

BIBLIOGRAPHY

1. Abbas, A. K., Lichtman, A. H., & Pillai, S. – *Cellular and Molecular Immunology* (Ediția a 10-a, 2021).
2. Grigore Mihăescu, Carmen Chifiriuc – *Imunologie și Imunopatologie*, Ed. Medicală, 2021.
3. Dorel L. Radu et al. – *Metode și tehnici de imunologie umorală și celulară*, Ed. Univ. „Carol Davila”, 2006.
4. García-Sastre A. *Ten Strategies of Interferon Evasion by Viruses*. Cell Host Microbe. 2017 Aug 9;22(2):176-184. doi: 10.1016/j.chom.2017.07.012. PMID: 28799903; PMCID: PMC5576560.
5. Wherry EJ, Kurachi M. *Molecular and cellular insights into T cell exhaustion*. Nat Rev Immunol. 2015 Aug;15(8):486-99. doi: 10.1038/nri3862. PMID: 26205583; PMCID: PMC4889009.
6. Murciano-Goroff YR, Warner AB, Wolchok JD. *The future of cancer immunotherapy: microenvironment-targeting combinations*. Cell Res. 2020 Jun;30(6):507-519. doi: 10.1038/s41422-020-0337-2. Epub 2020 May 28. PMID: 32467593; PMCID: PMC7264181.
7. Zhang Y, Wang D, Peng M, Tang L, Ouyang J, Xiong F, Guo C, Tang Y, Zhou Y, Liao Q, Wu X, Wang H, Yu J, Li Y, Li X, Li G, Zeng Z, Tan Y, Xiong W. *Single-cell RNA sequencing in cancer research*. J Exp Clin Cancer Res. 2021 Mar 1;40(1):81. doi: 10.1186/s13046-021-01874-1. PMID: 33648534; PMCID: PMC7919320.