčková P, Štork M, Knechtová Z, Venglář O, Kapustová V, Popková T, Muroňová L, Chyra Z, Hrdinka M, Šimíček M, Garcés JJ, Puig N, Cedena MT, Jurczyszyn A, Castillo JJ, Penka M, Radocha J, Mateos MV, San-Miguel JF, Paiva B, Pour L, Říhová L, **Hájek R**. More Than 2% of Circulating Tumor Plasma Cells Defines Plasma Cell Leukemia-Like Multiple Myeloma. **J Clin Oncol**. 2023 Mar 1;41(7):1383-1392. doi: 10.1200/JCO.22.01226. Epub 2022 Oct 31.

a

Cenu ČHS za nejlepší monografii v roce 2022 ve výši 30 000,- Kč

Doc. MUDr. Petru Dulíčkovi, Ph.D. z IV. interní hematologické kliniky LF UK a Fakultní nemocnice Hradec Králové za monografii:

Poruchy hemostázy v klinické praxi. Grada Publishing 2022.

Výbor ČHS dále rozhodl o udělení Ceny ČHS ve výši 10 000,- Kč za publikaci v prvním decilu časopisů oboru třem původním pracím, které úspěšně reprezentují českou hematologii v mezinárodním srovnání. Nositeli jsou:

RNDr. Martina Fejtková, Ph.D. z Kliniky dětské hematologie a onkologie 2.LF UK a FN Motol za práci:

Fejtková M, Suková M, Hložková K, Škvárová Kramarzová K, Racková M, Jakubec D, Bakardjieva M, Bloomfield M, Klocperk A, Paráčková Z, Šedivá A, Aluri J,

Nováková M, Kalina T, Froňková E, Hrušák O, Malcová H, Sedláček P, Liba Z, Kudr M, Starý J, Cooper MA, Svatoň M, Kanderová V. TLR8/TLR7 dysregulation due to a novel TLR8 mutation causes severe autoimmune hemolytic anemia and autoinflammation in identical twins. American Journal of Hematology 2022 Mar 1;97(3):338-351 doi: 10.1002/ajh.26452. IF 13.268 (1. decil)

Mgr. Monika Kaisrlíková, Ph.D. z Ústavu hematologie a krevní transfuze v Praze za práci:

Kaisrlíková M, Veselá J, Kundrát D, Votavová H, Dostálová Merkerová M, Krejčík Z, Divoký V, Jedlička M, Frič J, Klema J, Mikulenkova D, Šťastná Marková M, Lauermannová M, Mertová J, Soukupová Maaloufova J, Jonášová A, Čermák J, Beličková M. RUNX1 mutations contribute to the progression of MDS due to disruption of antitumor cellular defense: a study on patients with lower-risk MDS. Leukemia. 2022 Jul;36(7):1898-1906. doi: 10.1038/s41375-022-01584-3. IF 12.897 (1. decil)

Prof. MUDr. Jan Zuna, Ph.D. z Kliniky dětské hematologie a onkologie 2.LF UK a FN Motol za práci:

Zuna J, Hovorková L, Krotká J, Koehrmann A, Bardini M, Winkowska L, Froňková E, Alten J, Koehler R, Eckert C, Brizzolara L, Trková M, Stuchlý J, Zimmermann M, De Lorenzo P, Valsecchi MG, Conter V, Starý J, Schrappe M, Biondi A, Trka J, Žaliová M, Cazzaniga G, Cario G. Minimal residual disease in BCR::ABL1-positive acute lymphoblastic leukemia: different significance in typical ALL and in CML-like disease. Leukemia. 2022 Dec;36(12):2793-2801. doi: 10.1038/s41375-022-01668-0. IF 12,897 (1.decil)

Za výbor ČHS ČLS JEP:

Prof. MUDr. Pavel Žák, Ph.D., předseda

Prof. MUDr. Jan Starý, DrSc., vědecký sekretář